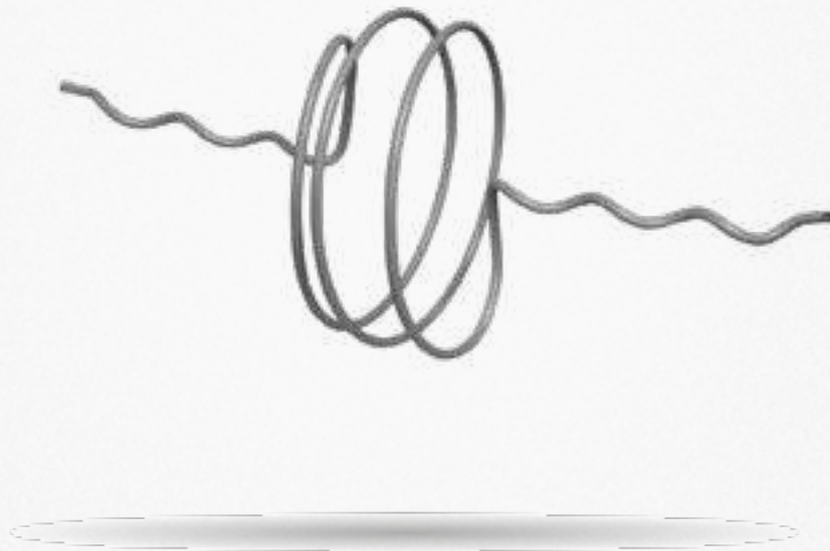


2019

VALUTAZIONE AMBIENTALE STRATEGICA
DEL PIANO DI SVILUPPO 2018

RAPPORTO AMBIENTALE
ALLEGATO III - LA CARATTERIZZAZIONE AMBIENTALE



Trasmettiamo energia



In copertina:

Dissuasore per avifauna (modello a spirale): con l'ingombro e il rumore generato, quando investiti dal vento, i dissuasori rendono le linee elettriche più facilmente percettibili dai volatili che transitano sulla linea elettrica.



GIACOMO BALLA (1871-1958) FUOCHI D'ARTIFICIO 1918

RAPPORTO AMBIENTALE

AI SENSI DELL'ART. 13 E SUCCESSIVI DEL D.LGS. 152/06 E SMI

ALLEGATO III

LA CARATTERIZZAZIONE AMBIENTALE

Il presente Allegato III al Rapporto Ambientale, ai sensi dell'art. 13 e successivi del D.Lgs. 152/06 e smi, è stato redatto nell'ambito del "Servizio per le attività inerenti la VAS del Piano di Sviluppo (PdS) della Rete elettrica di Trasmissione Nazionale 2018 e 2019" a cura di:

iRide
Istituto per la Ricerca e l'Ingegneria
Dell'Ecosostenibilità



Indice

1	Premessa	5
2	Area compresa tra le province di Pesaro-Urbino, Pescara e Chieti: Intervento 436-N HVDC Centro Sud/Centro Nord	9
3	Area compresa tra Continente, Sicilia e Sardegna: Intervento 723-N Collegamento HVDC Continente-Sicilia-Sardegna.....	41
4	Area della provincia di Aosta: Intervento 158-N Stazione 220 kV Villeneuve... 	116
5	Area della provincia di Verbano-Cusio-Ossola: Intervento 159-N Stazione 132 kV Villadossola	118
6	Area compresa tra le province di Cuneo e Imperia: Intervento 160-N Nuova interc. 132 kV "Nava – S. Dalmas"	121
7	Area della provincia di Novara: Intervento 155-N Stazione 132 kV Novara Est	124
8	Area della provincia di Lecco: Intervento 154-N Riassetto lago di Como	129
9	Area della provincia di Varese: Intervento 156-N Razionalizzazione rete 132 kV Cislago – Castellanza – Olgiate	135
10	Area compresa tra le province di Belluno e Bolzano: Intervento 252-N Interconnessione AT Dobbiaco - Austria	138
11	Area della provincia di Bolzano: Intervento 251-N Stazione 132 kV Vipiteno ..	146
12	Area della provincia di Bolzano: Intervento 249-N Stazione 220/132 kV S. Floriano	148
13	Area compresa tra le province di Treviso e Pordenone: Intervento 250-N Riassetto rete Caneva	156
14	Area della provincia di Trieste: Intervento 253-N Stazione 220/132 kV Padriciano	165
15	Area della provincia di Parma: Intervento 346-N Stazione 220 kV Colorno.....	182
16	Area della provincia di Pisa: Intervento 345-N Stazione 380/132 kV Larderello	189
17	Area della provincia dell'Aquila: Intervento 434-N Nuovo collegamento AT "SSE Carrito FS – CP Collarmele"	194
18	Area della provincia dell'Aquila: Intervento 435-N Nuovo collegamento AT "SSE Carsoli FS – CP Carsoli"	199
19	Area della provincia di Napoli: Intervento 537-N Elettrodotto 220 kV Arenella – Colli Aminei	205

- 20 Area della provincia di Foggia: Intervento 538-N Stazione 380/150 kV Deliceto 208**
- 21 Area della provincia di Salerno: Intervento 540-N Stazione 150 kV Tanagro ... 210**
- 22 Area della provincia di Salerno: Intervento 541-N Stazione 150 kV Bussento . 213**
- 23 Area della provincia di Lecce: Intervento 539-N Stazione 380/150 kV Galatina 216**
- 24 Area compresa tra le province di Matera e Cosenza: Intervento 542-N Sviluppi rete AT Calabria Nord Ionica..... 218**
- 25 Area della provincia di Cagliari: Intervento 724-N Adeguamento S/E Rumianca 245**

1 PREMESSA

Il presente Allegato contiene l'analisi dello **stato ambientale** attuale delle aree territoriali interessate dagli interventi del PdS 2018.

Tali aree, per le quali è stata effettuata la presente caratterizzazione ambientale, sono riportate nella tabella che segue con indicati, per ciascuna area, l'intervento di sviluppo di riferimento e il dettaglio delle azioni operative.

Are Territoriali: Interventi di sviluppo	Cod.	Azioni operative Denominazione	Tipologia
Area compresa tra le province di Pesaro-Urbino, Pescara e Chieti: Intervento 436-N HVDC Centro Sud/Centro Nord	436-N_01	HVDC Villanova – Fano: collegamento terrestre (Fano)	Nuova infrastruttura
	436-N_02	HVDC Villanova – Fano: collegamento terrestre (Villanova)	Nuova infrastruttura
	436-N_03	HVDC Villanova – Fano: collegamento marino	Nuova infrastruttura
	436-N_04	SE HVDC Centro nord	Funzionalizzazione
	436-N_05	SE HVDC Centro sud	Funzionalizzazione
	436-N_06	Ampliamento SE 380 kV Centro nord	Funzionalizzazione
	436-N_07	Ampliamento SE 380 kV Centro sud	Funzionalizzazione
Area compresa tra Continente, Sicilia e Sardegna: Intervento 723-N Collegamento HVDC Continente-Sicilia-Sardegna	723-N_01	Nuova SE 380 kV e SE HVDC Continente adiacente	Nuova infrastruttura
	723-N_02	Collegamento Continente-Sicilia: collegamento terrestre su Continente	Nuova infrastruttura
	723-N_03	Collegamento Continente-Sicilia: collegamento marino	Nuova infrastruttura
	723-N_04	Collegamento Continente-Sicilia: collegamento terrestre in Sicilia	Nuova infrastruttura
	723-N_05	SE HVDC Sicilia	Nuova infrastruttura
	723-N_06	Collegamento Sicilia-Sardegna: collegamento terrestre in Sicilia	Nuova infrastruttura
	723-N_07	Collegamento Sicilia-Sardegna: collegamento marino	Nuova infrastruttura
	723-N_08	Collegamento Sicilia-Sardegna: collegamento terrestre in Sardegna	Nuova infrastruttura
	723-N_09	SE HVDC Sardegna	Nuova infrastruttura
	723-N_10	Ampliamento SE 380 kV Villasor	Funzionalizzazione
	723-N_11	Ampliamento SE 380 kV Ciminna	Funzionalizzazione
Area della provincia di Aosta: Intervento 158-N Stazione 220 kV Villeneuve	158-N_01	Nuova trasformazione 220/132 kV Villeneuve	Funzionalizzazione
Area della provincia di Verbano-Cusio-Ossola: Intervento 159-N Stazione 132 kV Villadossola	159-N_01	Adeguamento stazione 132 kV Villadossola	Funzionalizzazione
Area compresa tra le province di Cuneo e Imperia: Intervento 160-N Nuova interconnessione 132 kV "Nava – S. Dalmas"	160-N_01	Elettrodotto 132 kV "Nava – S. Dalmas"	Funzionalizzazione

Aree Territoriali: Interventi di sviluppo	Cod.	Azioni operative Denominazione	Tipologia
Area della provincia di Novara: Intervento 155-N Stazione 132 kV Novara Est	155-N_01	SE 132 kV Novara Est e raccordi 132 kV	Nuova infrastruttura
Area della provincia di Lecco: Intervento 154-N Riassetto lago di Como	154-N_01 154-N_02	Linea 132 kV Lecco - Bulciago Linea 132 kV Lecco CP – Lecco RFI	Funzionalizzazione Nuova infrastruttura
Area della provincia di Varese: Intervento 156-N Razionalizzazione rete 132 kV Cislago – Castellanza – Olgiate	156-N_01	Rimozione limitazioni linea 132 kV Castellanza - Olgiate	Funzionalizzazione
Area compresa tra le province di Belluno e Bolzano: Intervento 252-N Interconnessione AT Dobbiaco - Austria	252-N_01	Nuovo elettrodotto AT Dobbiaco – Sillian/Lienz	Nuova infrastruttura
Area della provincia di Bolzano: Intervento 251-N Stazione 132 kV Vipiteno	251-N_01	Stazione 132 kV Vipiteno	Funzionalizzazione
Area della provincia di Bolzano: Intervento 249-N Stazione 220/132 kV S. Floriano	249-N_01 249-N_02	Stazione 220/132 kV S. Floriano Riassetto rete AT limitrofa	Funzionalizzazione Nuova infrastruttura
Area compresa tra le province di Treviso e Pordenone: Intervento 250-N Riassetto rete Caneva	250-N_01 250-N_02 250-N_03	Traslazione linee 132 kV afferenti a Caneva Scrocio elettrodotti Raccordi 132 kV Cordignano	Funzionalizzazione Funzionalizzazione Nuova infrastruttura
Area della provincia di Trieste: Intervento 253-N Stazione 220/132 kV Padriciano	253-N_01 253-N_02	Riassetto rete AT Sostituzione ATR 220/132 kV	Nuova infrastruttura Funzionalizzazione
Area della provincia di Parma: Intervento 346-N Stazione 220 kV Colorno	346-N_01 346-N_02	ATR 220/132 kV in SE Colorno, sezione 132 kV e raccordi 132 kV Scrocio elettrodotti	Nuova infrastruttura Funzionalizzazione
Area della provincia di Pisa: Intervento 345-N Stazione 380/132 kV Larderello	345-N_01	Stazione 380/132 kV Larderello	Nuova infrastruttura
Area della provincia dell'Aquila: Intervento 434-N Nuovo collegamento AT "SSE Carrito FS – CP Collarmentele"	434-N_01 434-N_02	El. 60 kV "Carrito FS – CP Collarmentele" TR 150/60 kV presso CP Collarmentele	Nuova infrastruttura
Area della provincia dell'Aquila: Intervento 435-N Nuovo collegamento AT "SSE Carsoli FS – CP Carsoli"	435-N_01 435-N_02	El. 60 kV "Carsoli FS – CP Carsoli" TR 150/60 kV presso CP Carsoli	Nuova infrastruttura Funzionalizzazione
Area della provincia di Napoli: Intervento 537-N Elettrodotto 220 kV Arenella – Colli Aminei	537-N_01	Potenziamento el. 220 kV Arenella – Colli Aminei	Funzionalizzazione
Area della provincia di Foggia: Intervento 538-N Stazione 380/150 kV Deliceto	538-N_01	Potenziamento ATR 380/150 kV Stazione 380/150 kV Deliceto	Funzionalizzazione

Aree Territoriali: Interventi di sviluppo	Cod.	Azioni operative Denominazione	Tipologia
Area della provincia di Salerno: Intervento 540-N Stazione 150 kV Tanagro	540-N_01	Adeguamento SE 150 kV Stazione 150 kV Tanagro	Funzionalizzazione
Area della provincia di Salerno: Intervento 541-N Stazione 150 kV Bussento	541-N_01	Adeguamento SE 150 kV Bussento e installazione condensatore	Funzionalizzazione
Area della provincia di Lecce: Intervento 539-N Stazione 380/150 kV Galatina	539-N_01	Potenziamento ATR 380/150 kV Stazione 380/150 kV Galatina	Funzionalizzazione
Area compresa tra le province di Matera e Cosenza: Intervento 542-N Sviluppi rete AT Calabria Nord Ionica	542-N_01	Nuova SE 150 kV con nuova linea tra Italcementi Matera e SE Matera	Nuova infrastruttura
	542-N_02	Raccordi alla CP 150kV Amendolara	Nuova infrastruttura
	542-N_03	Raccordi alla CP 150kV Policoro	Nuova infrastruttura
	542-N_04	Raccordi alla CP 150kV Rotondella	Nuova infrastruttura
	542-N_05	Adeguamenti el. 150 kV "Italcementi – Italcementi Matera"	Nuova infrastruttura
Area della provincia di Cagliari: Intervento 724-N Adeguamento S/E Rumianca	724-N_01	Adeguamento sezione 150 kV Rumianca	Funzionalizzazione

Tabella 1-1 Aree territoriali del PdS 2018

Si precisa che l'area di studio potenzialmente interessata dall'azione operativa 723-N_06 coincide con quella relativa all'azione 723-N_04. Pertanto, al fine di una lettura più agevole del presente Allegato, per la successiva analisi dell'azione in esame si rimanda a quanto indicato per l'azione 723-N_04.

Sulla scorta delle indicazioni contenute nell'Allegato VI alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006 e smi, la **caratterizzazione ambientale** delle porzioni territoriali interessate dalle azioni del PdS è stata condotta sulla base delle categorie e delle tipologie di elementi di cui alla seguente Tabella 1-2.

Categorie	Elementi e fonti informative
<i>Patrimonio naturale</i>	<ul style="list-style-type: none"> - Siti appartenenti alla Rete Natura 2000 (SIC, ZSC e ZPS) - Aree appartenenti all'elenco ufficiale delle aree naturali protette (EUAP) - Important Bird Areas (IBA), - Zone umide di importanza internazionale definite dalla Convenzione di Ramsar - Siti UNESCO - Rete idrografica (fonte: MATTM, LIPU, ISPRA)
<i>Patrimonio culturale e paesaggistico</i>	<ul style="list-style-type: none"> - Aree soggette a vincolo paesaggistico ai sensi dell'art. 136 "Immobili ed aree di notevole interesse pubblico" del D.Lgs. 42/2004 e smi - Aree soggette a vincolo paesaggistico ai sensi dell'art. 142 "Aree tutelate per legge" del D.Lgs. 42/2004 e smi - Beni culturali vincolati secondo l'art. 10 del D.Lgs. 42/2004 e smi (fonte: Pianificazione territoriale e paesaggistica [*] , Sistema Informativo Territoriale Ambientale e Paesaggistico – SITAP, Carta del Rischio – ICR)
<i>Sistema insediativo</i>	<ul style="list-style-type: none"> - Limiti amministrati (ISTAT 2019) - Classi di uso del suolo (Corine Land Cover 2018)

Categorie	Elementi e fonti informative
<i>Criticità ambientali</i>	<ul style="list-style-type: none"> - Aree a pericolosità idraulica e geomorfologica (fonte: Pianificazione distrettuale e di bacino^(*)) - Siti di interesse nazionale (SIN) e regionale (SIR) (fonte: MATTM) - Consumo di suolo a livello provinciale, in particolare: <ul style="list-style-type: none"> - all'interno di una fascia di 150 metri dai corpi idrici - all'interno di una fascia di 300 metri dalla linea di costa - all'interno delle aree sottoposte a tutela paesaggistica ai sensi del D.Lgs. 42/2004 e smi - indice di dispersione: rapporto tra la superficie urbanizzata discontinua e la superficie urbanizzata totale <p>(fonte: Consumo suolo stimato da ISPRA 2018)</p>
<p>(*)L'insieme dei Piani di settore consultati è illustrato nel capitolo 6 del Rapporto ambientale</p>	

Tabella 1-2 Informazioni utilizzate per la caratterizzazione ambientale dei territori interessati dalle azioni del PdS

In particolare si ricorda che, secondo la metodologia condivisa, le azioni di funzionalizzazione, che non comportano interessamento di nuovo territorio, prevedono potenziali effetti relativi alla sola variazione delle condizioni di qualità della vita dei cittadini (sistema insediativo) mentre, per le azioni di nuova infrastrutturazione, gli effetti potenzialmente attesi interessano, oltre il sistema insediativo, anche:

- il patrimonio naturale;
- i beni culturali e i beni paesaggistici;
- la pericolosità naturale ed antropica (*criticità ambientali*).

Si precisa comunque che, per le aree interessate da azioni di funzionalizzazione, oltre al sistema insediativo, si è proceduto anche ad analizzare l'eventuale presenza di aree naturali tutelate (*patrimonio naturale*), ciò in ragione della necessità di sottoporre il PdS in esame anche alla procedura di valutazione di incidenza (processo di valutazione integrata VAS-VInCA); per approfondimenti sulla tematica si rimanda all'Allegato V (Studio per la valutazione di incidenza).

Si evidenzia infine che Terna, al fine di ottenere una caratterizzazione territoriale il più possibile completa ed aggiornata, è costantemente impegnata ad implementare ed adeguare il proprio *GeoDatabase*, reperendo e sistematizzando nella propria Banca dati, tutte le informazioni a carattere ambientale disponibili, sia a copertura nazionale, regionale che provinciale.

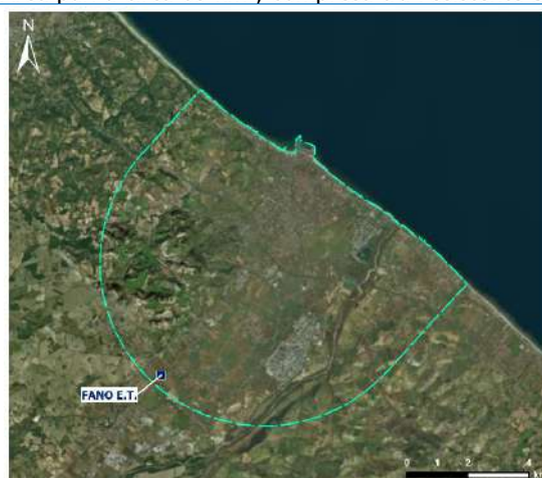
2 AREA COMPRESA TRA LE PROVINCE DI PESARO-URBINO, PESCARA E CHIETI: INTERVENTO 436-N HVDC CENTRO SUD/CENTRO NORD

HVDC Villanova – Fano: collegamento terrestre (Fano)

Di seguito la scheda illustrativa della caratterizzazione ambientale dell'area di studio dell'azione relativa al nuovo collegamento HVDC Villanova – Fano: collegamento terrestre (presso Fano), situato nell'area della provincia di Pesaro-Urbino.

Azione	436-N_01 HVDC Villanova – Fano: collegamento terrestre (Fano)	
Intervento	436-N HVDC Centro Sud/Centro Nord	
Obiettivi tecnico	OT _S 1 - Integrazione FER	
funzionali	OT _S 5 - Risoluzione congestioni	
	OT _S 7 - SEN 2017	
Tipologia	Nuova infrastrutturazione	
Opera	Collegamento HVDC	
Regione	Marche	
Provincia	Pesaro e Urbino	
Comune	Fano	
		

Area di studio Area pari a circa 85 km², compresa tra l'esistente SE Fano e l'ingresso a mare.



Legenda
■ Stazione FANO E.T. □ Area di studio



Legenda
■ Stazione FANO E.T. □ Area di studio Altitudine m (s.l.m.): 250
0

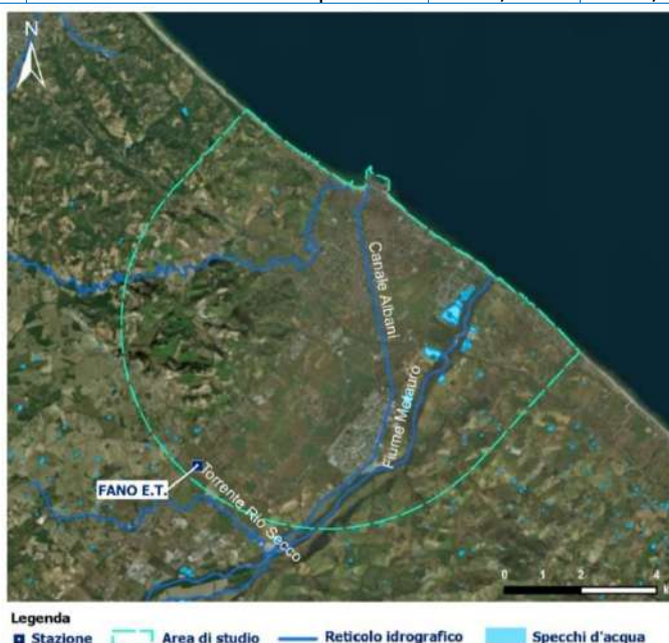
PATRIMONIO NATURALE

Aree naturali tutelate



Tipo	Cod.	Denominazione	Area tutelata	Area di studio interessata dall'area tutelata	
			km ²	km ²	%
ZSC	IT5310008	Corso dell'Arzilla	3,26	2,09	2,51
ZSC	IT5310007	Litorale della Baia del Re	0,17	0,04	0,05
ZSC/ZPS	IT5310022	Fiume Metauro da Piano di Zucca alla foce	7,71	6,44	7,73
ZPS	IT5310024	Colle San Bartolo e litorale pesarese	40,31	1,17	1,40

Idrografia



PATRIMONIO CULTURALE E PAESAGGISTICO

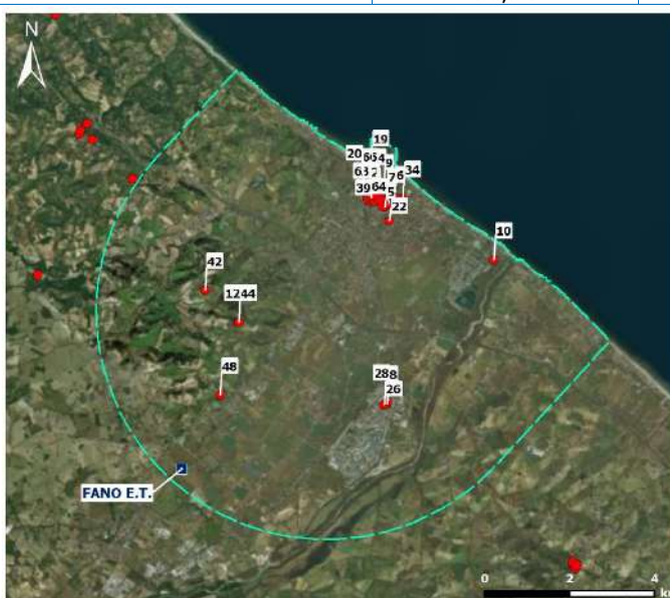
Aree a vincolo paesaggistico



Legenda
 ■ Stazione - - - Area di studio Beni paesaggistici ex D.Lgs. 42/2004 e smi - Parte Terza
 ▨ art. 136 art. 142: lett. a, b, c lett. m

Vincolo paesaggistico (D.Lgs. 42/2004 e smi)	Area di studio interessata dal vincolo	
	km ²	%
art. 136	22,15	26,3
art. 142 lett. a, b, c	18,65	22,1
art. 142 let. m	36,34	43,1

Beni architettonici e archeologici



Legenda
 ■ Stazione - - - Area di studio
 ● Beni puntuali ex D.Lgs. 42/2004 e smi - Parte Seconda

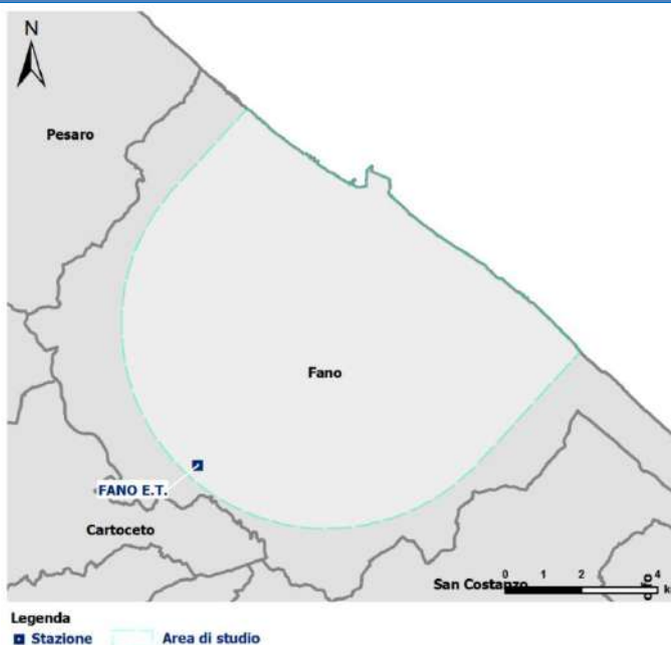


n.	Codice	Tipo	Nome
1	2ICR0037999AAAA	Campanile/Torre campanaria	Campanile
2	2RTI0410158AAAA	Resti	Avanzi delle mura dette della Mandria
3	2ICR0038017AAAA	Complesso	Basilica di S. Paterniano
4	2ICR0038000AAAA	Palazzo/Palazzina	Palazzo Martinozzi
5	1ICR0038032AAAA	Casa/Domus/Insula	Domus (resti)
6	2ICR0038018AAAA	Monastero/Convento	Convento dei Cappuccini
7	1RTI0410168AAAA	Resti archeologici	Resti di strada romana con sottostante fogna
8	1RTI0410165AAAA	Resti archeologici	Immobili con resti di un abitato dell'età del bronzo
9	2ICR00379950000	Complesso di edifici	Corte Malatestiana
10	2ICR0038026AAAA	Santuario	Santuario di S. Maria ponte Metauro
11	2ICR0038015AAAA	Chiesa	Chiesa di S. Maria nuova
12	2ICR00380270001	Chiesa/Plebana/Prepositurale/Prioria	Chiesa di S. Salvatore
13	1ICR0038002AAAA	Resti archeologici	Mura augustee
14	2ICR00380030001	Resti archeologici	Basilica di Vitruvio (ruderi)
15	2ICR00380240000	Complesso	Chiesa di S. Francesco (resti)
16	2ICR0038021AAAA	Palazzo/Palazzina	Palazzo Castracane
17	1ICR0037991AAAA	Arco	Arco di Augusto
18	2RTI0410156AAAA	Palazzo vescovile	Episcopio in via Montevecchio
19	2ICR0038025AAAA	Porto/Struttura portuale/Stazione marittima	Porto canale di fano
20	2RTI0410153AAAA	Immobile	Vecchia darsena (o portus borghesius)
21	1RTI0410169AAAA	Resti archeologici	Resti di strutture e tratti di mosaico pavimentale
22	2RTI0410142AAAA	Chiesa	Chiesa di S. Teresa
23	2ICR0038011AAAA	Porta	Porta Malatestiana Maggiore
24	2ICR00379950001	Loggia/Portico/Galleria/Tribuna/Sottoportico	Loggia del Sansovino
25	1RTI0410164AAAA	Resti archeologici	Immobili con resti di strutture del teatro romano
26	1RTI0410128AAAA	Area archeologica	Area con resti di un insediamento dell'età del bronzo media
27	2ICR0038009AAAA	Residenza/Abitazione/Casa/Edificio	Casa di guido del cassero

28	1RTI0410170AAAA	Resti archeologici	Resti di un vano di edificio rustico di età romana
29	2ICR00379920001	Complesso di edifici	Case Malatestiane
30	2ICR0038012AAAA	Bastione/Baluardo	Bastione del Nuti
31	2ICR0038010AAAA	Chiesa	Ex chiesa di S. Michele
32	2ICR00379950002	Palazzo/Palazzina	Sede della cassa di risparmio
33	1ICR0038029AAAA	Casa/Domus/Insula	Edificio urbano (resti)
34	2ICR0038019AAAA	Bastione/Baluardo	Bastione
35	2ICR00379950003	Palazzo/Palazzina	Palazzo del museo civico e pinacoteca
36	2ICR0038022AAAA	Oratorio	Ex casa e oratorio dei Padri Filippini
37	2ICR0038001AAAA	Rocca	Rocca Malatestiana
38	2RTI0410131AAAA	Casa	Casa Palazzi
39	2ICR0038008AAAA	Loggia/Portico/Galleria/Tribuna/ Sottoportico/Barch	Logge di S. Michele
40	2ICR0038007AAAA	Duomo	Cattedrale
41	2ICR0038006AAAA	Chiesa/Plebana/Prepositurale/Prioria	Chiesa di S. Arcangelo
42	2RTI0410133AAAA	Chiesa	Chiesa della natività di Maria ed annesso edificio
43	2ICR00380040001	Cappella	Cappelle di destra del duomo
44	2ICR00380270000	Eremo	Eremo di Montegiove
45	2RTI0410136AAAA	Chiesa	Chiesa di S. Maria dei Piattelletti
46	2ICR0037994AAAA	Fontana	Fontana della fortuna
47	2RTI0410135AAAA	Chiesa	Chiesa di S. Marco
48	2RTI0410177AAAA	Villa	Villa Lutichau
49	2ICR0038005AAAA	Chiesa	Chiesa di S. Domenico
50	2ICR00380240001	Loggia/Portico/Galleria/Tribuna/ Sottoportico/Barch	Portico della chiesa di S. Francesco
51	2ICR00379920000	Palazzo	Palazzo della ragione
52	2ICR0038023AAAA	Monastero/Convento	Municipio-ex convento padri francescani
53	2ICR0037997AAAA	Palazzo/Palazzina	Palazzo Monteverchio
54	2ICR00380200000	Chiesa	Chiesa di S. Pietro in Valle
55	2ICR0038031AAAA	Arco/Volto/Volta	Arco Borgia-cybo
56	1RTI0410167AAAA	Resti archeologici	Resti dell'antica Fanum Fortunae nel palazzo ex Bambini
57	2ICR0038013AAAA	Complesso	Chiesa di S. Maria del suffragio
58	2ICR0037993AAAA	Chiesa/Plebana/Prepositurale/Prioria	Chiesa S. Silvestro o Madonna di Piazza
59	2ICR00379960001	Teatro/Cinema	Teatro della Fortuna
60	2ICR0037998AAAA	Cisterna/Pozzo/Lavatoio/Fonte	Puteale
61	2ICR0038030AAAA	Residenza/Abitazione/Casa/Edificio	Casa Arnolfi già Tergolina
62	2ICR0038014AAAA	Palazzo/Palazzina	Palazzo Alavolini
63	2RTI0410137AAAA	Chiesa	Chiesa di S. Maria del Gonfalone
64	2ICR0038016AAAA	Chiesa/Plebana/Prepositurale/Prioria	Chiesa di S. Antonio abate
65	2ICR00380030000	Complesso	Ex Chiesa di S. Agostino
66	2ICR00380040000	Seminario	Ex Seminario vescovile

SISTEMA INSEDIATIVO

Struttura



Provincia	Comune	Densità [ab/km ²]	Superficie [km ²]	
			Totale	Ricadente nell'area di studio
Pesaro e Urbino	Fano	506,8	120,32	84,35

Uso suolo



- USO DEL SUOLO:**
- 11 - Zone urbanizzate di tipo residenziale
 - 12 - Zone industriali, commerciali ed infrastrutturali
 - 13 - Zone estrattive, cantieri, discariche e terreni artefatti e abbandonati
 - 14 - Zone verdi artificiali non agricole
 - 21 - Seminativi in aree non irrigue
 - 22 - Colture permanenti
 - 23 - Prati stabili
 - 24 - Zone agricole eterogenee
 - 31 - Zone boscate
 - 32 - Zone caratterizzate da vegetazione erbacea e/o arbustiva
 - 33 - Zone aperte con vegetazione rada o assente
 - 51 - Acque continentali
 - 52 - Acque marittime

Categorie		km ²	%
11	Zone urbanizzate di tipo residenziale	9,85	11,71

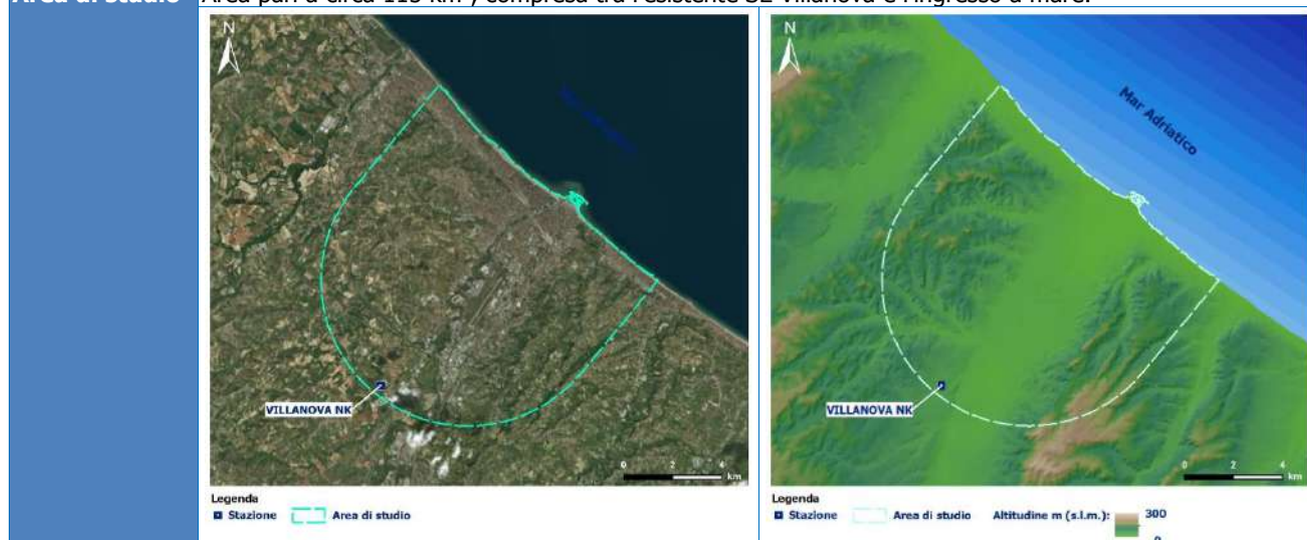
Consumo di suolo stimato da ISPRA	Provincia	Totale		150 m corpi idrici		300 m costa		Indice dispersione	Vincolo paesaggistico
		ha	%	ha	%	ha	%	%	ha
	Pesaro e Urbino	17.747,6	6,9	153,2	22,7	605,4	41,3	88,3	6.375,0

HVDC Villanova – Fano: collegamento terrestre (Villanova)

Di seguito la scheda illustrativa della caratterizzazione ambientale dell'area di studio dell'azione relativa al nuovo collegamento HVDC Villanova – Fano: collegamento terrestre (presso Villanova), situato nell'area compresa tra le province di Pescara e Chieti.

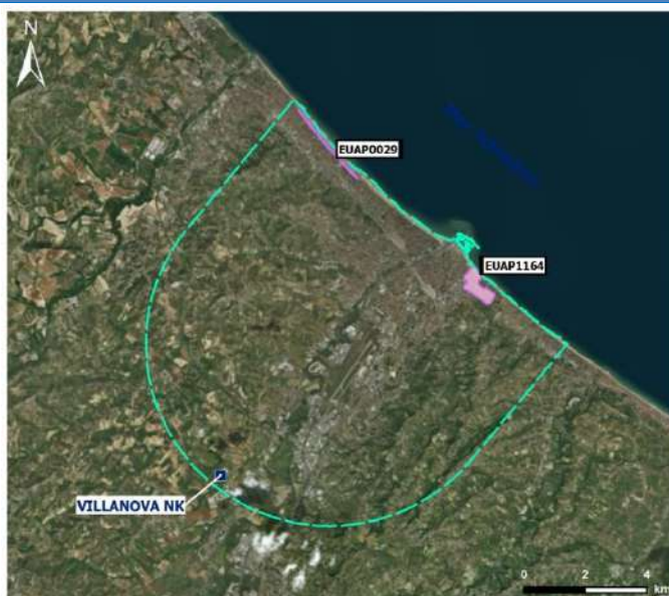
Azione	436-N_02 HVDC Villanova - Fano: collegamento terrestre (Villanova)	
Intervento	436-N HVDC Centro Sud/Centro Nord	
Obiettivi tecnico funzionali	OT ₅ 1 - Integrazione FER OT ₅ 5 - Risoluzione congestioni OT ₅ 7 - SEN 2017	
Tipologia Opera	Nuova infrastrutturazione Collegamento HVDC	
Regione	Abruzzo	
Province	Pescara, Chieti	
Comuni	Pescara, Cepagatti, Pianella, Montesilvano, Spoltore, Cappelle sul Tavo, Chieti, Francavilla al Mare, San Giovanni, Teatino, Torrecchia, Teatina	
		

Area di studio Area pari a circa 115 km², compresa tra l'esistente SE Villanova e l'ingresso a mare.



PATRIMONIO NATURALE

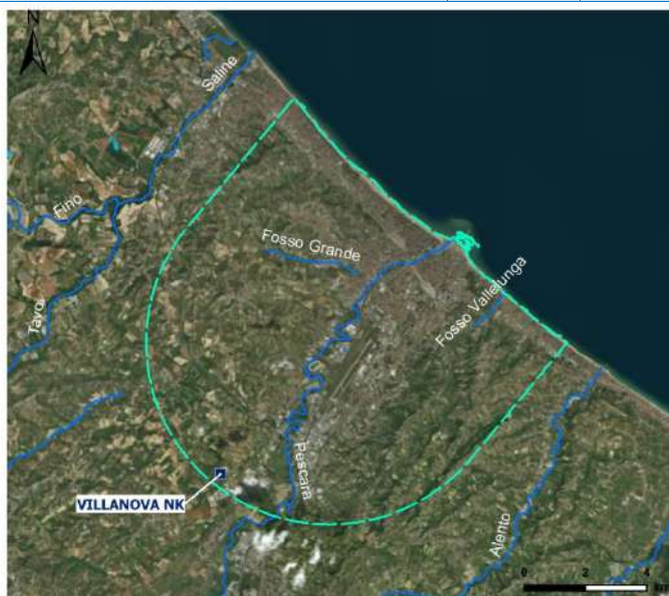
Aree naturali tutelate



Legenda
■ Stazione Area di studio EUAP

Tipo	Cod.	Denominazione	Area di studio interessata dall'area tutelata		
			Area tutelata km ²	km ²	%
EUAP	0029	Riserva naturale Pineta di Santa Filomena	0,19	0,19	0,16
EUAP	1164	Riserva naturale di interesse provinciale Pineta Dannunziana	0,56	0,56	0,48

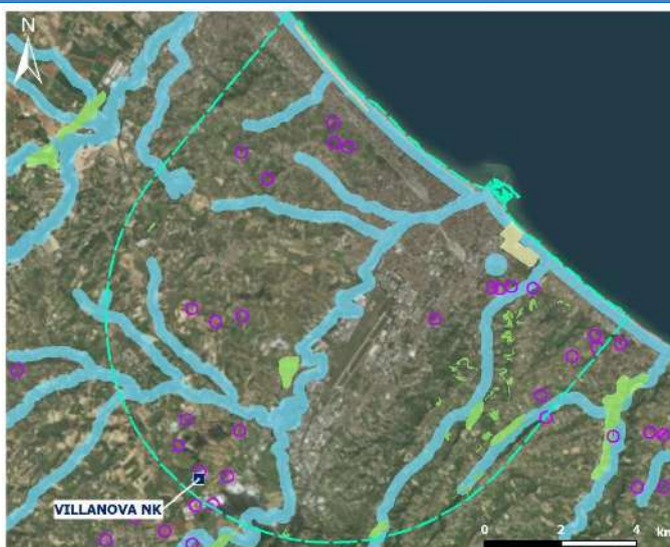
Idrografia



Legenda
■ Stazione Area di studio — Reticolo idrografico Specchi d'acqua

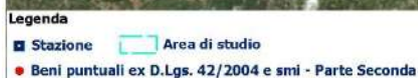
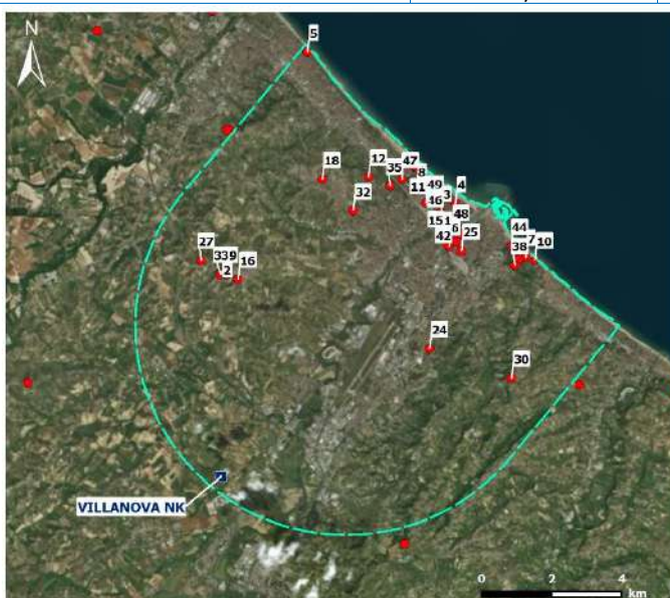
PATRIMONIO CULTURALE E PAESAGGISTICO

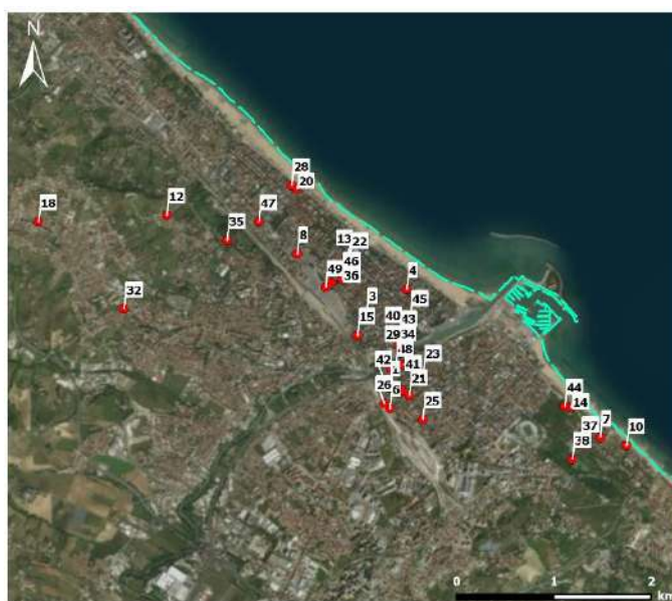
Aree a vincolo paesaggistico



Vincolo paesaggistico (D.L.gs. 42/2004 e smi)	Area di studio interessata dal vincolo	
	km ²	%
art. 136	1,63	1,4
art. 142 lett. a, b, c	20,52	17,6
art. 142 let. f	0,84	0,7
art. 142 let. g	1,55	1,3

Beni architettonici e archeologici



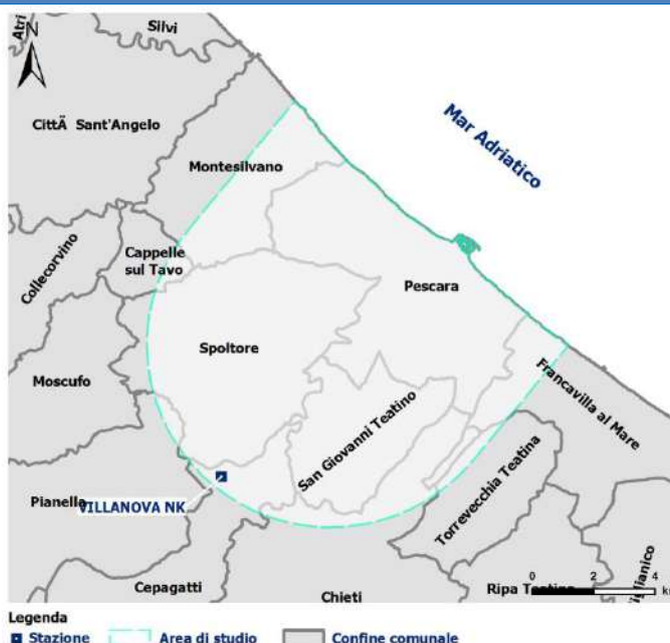


n.	Codice	Tipo	Nome
1	2ICR0036987AAAA	Duomo/Cattedrale	Tempio Nazionale della Conciliazione (S. Cetto)
2	2ICR0037026AAAA	Torre/Torrione/Rondella	Torrione
3	2ICR0036977AAAA	Palazzo	Palazzo delle poste
4	2RTI0680110AAAA	Casa	Casa del Balilla ex g.i.l.
5	2RTI0680064AAAA	Colonia	Colonia marina Stella Maris
6	2RTI0680117AAAA	Hotel	Gran Hotel
7	2RTI0680133AAAA	Villino	Villino Costanzo
8	2RTI0680126AAAA	Palazzo	Palazzo Mezzopreti/Gomez
9	2ICR00370250001	Campanile/Torre campanaria	Campanile
10	2RTI0680132AAAA	Villa	Villino Geniola
11	2RTI0680122AAAA	Palazzo	Palazzetto Imperato
12	2RTI0680109AAAA	Cappella	Cappella Immacolata Concezione
13	2RTI0680135AAAA	Villino	Villino Urania
14	2ICR0036991AAAA	Teatro/Cinema	Teatro all'Aperto
15	2ICR0036978AAAA	Chiesa/Plebana/Prepositurale/Prioria	Chiesa dello Spirito Santo
16	2ICR0037024AAAA	Chiesa	Chiesa del Convento
17	2ICR0036988AAAA	Palazzo/Palazzina	Palazzo di Giustizia
18	2RTI0680123AAAA	Palazzo	Palazzo con decorazioni interne ed esterne
19	2ICR00370250000	Chiesa/Plebana/Prepositurale/Prioria	Chiesa parrocchiale
20	2RTI0680134AAAA	Villino	Villino Massignani
21	2RTI0680130AAAA	Villa	Villino Bucco
22	2RTI0680121AAAA	Palazzo	Ex palazzo Muzii
23	3ICR0036985AAAA	Museo Storico/Artistico	Museo civico "B.Cascella"
24	2RTI0680119AAAA	Immobile	Immobile in contrada fontanelle
25	2RTI0680131AAAA	Villa	Villino Domus Flores
26	2RTI0680111AAAA	Casa	Casa di Loreto
27	2RTI0680194AAAA	Villa	Villa De Sanctis
28	2RTI0680120AAAA	Immobile	Immobile in via della Rivera n. 147
29	2ICR0036983AAAA	Ponte/Cavalcavia	Ponte Risorgimento
30	2RTI0680114AAAA	Casino	Casino Durini e terreno circostante
31	2RTI0680112AAAA	Casa	Casa natale di Ennio Flaiano

32	2RTI0680116AAAA	Fornace	Fornace Cetrullo
33	2RTI0680193AAAA	Palazzo	Palazzo De Cesaris Martinelli
34	2ICR0036982AAAA	Palazzo/Palazzina	Palazzo del municipio
35	2RTI0680129AAAA	Villa	Villa Basile
36	2ICR00369760001	Campanile/Torre campanaria	Campanile
37	2RTI0680118AAAA	Immobile	Ex aurum ed annesso Kursaal
38	2ICR0036989AAAA	Giardino/Parco	Pineta dannunziana
39	2RTI0680113AAAA	Caserma	Caserma D'Avalos
40	2ICR0036980AAAA	Palazzo/Palazzina	Palazzo del governo
41	2ICR0036984AAAA	Colonna/Guglia/Obelisco/Stele/Berlina	Obelisco ai caduti di Piazza Unione
42	2ICR0036986AAAA	Residenza/Abitazione/Casa/Edificio	Casa di Gabriele D'Annunzio
43	2ICR0036979AAAA	Fontana	Fontana di Piazza Italia
44	2ICR0036990AAAA	Colonna/Guglia/Obelisco/Stele/Berlina	Stele commemorativa a D'Annunzio
45	2ICR0036981AAAA	Chiesa/Plebana/Prepositurale/Prioria	Chiesa di S. Andrea apostolo
46	2ICR00369760000	Chiesa/Plebana/Prepositurale/Prioria	Chiesa del S. Cuore
47	2RTI0680108AAAA	Cappella	Cappella di S. Anna
48	2RTI0680115AAAA	Complesso	Complesso del bagno borbonico
49	2RTI0680128AAAA	Stazione	Ex stazione ferroviaria

SISTEMA INSEDIATIVO

Struttura



Provincia	Comune	Densità [ab/km ²]	Superficie [km ²]	
			Totale	Ricadente nell'area di studio
Pescara	Pescara	3472,7	34,33	34,33
	Cepagatti	357,4	30,82	4,60
	Pianella	183,9	47,05	0,75
	Montesilvano	2298,2	23,58	11,08
	Spoltore	523,5	37,01	34,27
	Cappelle sul Tavo	742	5,41	0,88
Chieti	Chieti	852,3	59,57	7,13
	Francavilla al Mare	1110,3	23,11	4,94
	San Giovanni Teatino	811	17,73	17,73
	Torrevicchia Teatina	286,6	14,68	1,08

Uso suolo



Legenda

■ Stazione □ Area di studio

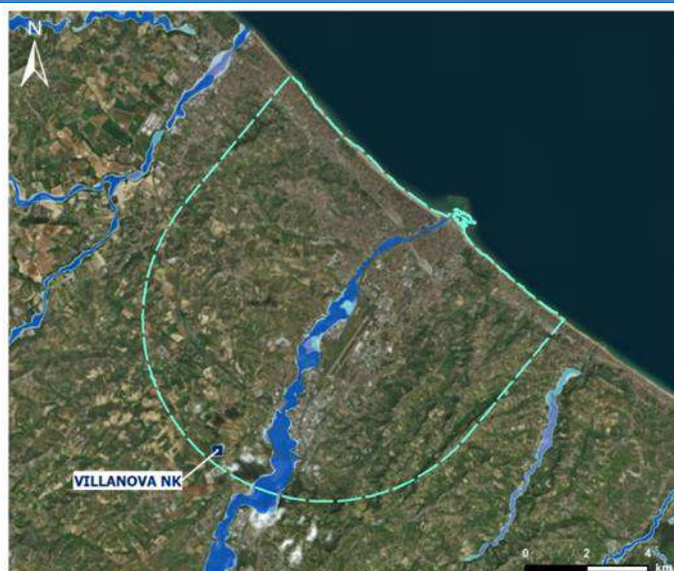
USO DEL SUOLO:

11 - Zone urbanizzate di tipo residenziale	24 - Zone agricole eterogenee
12 - Zone industriali, commerciali ed infrastrutturali	31 - Zone boscate
13 - Zone estrattive, cantieri, discariche e terreni artefatti e abbandonati	32 - Zone caratterizzate da vegetazione erbacea e/o arbustiva
14 - Zone verdi artificiali non agricole	33 - Zone aperte con vegetazione rada o assente
21 - Seminativi in aree non irrigue	51 - Acque continentali
22 - Colture permanenti	52 - Acque marittime

	Categorie	km²	%
11	Zone urbanizzate di tipo residenziale	25,31	21,76
12	Zone industriali, commerciali ed infrastrutturali	8,76	7,54
14	Zone verdi artificiali non agricole	0,74	0,64
21	Seminativi in aree non irrigue	16,92	14,56
22	Colture permanenti	34,12	29,36
24	Zone agricole eterogenee	28,24	24,30
31	Zone boscate	0,95	0,82
33	Zone aperte con vegetazione rada o assente	1,19	1,02

CRITICITÀ AMBIENTALI

Pericolosità idraulica



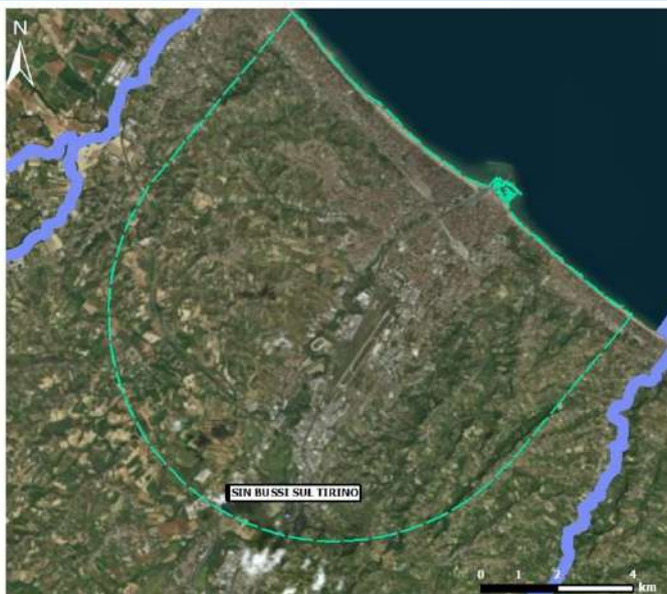
Livello	km ²	%
P1	0,40	0,34
P2	0,40	0,34
P3	0,31	0,26
P4	3,82	3,27

Pericolosità geo morfologica



Livello	km ²	%
P1	2,40	2,05
P2	5,75	4,92
P3	2,23	1,91

SIN/SIR

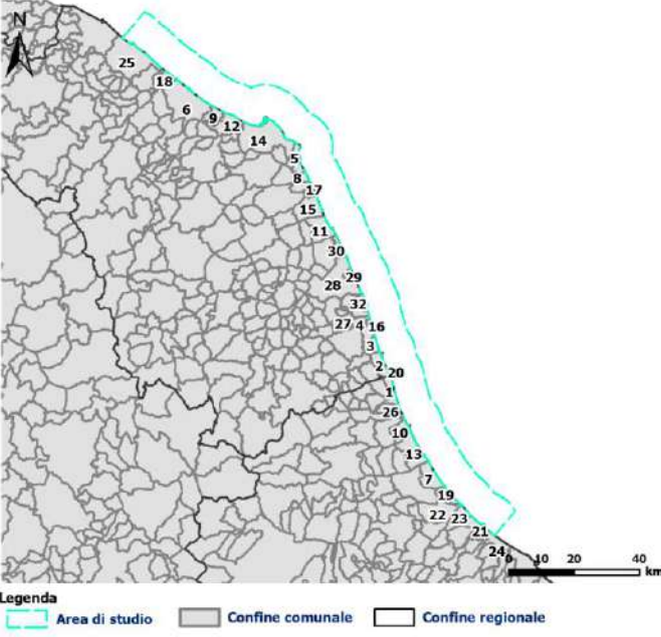


Legenda
 Area di studio
 SIN/SIR

Tipo	Denominazione		Area tutelata		Area di studio interessata dal sito di interesse				
			km ²		km ²	%			
SIN	Bussi sul Tirino		0,01		0,01				
Consumo di suolo stimato da ISPRA	Provincia	Totale		150 m corpi idrici		300 m costa		Indice dispersione	Vincolo paesaggistico
		ha	%	ha	%	ha	%	%	ha
	Pescara	8.779,0	7,2	47,8	14,2	287,0	54,3	84,9	2.523,3
	Chieti	16.112,3	6,2	43,6	6,2	603,7	27,5	91,2	3.117,4

HVDC Villanova – Fano: collegamento marino

Di seguito la scheda illustrativa della caratterizzazione ambientale dell'area di studio dell'azione relativa al nuovo collegamento HVDC Villanova – Fano: collegamento marino, compreso tra le province di Pesaro-Urbino (a Nord) e Chieti (a Sud).

Azione	436-N_03 HVDC Villanova – Fano: collegamento marino
Intervento	436-N HVDC Centro Sud/Centro Nord
Obiettivi tecnico	OT ₅ 1 - Integrazione FER
funzionali	OT ₅ 5 - Risoluzione congestioni
	OT ₅ 7 - SEN 2017
Tipologia	Nuova infrastruttura
Opera	Collegamento HVDC
Regioni	Marche, Abruzzo
Province	Pesaro e Urbino, Ancona, Macerata, Fermo, Ascoli Piceno, Teramo, Chieti, Pescara
Comuni prospicienti la costa	<p>1 -Alba Adriatica, 2 - San Benedetto del Tronto, 3 – Grottammare, 4 – Massignano, 5 – Sirolo, 6 – Senigallia, 7 – Pineto, 8 – Numana, 9 – Montemarciano, 10 – Giulianova, 11 - Civitanova Marche, 12 - Falconara Marittima, 13 - Roseto degli Abruzzi, 14 – Ancona, 15 - Potenza Picena</p> <p>16 - Cupra Marittima, 17 - Porto Recanati, 18 – Mondolfo, 19 – Silvi, 20 – Martinsicuro, 21 – Pescara, 22 - Città Sant'Angelo, 23 – Montesilvano, 24 - Francavilla al Mare, 25 – Fano, 26 – Tortoreto, 27 – Campofilone, 28 – Fermo, 29 - Porto San Giorgio, 30 - Porto Sant'Elpidio, 31 – Pedaso, 32 – Altidona.</p>
	 

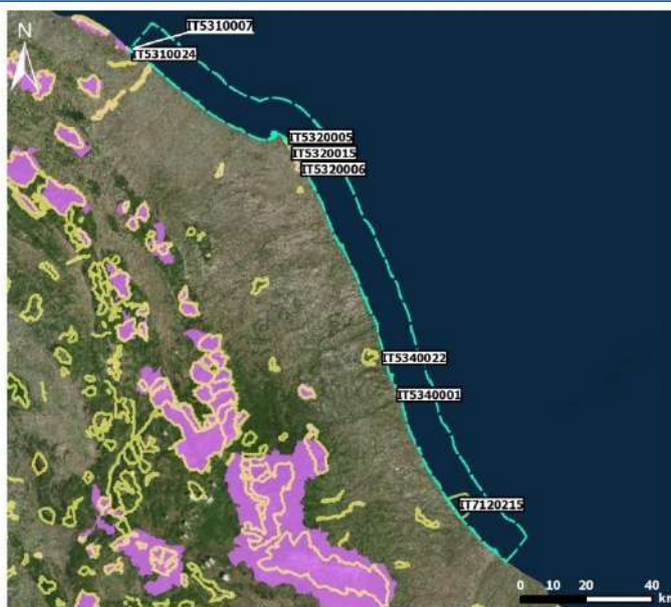
Area di studio Area a mare pari a circa 2.070 km², corrispondente ad un buffer di 10 km dalla costa.



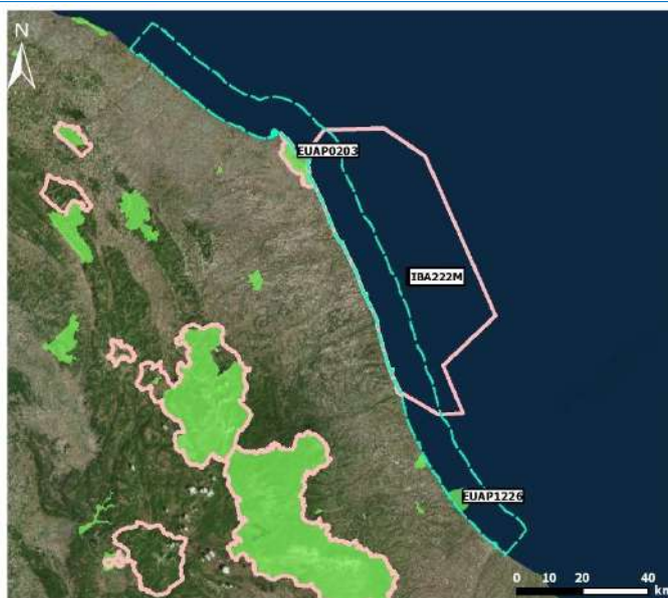
Legenda
■ Stazione □ Area di studio

PATRIMONIO NATURALE E PAESAGGISTICO

Are naturali
tutelate



Legenda
□ Area di studio □ SIC/ZSC □ ZPS



Legenda
■ Area di studio ■ IBA ■ EUAP

Tipo	Cod.	Denominazione	Area tutelata	Area di studio interessata dall'area tutelata	
			km ²	km ²	%
ZSC	IT5310007	Litorale della Baia del Re	0,17	0,01	0,01
ZSC	IT5320005	Costa tra Ancona e Portonovo	4,66	1,63	0,08
ZSC	IT5320006	Portonovo e falesia calcarea a mare	2,29	0,64	0,03
SIC	IT5340022	Costa del Piceno - San Nicola a mare	0,43	0,42	0,02
SIC	IT7120215	Torre del Cerrano	34,15	34,15	1,65
ZSC/ZPS	IT5340001	Litorale di Porto d'Ascoli	2,13	1,04	0,05
ZPS	IT5310024	Colle San Bartolo e litorale pesarese	40,31	0,03	0,01
ZPS	IT5320015	Monte Conero	19,80	2,33	0,11
IBA	222M	Medio Adriatico	6445	883,67	42,71
EUAP	0203	Parco regionale del Conero	59,21	0,16	0,01
EUAP	1226	Area marina protetta Torre del Cerrano	34,29	34,20	1,65

CRITICITÀ AMBIENTALI

SIN/SIR



Legenda
 Area di studio
 SIN/SIR

	Tipo	Denominazione	Area tutelata	Area di studio interessata dal sito di interesse	
			km ²	km ²	%
1	SIN	Falconara Marittima	13,10	12,06	0,58
2	SIR	Basso Bacino del Fiume Chienti	38,48	11,87	0,57
3	SIR	Fiumi Saline e Alento	12,50	3,87	0,19

SE HVDC Centro nord

Di seguito la scheda illustrativa della caratterizzazione ambientale dell'area di studio dell'azione relativa alla nuova SE HVDC Centro nord, situata nell'area della provincia di Pesaro-Urbino.

Azione	436-N_04 SE HVDC Centro Nord
Intervento	436-N HVDC Centro Sud/Centro Nord
Obiettivi tecnico	OT _s 1 - Integrazione FER
funzionali	OT _s 5 - Risoluzione congestioni
Tipologia	OT _s 7 - SEN 2017
Opera	Nuova infrastrutturazione
	Stazione

Regione	Marche		
Provincia	Pesaro e Urbino		
Comuni	Fano, Cartoceto		

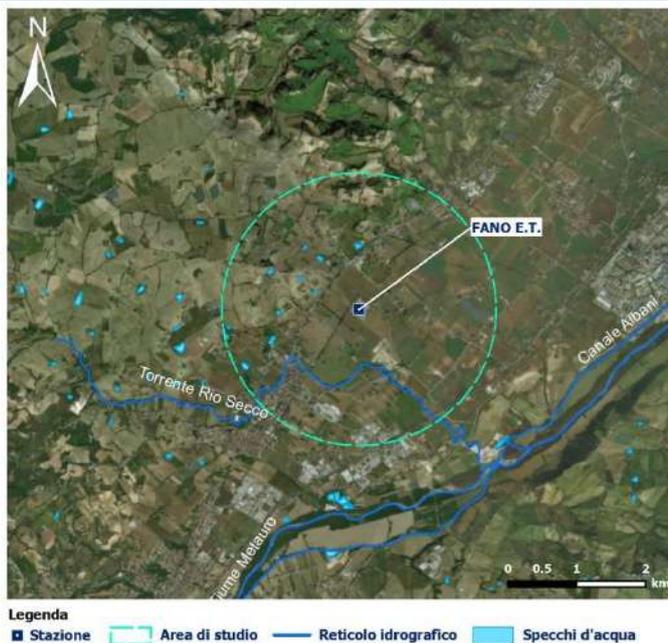
Area di studio Area pari a circa 12,50 km², in prossimità dell'esistente SE Fano.



PATRIMONIO NATURALE

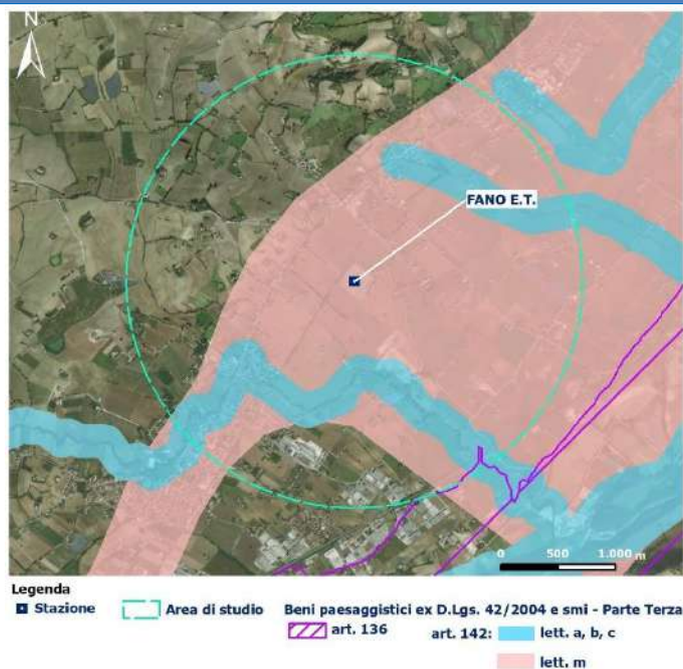
Aree naturali tutelate Nell'area di studio non sono presenti aree appartenenti alla Rete Natura 2000, aree Ramsar, aree EUAP, Important Bird Area, né siti appartenenti al patrimonio dell'UNESCO.

Idrografia



PATRIMONIO CULTURALE E PAESAGGISTICO

Aree a vincolo paesaggistico



Vincolo paesaggistico (D.L.gs. 42/2004 e smi)	Area interessata dal vincolo	
	km ²	%
art. 136	0,01	0,1
art. 142 lett. a, b, c	1,69	13,5
art. 142 let. m	8,10	64,5

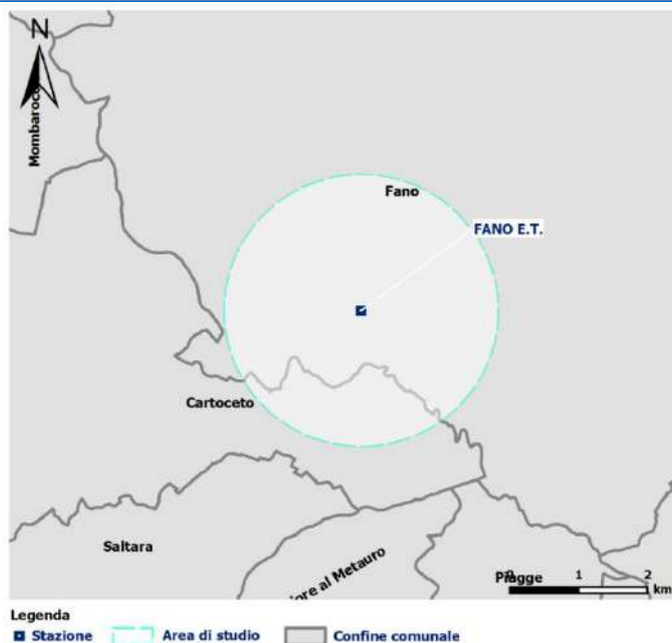
**Beni
architettonici
e archeologici**



n.	Codice	Tipo	Nome
1	2RTI0410177AAAA	Villa	Villa Lutichau

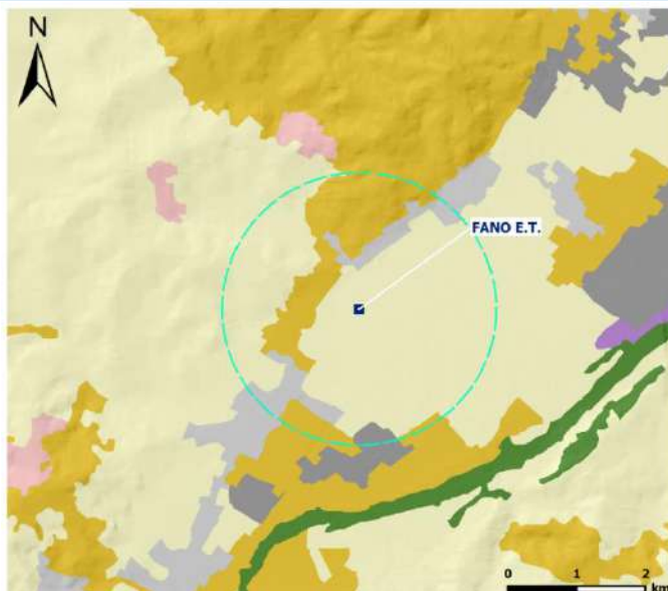
SISTEMA INSEDIATIVO

Struttura



Provincia	Comune	Densità [ab/km ²]	Superficie [km ²]	
			Totale	Ricadente nell'area di studio
Pesaro e Urbino	Fano	506,8	120,32	10,43
	Cartoceto	342,0	23,20	2,14

Uso suolo



Legenda

■ Stazione □ Area di studio

USO DEL SUOLO:

11 - Zone urbanizzate di tipo residenziale	21 - Seminativi in aree non irrigue
12 - Zone industriali, commerciali ed infrastrutturali	22 - Colture permanenti
13 - Zone estrattive, cantieri, discariche e terreni artefatti e abbandonati	24 - Zone agricole eterogenee
	32 - Zone caratterizzate da vegetazione erbacea e/o arbustiva

Categorie		km ²	%
11	Zone urbanizzate	0,95	7,58
12	Zone industriali, commerciali ed infrastrutturali	0,14	1,12
21	Seminativi in aree non irrigue	8,87	70,73
24	Zone agricole eterogenee	2,58	20,57

CRITICITÀ AMBIENTALI

Pericolosità idraulica

Nell'area di studio non ricadono aree classificate come a pericolosità idraulica.

Pericolosità geo morfologica



Legenda

■ Stazione □ Area di studio

Pericolosità da frana

Pericolosità bassa - P1
Pericolosità elevata - P3

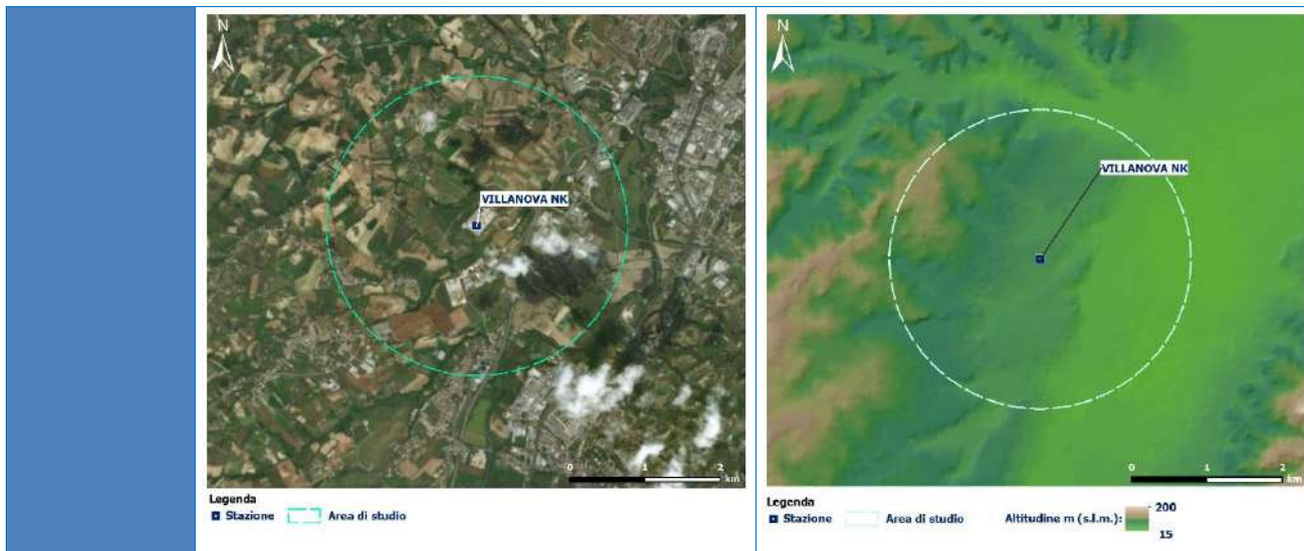
Livello	km ²	%
P1	0,25	1,99

SIN/SIR	Nell'area di studio non sono presenti aree dichiarate Siti di Interesse Nazionale né Siti di Interesse Regionale.								
Consumo di suolo stimato da ISPRA	Provincia	Totale		150 m corpi idrici		300 m costa		Indice dispersione	Vincolo paesaggistico
		ha	%	ha	%	ha	%	%	ha
	Pesaro e Urbino	17.747,6	6,9	153,2	22,7	605,4	41,3	88,3	6.375,0

SE HVDC Centro sud

Di seguito la scheda illustrativa della caratterizzazione ambientale dell'area di studio dell'azione relativa alla nuova SE HVDC Centro sud, situata nell'area compresa tra le province di Pescara e Chieti.

Azione	436-N_05 SE HVDC Centro Sud	
Intervento	436-N HVDC Centro Sud/Centro Nord	
Obiettivi tecnico funzionali	OT _s 1 - Integrazione FER OT _s 5 - Risoluzione congestioni OT _s 7 - SEN 2017	
Tipologia	Nuova infrastrutturazione	
Opera	Stazione	
Regione	Abruzzo	
Province	Pescara e Chieti	
Comuni	Cepagatti, Pianella, Spoltore, Chieti	
		
Area di studio	Area pari a circa 12,50 km ² , in prossimità dell'esistente SE Villanova.	



PATRIMONIO NATURALE

Aree naturali tutelate Nell'area di studio non sono presenti aree appartenenti alla Rete Natura 2000, aree Ramsar, aree EUAP, Important Bird Area, né siti appartenenti al patrimonio dell'UNESCO.

Idrografia



PATRIMONIO CULTURALE E PAESAGGISTICO

Aree a vincolo paesaggistico



Legenda

- Stazione
- Area di studio
- Beni paesaggistici ex D.Lgs. 42/2004 e smi - Parte Terza
- art. 136
- art. 142: lett. a, b, c
- lett. g

Vincolo paesaggistico (D.L.gs. 42/2004 e smi)	Area interessata dal vincolo	
	km ²	%
art. 136	0,68	5,4
art. 142 lett. a, b, c	1,05	8,4
art. 142 let. g	0,17	1,4

Beni architettonici e archeologici

Nell'area di studio non sono presenti beni architettonici né archeologici.

SISTEMA INSEDIATIVO

Struttura



Legenda

- Stazione
- Area di studio
- Confine comunale

	Provincia	Comune	Densità [ab/km ²]	Superficie [km ²]	
				Totale	Ricadente nell'area di studio
Uso suolo	Pescara	Cepagatti	357,4	30,82	6,07
		Pianella	183,9	47,05	2,39
		Spoltore	523,5	37,01	3,76
	Chieti	Chieti	852,3	59,57	0,35



Legenda
■ Stazione □ Area di studio

USO DEL SUOLO:

- | | |
|--|---|
| 11 - Zone urbanizzate di tipo residenziale | 24 - Zone agricole eterogenee |
| 12 - Zone industriali, commerciali ed infrastrutturali | 31 - Zone boscate |
| 21 - Seminativi in aree non irrigue | 32 - Zone caratterizzate da vegetazione erbacea e/o arbustiva |
| 22 - Colture permanenti | |

	Categorie	km ²	%
11	Zone urbanizzate	0,29	2,36
12	Zone industriali, commerciali ed infrastrutturali	0,97	7,90
21	Seminativi in aree non irrigue	8,94	72,80
24	Zone agricole eterogenee	1,93	15,72
32	Zone caratterizzate da vegetazione erbacea e/o arbustiva	0,15	1,22

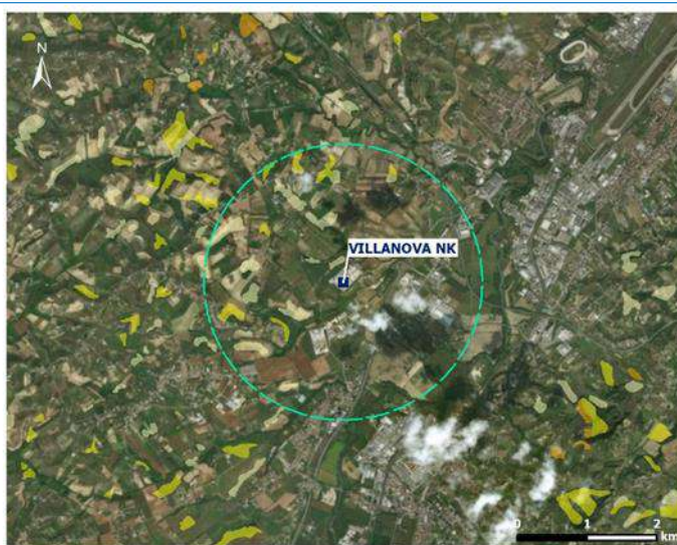
CRITICITÀ AMBIENTALI

Pericolosità idraulica



Livello	km ²	%
P1	0,11	0,9
P2	0,06	0,47
P3	0,10	0,8
P4	0,72	5,7

Pericolosità geo morfologica



Livello	km ²	%
P1	0,5	4,0
P2	0,2	1,6

SIN/SIR

Nell'area di studio non sono presenti aree dichiarate Siti di Interesse Nazionale né Siti di Interesse Regionale.

Consumo di suolo stimato da ISPRA

Provincia	Totale		150 m corpi idrici		300 m costa		Indice dispersione	Vincolo paesaggistico
	ha	%	ha	%	ha	%	%	ha
Pescara	8.779,0	7,2	47,8	14,2	287,0	54,3	84,9	2.523,3
Chieti	16.112,3	6,2	43,6	6,2	603,7	27,5	91,2	3.117,4

Ampliamento SE 380 kV Centro nord

Di seguito la scheda illustrativa della caratterizzazione ambientale dell'area di studio dell'azione relativa all'ampliamento della SE 380 kV Centro nord, situata nell'area della provincia di Pesaro-Urbino.

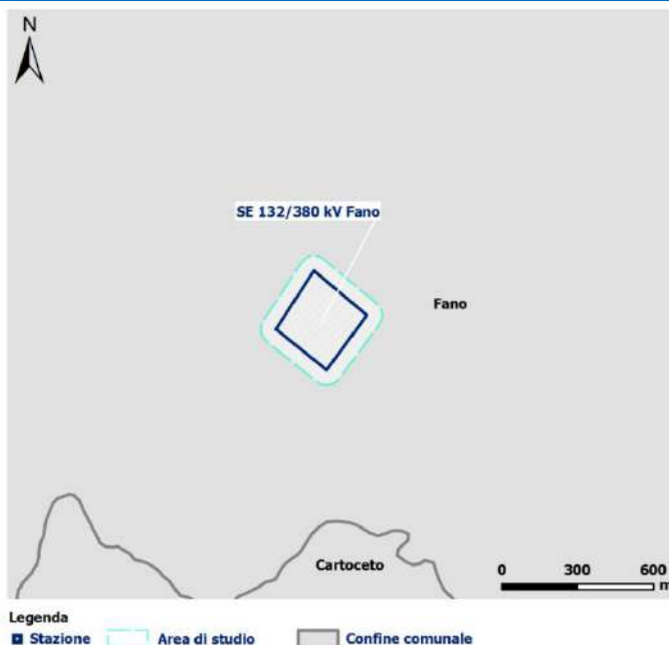
Azione	436-N_06 Ampliamento SE 380 kV Centro Nord	
Intervento	436-N HVDC Centro Sud/Centro Nord	
Obiettivi tecnico	OT ₅ 1 - Integrazione FER	
funzionali	OT ₅ 5 - Risoluzione congestioni	
Tipologia	Funzionalizzazione	
Opera	Stazione	
Regione	Marche	
Provincia	Pesaro e Urbino	
Comune	Fano	
		
Area di studio	Area pari a circa 0,15 km ² (buffer di 60 m dall'impronta della stazione esistente).	
		

PATRIMONIO NATURALE

Aree naturali tutelate Nell'area di studio non sono presenti aree appartenenti alla Rete Natura 2000, aree Ramsar, aree EUAP, Important Bird Area, né siti appartenenti al patrimonio dell'UNESCO.

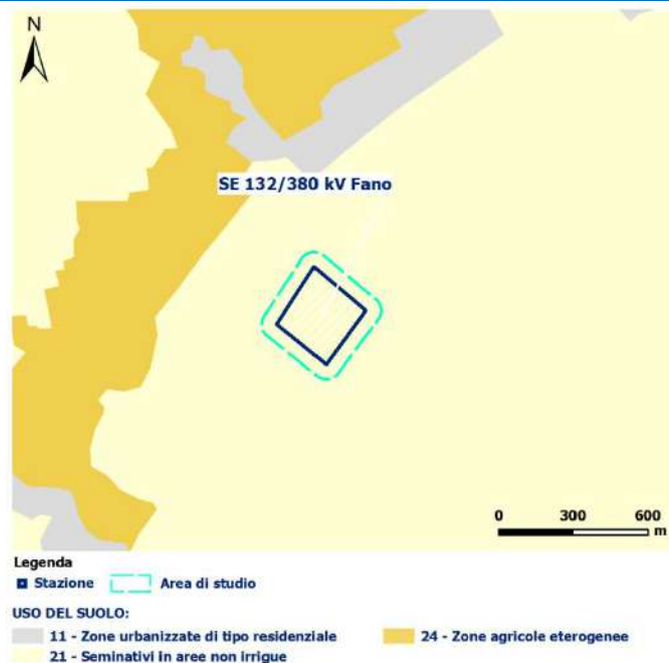
SISTEMA INSEDIATIVO

Struttura



Provincia	Comune	Densità [ab/km ²]	Superficie [km ²]	
			Totale	Ricadente nell'area di studio
Pesaro e Urbino	Fano	506,8	120,32	0,15

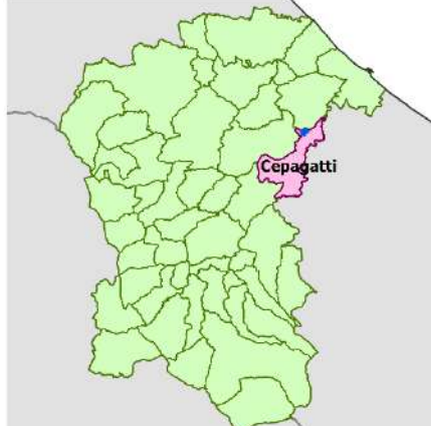
Uso suolo



	Categorie	km ²	%
21	Seminativi in aree non irrigue	0,15	100

Ampliamento SE 380 kV Centro sud

Di seguito la scheda illustrativa della caratterizzazione ambientale dell'area di studio dell'azione relativa all'ampliamento della SE 380 kV Centro sud, situata nell'area della provincia di Pescara.

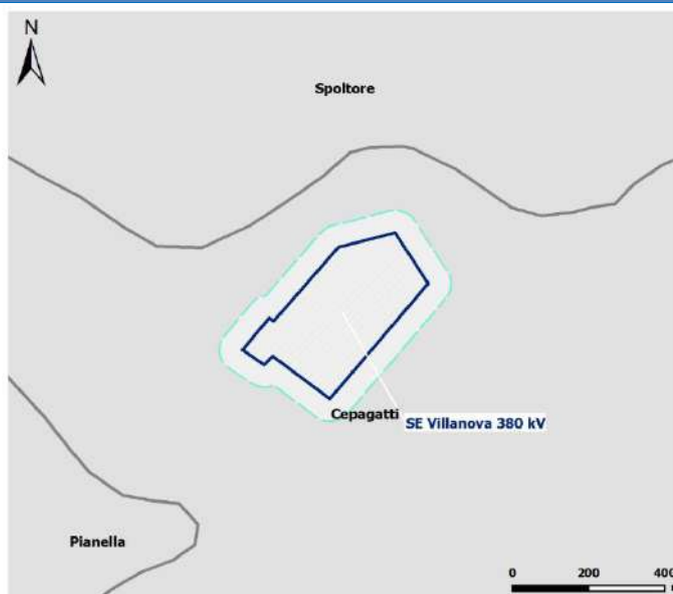
Azione	436-N_07 Ampliamento SE 380 kV Centro Sud	
Intervento	436-N HVDC Centro Sud/Centro Nord	
Obiettivi tecnico	OT _s 1 - Integrazione FER	
funzionali	OT _s 5 - Risoluzione congestioni	
	OT _s 7 - SEN 2017	
Tipologia	Funzionalizzazione	
Opera	Stazione	
Regione	Abruzzo	
Provincia	Pescara	
Comune	Cepagatti	
		
Area di studio	Area pari a circa 0,2 km ² (buffer di 60 m dall'impronta della stazione esistente)	
		

PATRIMONIO NATURALE

Aree naturali tutelate Nell'area di studio non sono presenti aree appartenenti alla Rete Natura 2000, aree Ramsar, aree EUAP, Important Bird Area, né siti appartenenti al patrimonio dell'UNESCO.

SISTEMA INSEDIATIVO

Struttura



Legenda
■ Stazione Area di studio

Provincia	Comune	Densità [ab/km ²]	Superficie [km ²]	
			Totale	Ricadente nell'area di studio
Pescara	Cepagatti	357,4	30,82	0,2

Uso suolo



Legenda
■ Stazione Area di studio
USO DEL SUOLO:
 12 - Zone industriali, commerciali ed infrastrutturali
 21 - Seminativi in aree non irrigue
 24 - Zone agricole eterogenee

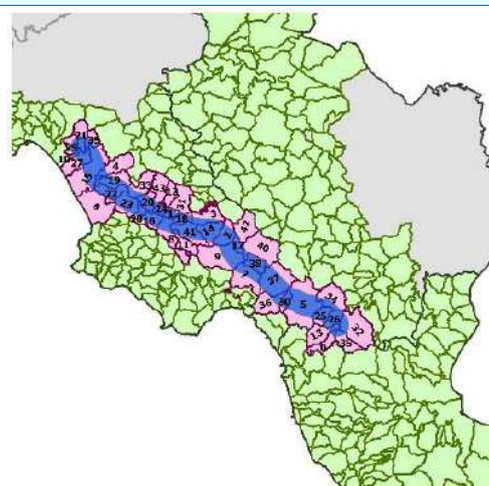
Categorie		km ²	%
21	Seminativi in aree non irrigue	0,05	23,23
24	Zone agricole eterogenee	0,15	76,26

3 AREA COMPRESA TRA CONTINENTE, SICILIA E SARDEGNA: INTERVENTO 723-N COLLEGAMENTO HVDC CONTINENTE-SICILIA-SARDEGNA

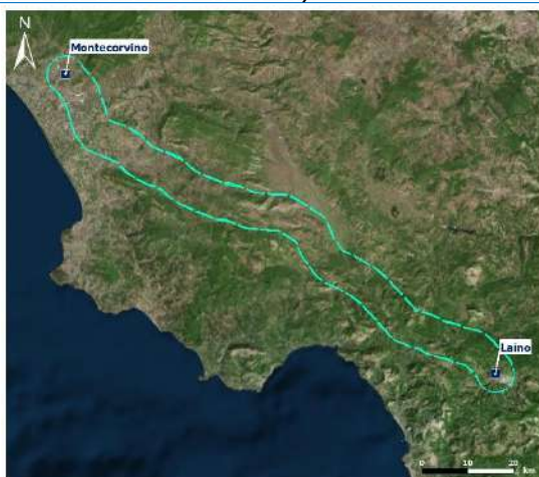
Nuova SE 380 kV e SE HVDC Continente adiacente

Di seguito la scheda illustrativa della caratterizzazione ambientale dell'area di studio dell'azione relativa alla nuova SE e SE HVDC Continente adiacente, situata nell'area compresa tra le province di Salerno, Potenza e Cosenza.

Azione	723-N_01 Nuova SE 380 kV e SE HVDC Continente adiacente	
Intervento	723-N Collegamento HVDC Continente-Sicilia-Sardegna	
Obiettivi tecnico funzionale	OT _s 1 - Integrazione FER OT _s 5 - Risoluzione congestioni OT _s 7 - SEN 2017	
Tipologia Opera	Nuova infrastrutturazione Stazione	
Regioni	Campania, Basilicata, Calabria	
Province	Salerno, Potenza, Cosenza	
Comuni	Si rimanda alla sezione "sistema insediativo"	



Area di studio Area pari a circa 1020 km² (poiché l'azione di realizzazione della nuova SE e della SE HVDC è prevista in prossimità dell'esistente linea "Laino-Montecorvino", l'area di studio è rappresentata da un buffer di 4 km centrato sulla linea esistente).



Legenda
■ Stazione □ Area di studio



Legenda
■ Stazione □ Area di studio Altitudine mt (s.l.m.): 1730 0

PATRIMONIO NATURALE

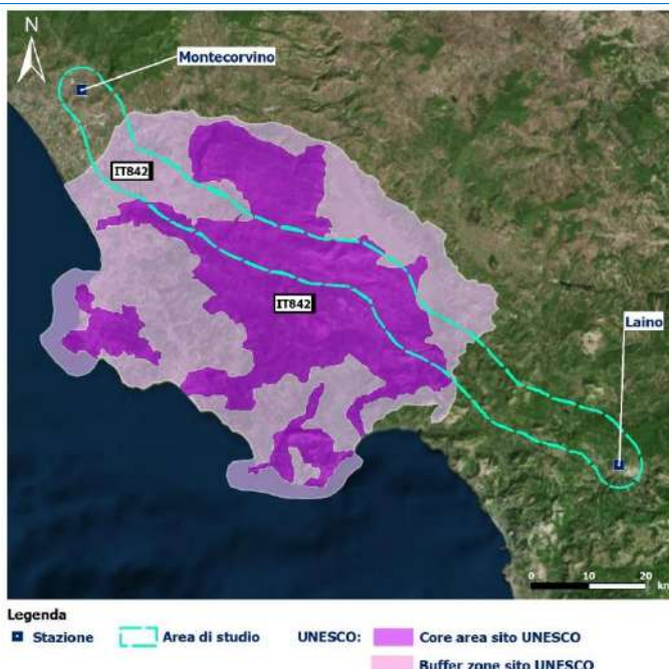
Aree naturali
tutelate



Legenda
■ Stazione □ Area di studio □ ZPS □ ZSC/SIC



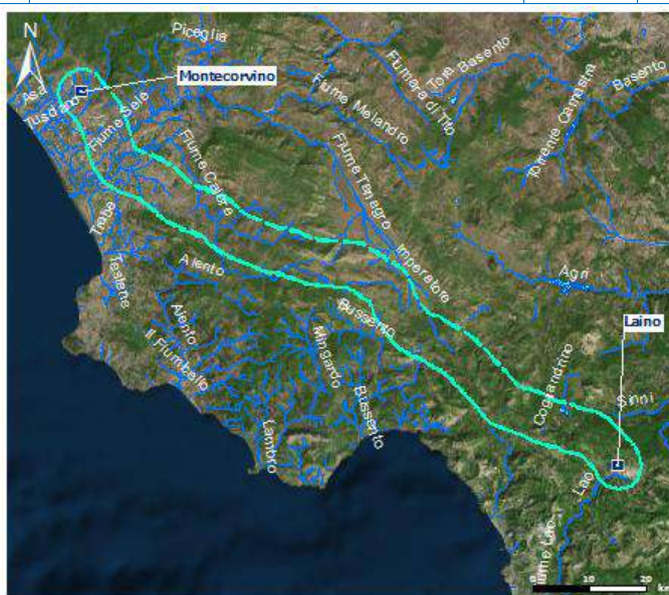
Legenda
■ Stazione □ Area di studio □ IBA □ EUAP



Tipo	Cod.	Denominazione	Area tutelata	Area di studio interessata dall'area tutelata	
			km ²	km ²	%
SIC	IT8050002	Alta Valle del Fiume Calore Lucano (Salernitano)	46,68	23,47	2,30
SIC	IT8050006	Balze di Teggiano	12,01	0,04	0,01
SIC	IT8050022	Montagne di Casalbuono	171,23	81,69	7,99
SIC	IT8050024	Monte Cervati, Centaurino e Montagne di Laurino	278,98	61,63	6,03
SIC	IT8050028	Monte Motola	46,90	45,16	4,42
SIC	IT8050031	Monte Soprano e Monte Vesole	56,74	7,08	0,69
SIC	IT8050049	Fiumi Tanagro e Sele	36,77	5,51	0,54
SIC	IT8050052	Monti di Eboli, Monte Polveracchio, Monte Boschetiello e Vallone della Caccia di Senerchia	143,07	0,01	0,01
ZSC	IT9210045	Bosco Mangarrone (Rivello)	3,70	0,10	0,01
ZSC	IT9210141	Lago La Rotonda	0,71	0,72	0,07
ZSC	IT9210200	Monte Sirino	26,19	20,62	2,02
ZSC	IT9210185	Monte La Spina, Monte Zaccana	10,65	10,33	1,01
ZSC	IT9210165	Monte Alpi - Malboschetto di Latronico	15,61	0,28	0,03
ZSC	IT9210040	Bosco Magnano	12,25	0,85	0,08
ZPS	IT8050021	Medio corso del Fiume Sele - Persano	15,15	5,51	0,54
ZPS	IT8050046	Monte Cervati e dintorni	369,12	153,11	14,97
ZPS	IT8050053	Monti Soprano, Vesole e Gole del Fiume Calore Salernitano	59,74	7,08	0,69
ZPS	IT9310303	Pollino e Orsomarso	941,45	10,63	1,04
ZPS	IT9210271	Appennino Lucano, Valle Agri, Monte Sirino, Monte Raparo	374,92	22,52	2,20
ZPS	IT9210275	Massiccio del Monte Pollino e Monte Alpi	880,52	55,69	5,45
ZPS	IT8040021	Picentini	637,28	1,45	0,14
EUAP	0003	Parco nazionale del Cilento e Vallo di Diano	1792,62	336,88	32,95

	EUAP	0851	Parco nazionale dell'Appennino Lucano - Val d'Agri - Lagonegrese	695,67	25,02	2,45
	EUAP	0008	Parco nazionale del Pollino	1837,47	69,67	6,81
	EUAP	0174	Parco regionale Monti Picentini	588,28	2,81	0,27
	EUAP	0971	Riserva naturale Foce Sele - Tanagro	74,40	20,48	2,00
	IBA	141	Val d'Agri	1102,95	60,66	5,93
	IBA	195	Pollino e Orsomarso	1846,97	69,58	6,80
	IBA	132	Media Valle del fiume Sele	15,27	5,46	0,53
	IBA	136	Monte Cervati	343,39	142,42	13,93
	UNESCO (core)	IT842	Cilento e Vallo di Diano	1781,14	380,280	37,19
	UNESCO (buffer)	IT842	Cilento e Vallo di Diano	1587,28	237,40	23,22

Idrografia



Legenda
 Stazione
 Area di studio

PATRIMONIO CULTURALE E PAESAGGISTICO

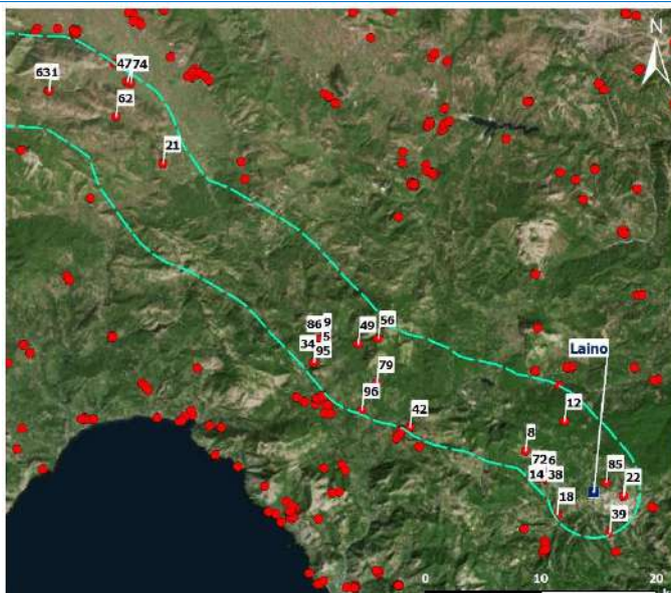
Aree a vincolo paesaggistico



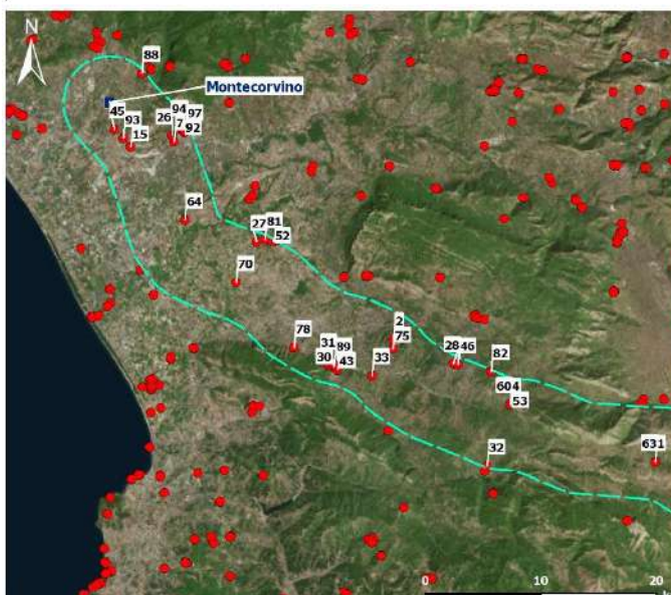
Vincolo paesaggistico (D.L.gs. 42/2004 e s.m.i)	Area di studio interessata dal vincolo	
	km ²	%
art. 136	163,39	16,0
art. 142 lett. a, b, c	114,91	11,2
art. 142 let. f	452,20	44,2
art. 142 let. g	569,98	55,7
art. 142 let. m	605,39	59,2

Beni architettonici e archeologici





Legenda
■ Stazione Area di studio
● Beni puntuali ex D.Lgs. 42/2004 e smi - Parte Seconda



Legenda
■ Stazione Area di studio
● Beni puntuali ex D.Lgs. 42/2004 e smi - Parte Seconda

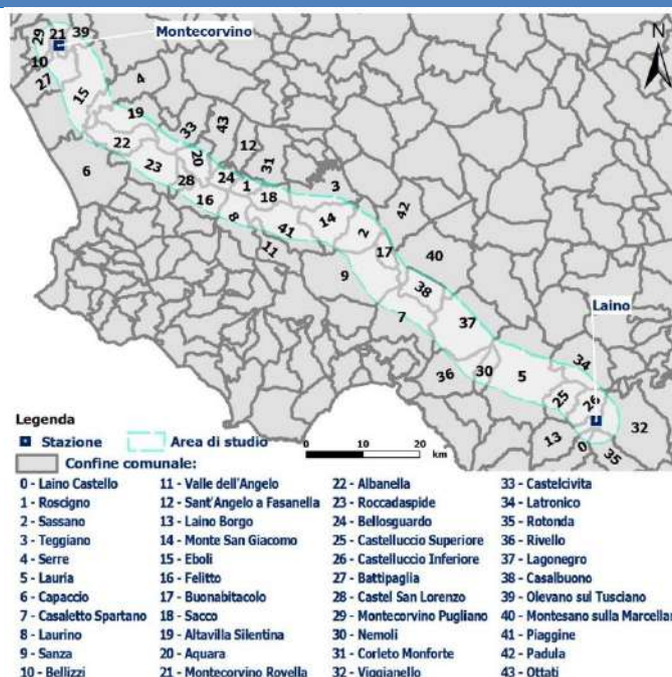
n.	Codice	Tipo	Nome	n.	Codice	Tipo	Nome
1	1RTI0650 287AAAA	Resti archeologici	Grotta con resti dell'età del bronzo	50	2RTI065020 7AAAA	Palazzo	Palazzo in Corso Umberto I n.110
2	2ICR0028 206AAAA	Castello/Rocca	Castello	51	2RTI065020 4AAAA	Palazzo	Palazzo con cortile e scala del sec. XVI
3	2RTI0650 218AAAA	Resti	Resti delle antiche mura ciclopiche dell'antica Eburi	52	2RTI065001 2AAAA	Chiesa	Chiesa dell'Assunta detto anche Cielo e Terra
4	2ICR0028 497AAAA	Forte/ Roccaforte	Fortilizio (avanzi)	53	2ICR002849 8AAAA	Resti	Tempio (avanzi)

5	2ICR0039 150AAAA	Torre/Torrione/ Rondella	Torrione	54	1RTI065021 9AAAA	Resti archeologici	Iscrizione di Tito Flavio Silvano
6	2RTI0760 066AAAA	Palazzo	Ex Palazzo Marchesale	55	2ICR003913 70000	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa della Madonna del Sirino
7	2RTI0650 199AAAA	Chiesa	Chiesa medioevale ora profanata Di S. Giovanni	56	2ICR003914 6AAAA	Cappella	Cappella Madonna della Neve o del Sirino
8	2ICR0039 075AAAA	Cappella	Cappella di S. Tommaso	57	2RTI065021 3AAAA	Palazzo	Palazzo sito in Piazza Portadogana 5
9	2ICR0039 135AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Parrocchiale di S. Nicola	58	2ICR003907 40001	Sagrestia/ Canonica	Sagrestia della Parrocchiale
10	2ICR0039 148AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa del Purgatorio	59	2ICR003914 0AAAA	Scala/Scalinata	Gradinata
11	1ICR0028 320AAAA	Quartiere/ Regiones	Quartiere	60	2RTI065045 6AAAA	Resti	Resti degli antichi edifici di Sacco Vecchio
12	1RTI0760 067AAAA	Resti archeologici	Resti insediamento indigeno IV-III sec. a.C.	61	2ICR002832 2AAAA	Residenza/Abita zione/Casa	Casa
13	2ICR0039 136AAAA	Palazzo/ Palazzina	Palazzo Corrado - Municipio	62	1ICR002860 1AAAA	Ponte	Ponte romano
14	2ICR0039 071AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa Matrice (S. Nicola Di Bari)	63	1ICR002837 2AAAA	Chiesa paleocristiana	Battistero (ruderi)
15	1RTI0650 063AAAA	Resti archeologici	Tombe a cappuccina e resti di una villa di età romana	64	2ICR002861 6AAAA	Casino/Casina	Ex Casino Reale
16	2ICR0028 314AAAA	Statua/Monume nto Civile	Monumento ai caduti	65	2RTI065020 6AAAA	Palazzo	Palazzo del sec. XVIII
17	2ICR0039 0740000	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Parrocchiale Di S. Margherita	66	1RTI065019 8AAAA	Area archeologica	Vasta area interessata da resti di necropoli
18	1ICR0011 364AAAA	Insedimenti/ Siti	Lao o Tebe Lucana (resti)	67	2ICR002831 6AAAA	Castello/Rocca	Castello Colonna - Carcere
19	2RTI0650 203AAAA	Palazzo	Palazzo Cesareo	68	2ICR003913 80001	Cappella	Cappella del Crocifisso
20	2ICR0039 1370001	Cappella	Cappella	69	2ICR002832 10001	Monastero/ Convento	Convento S. Francesco
21	2RTI0650 082AAAA	Palazzo	Palazzo Picinni Leopardi	70	1RTI065001 0AAAA	Resti archeologici	Resti del santuario di Demetra
22	1RTI0760 374AAAA	Complesso Archeologico	Insedimento romano in località Pezzo la corte	71	2ICR003907 3AAAA	Castello/Rocca	Castello (Ruderi)
23	2RTI0650 208AAAA	Palazzo	Palazzo in via A. Giudice 17	72	1RTI076006 5AAAA	Complesso archeologico	Complesso della zona archeologica di Vigna della Corte
24	2ICR0028 484AAAA	Castello	Castello Filomarino	73	2RTI065021 0AAAA	Palazzo	Palazzo via Attrizzi 4
25	2ICR0028 318AAAA	Monastero/ Convento	Convento Dei Cappuccini	74	1RTI065063 7AAAA	Resti archeologici	Strutture antiche di un insediamento di età romana
26	1RTI0650 222AAAA	Resti archeologici	Resti di una domus patrizia del I a.C.	75	1RTI065004 0AAAA	Resti archeologici	Resti di un impianto abitativo
27	1RTI0650 014AAAA	Resti archeologici	Resti edificio monumentale età romana	76	2ICR003914 2AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa di S. Nicola

28	2ICR0028 219AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa Di S. Michele	77	2ICR003914 3AAAA	Castello/Rocca	Palazzo feudale-ex castello (ruderi)
29	2RTI0650 439AAAA	Complesso monumentale	Chiesa e convento di S. Maria dei Carmelitani scalzi	78	2ICR002848 6AAAA	Monastero/Con vento	Monastero di S. Elisabetta
30	2ICR0028 485AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa della Natività	79	1ICR003925 2AAAA	Centro Urbano/ Villaggio	Abitato
31	2RTI0650 440AAAA	Convento	Convento Di S. Antonio	80	2RTI065020 0AAAA	Cortile	Cortile sito nel palazzo in via Atrizzi
32	2RTI0650 245AAAA	Complesso	Complesso conventuale S. Antonio di Padova	81	2ICR002818 3AAAA	Castello	Castello (rovine)
33	2RTI0650 138AAAA	Palazzo	Palazzo Carafa	82	1RTI065045 3AAAA	Complesso archeologico	Insediamiento VI sec. a.C. ed annessa necropoli
34	2ICR0039 1440000	Monastero/ Convento	Monastero di S. Maria degli Angeli	83	2ICR002831 90000	Basilica	Basilica S. Pietro alli Marmi
35	2ICR0028 3170000	Santuario	Santuario Ss.Cosma e Damiano	84	2ICR002831 50000	Collegiata	Collegiata di S. Maria della Pietà
36	2ICR0039 139AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa del Rosario	85	1ICR003907 2AAAA	Centro Urbano/ Villaggio	Nerulum o Tebe Lucana (rovine)
37	2ICR0039 149AAAA	Quartiere/Spina /Rione/Borgata/ Ghetto/Insula	Borgo Antico	86	2ICR003913 80000	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa di S. Anna
38	2ICR0039 070AAAA	Monastero/Con vento	Convento di S. Antonio	87	2ICR002832 10000	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa di S. Francesco
39	2ICR0039 368AAAA	Castello/Rocca	Castello (ruderi)	88	2RTI065032 6AAAA	Convento	Convento di S. Maria a Costantinopoli
40	2ICR0039 141AAAA	Porta	Porta di ferro	89	2ICR002848 7AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa del Carmine
41	2ICR0028 3190001	Campanile/Torr e Campanaria	Campanile della basilica	90	2RTI065020 5AAAA	Palazzo	Palazzo del Sec. XVIII
42	2RTI0760 124AAAA	Ferrovia	Tratto della ferrovia calabro lucana Lagonegro spezzano	91	2RTI065021 2AAAA	Palazzo	Palazzo S. Lorenzo
43	2ICR0028 488AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa dell'Assunta	92	2RTI065021 4AAAA	Portale	Portale con stemma del sec. XVII
44	2ICR0039 134AAAA	Fontana	Fontana	93	2ICR002821 8AAAA	Castello	Castelluccio
45	1RTI0650 062AAAA	Resti archeologici	Frammenti riferibili ad un insediamento	94	2ICR002831 70001	Campanile/ T. Campanaria	Campanile del santuario
46	2ICR0028 220AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa di S. Maria delle Grazie	95	2ICR003914 40001	Chiesa/Plebana/ Prepositurale/	Chiesa monastero di S. Maria degli Angeli
47	1RTI0650 636AAAA	Resti archeologici	Resti di insediamento di età romana	96	2ICR003925 1AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa di S. Maria delle Grazie
48	1RTI0650 223AAAA	Resti archeologici	Resti di un'antica necropoli	97	2ICR002831 50001	Campanile/ T. campanaria	Campanile della Collegiata
49	2ICR0039 145AAAA	Cappella	Cappella della Madonna del Brusco				

SISTEMA INSEDIATIVO

Struttura



Provincia	Comune	Densità [ab/km ²]	Superficie [km ²]	
			Totale	Ricadente nell'area di studio
Salerno	2 - Roscigno	52,2	15,18	0,33
	3 - Sassano	103,3	47,75	1,31
	4 - Teggiano	126,0	61,87	3,86
	5 - Serre	58,7	67,03	1,85
	7 - Capaccio	201,7	113,03	1,40
	8 - Casaleto Spartano	15,9	85,57	8,94
	9 - Laurino	20,9	70,45	0,31
	10 - Sanza	19,9	128,74	3,44
	11 - Bellizzi	1697,7	8,02	2,28
	12 - Valle dell'Angelo	6,3	36,6	4,94
	13 - Sant'Angelo a Fasanella	17,4	32,61	0,32
	15 - Monte San Giacomo	30,0	51,69	0,31
	16 - Eboli	291,2	137,57	0,02
	17 - Felitto	29,5	41,53	0,74
	18 - Buonabitacolo	164,4	15,54	4,66
	19 - Sacco	20,3	23,66	6,63
	20 - Altavilla Silentina	135,0	52,48	2,77
	21 - Aquara	45,1	32,73	1,52
	22 - Montecorvino Rovella	300,8	42,16	2,16
	23 - Albanella	158,9	40,23	3,11
	24 - Roccaspide	110,9	64,16	2,57
	25 - Bellosguardo	46,6	16,75	1,39
	28 - Battipaglia	897,2	56,85	3,93
	29 - Castel San Lorenzo	167,3	14,29	4,61
	30 - Montecorvino Pugliano	376,1	28,88	1,42
	32 - Corleto Monforte	9,6	58,97	2,63
	34 - Castelcivita	28,7	57,63	2,77
	39 - Casalbuono	33,5	34,82	2,30
	40 - Olevano sul Tusciano	252,3	26,72	1,21

Potenza	41 - Montesano sulla Marcellana	59,4	110,22	1,12
	42 - Piaggine	20,8	62,77	1,55
	43 - Padula	80,1	67,11	0,05
	44 - Ottati	11,3	53,61	1,75
	6 - Lauria	71,9	176,63	1,33
	26 - Castelluccio Superiore	24,1	32,98	1,76
	27 - Castelluccio Inferiore	71,5	28,96	0,66
	31 - Nemoli	75,5	19,49	1,56
	33 - Viggianello	24,3	120,83	7,52
	35 - Latronico	57,7	76,66	3,38
	36 - Rotonda	80,0	42,92	0,93
	37 - Rivello	39,2	69,58	0,92
	38 - Lagonegro	48,1	113,07	4,71
	Cosenza	1 - Laino Castello	21,9	37,34
14 - Laino Borgo		32,9	57,08	0,33

Uso suolo



Legenda

■ Stazione □ Area di studio

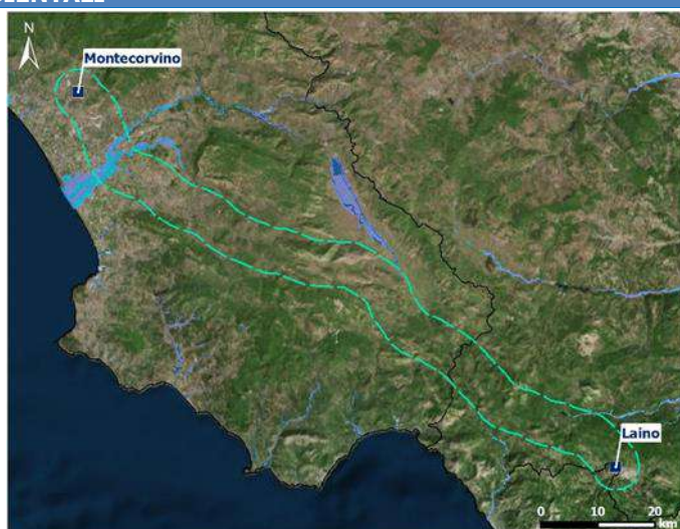
USO DEL SUOLO:

- | | |
|--|---|
| 11 - Zone urbanizzate di tipo residenziale | 31 - Zone boscate |
| 12 - Zone industriali, commerciali ed infrastrutturali | 32 - Zone caratterizzate da vegetazione erbacea e/o arbustiva |
| 13 - Zone estrattive, cantieri, discariche e terreni artefatti e abbandonati | 33 - Zone aperte con vegetazione rada o assente |
| 21 - Seminativi in aree non irrigue | 41 - Zone umide interne |
| 22 - Colture permanenti | 42 - Zone umide marittime |
| 23 - Prati stabili | 51 - Acque continentali |
| 24 - Zone agricole eterogenee | 52 - Acque marittime |

Categorie		km ²	%
11	Zone urbanizzate di tipo residenziale	22,25	2,19
12	Zone industriali, commerciali ed infrastrutturali	5,26	0,54
13	Zone estrattive, cantieri, discariche e terreni artefatti e abbandonati	4,83	0,47
21	Seminativi in aree non irrigue	134,27	13,22
22	Colture permanenti	122,74	12,08
23	Prati stabili	14,07	1,38
24	Zone agricole eterogenee	158,38	15,59
31	Zone boscate	392,06	38,60
32	Zone caratterizzate da vegetazione erbacea e/o arbustiva	100,97	9,94
33	Zone aperte con vegetazione rada o assente	59,31	5,84
41	Zone umide interne	0,58	0,06
51	Acque continentali	0,93	0,09

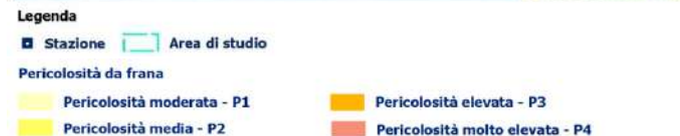
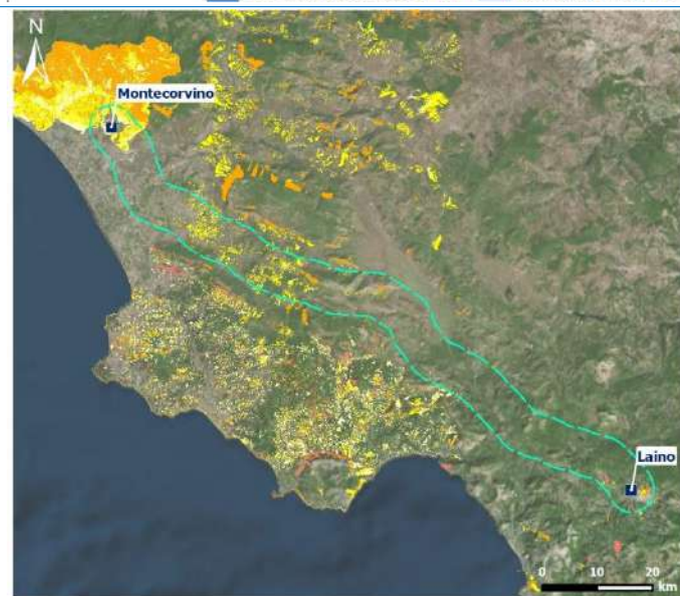
CRITICITÀ AMBIENTALI

Pericolosità idraulica



	Livello	km²	%
Campania	P2	31	3,03
	P3	56,33	5,47
	P4	0,01	7,80
Basilicata	P1	0,23	0,02
	P2	0,25	0,02
	P3	0,34	0,03

Pericolosità geo morfologica



Livello	km²	%
P1	3,54	1,32
P2	50,06	4,90
P3	10,35	1,01
P4	2,51	0,25

SIN/SIR

Nell'area di studio non sono presenti aree dichiarate Siti di Interesse Nazionale né Siti di Interesse Regionale.

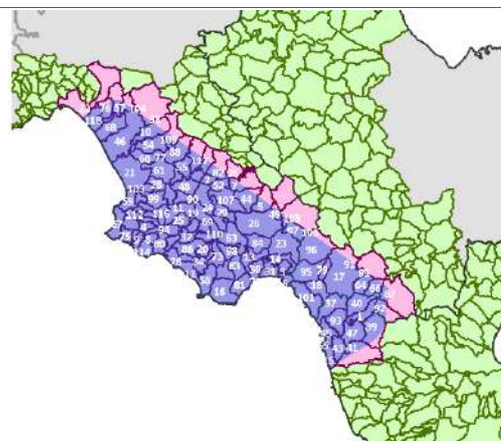
Consumo di suolo stimato da ISPRA

Provincia	Totale		150 m corpi idrici		300 m costa		Indice dispersione	Vincolo paesaggistico
	ha	%	ha	%	ha	%	%	ha
Salerno	39.747,7	8,1	155,9	4,5	1.844,3	30,1	88,7	11.244,3
Potenza	24.033,8	3,7	74,5	1,8	68,0	10,4	93,8	5.608,0
Cosenza	29.558,2	4,4	260,5	3,8	2.233,1	30,8	91,1	8.809,4

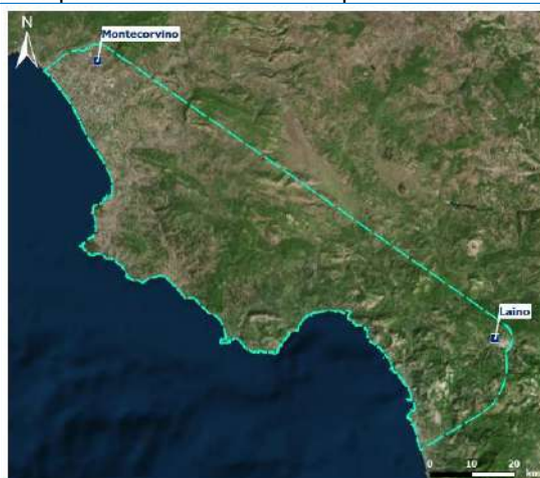
Collegamento Continente-Sicilia: collegamento terrestre su Continente

Di seguito la scheda illustrativa della caratterizzazione ambientale dell'area di studio dell'azione relativa al nuovo collegamento Continente-Sicilia: collegamento terrestre su Continente, situato nell'area compresa tra le province di Salerno, Potenza e Cosenza.

Azione	723 N_02 Collegamento Continente – Sicilia: collegamento terrestre su Continente	
Intervento	723-N Collegamento HVDC Continente-Sicilia-Sardegna	
Obiettivi tecnico	OT ₅ 1 - Integrazione FER	
funzionali	OT ₅ 5 - Risoluzione congestioni	
Tipologia	Nuova infrastrutturazione	
Opera	Collegamento HVDC	
Regioni	Campania, Basilicata, Calabria	
Province	Salerno, Potenza, Cosenza	
Comuni	Si rimanda alla sezione "sistema insediativo"	



Area di studio Area pari a circa 3.820 km² comprendente il buffer sulla linea esistente e la costa.



Legenda
■ Stazione □ Area di studio



Legenda
■ Stazione □ Area di studio Altitudine mt (s.l.m.): 1750
0

PATRIMONIO NATURALE

Aree naturali tutelate



Legenda
 ■ Stazione □ Area di studio ■ SIC/ZSC



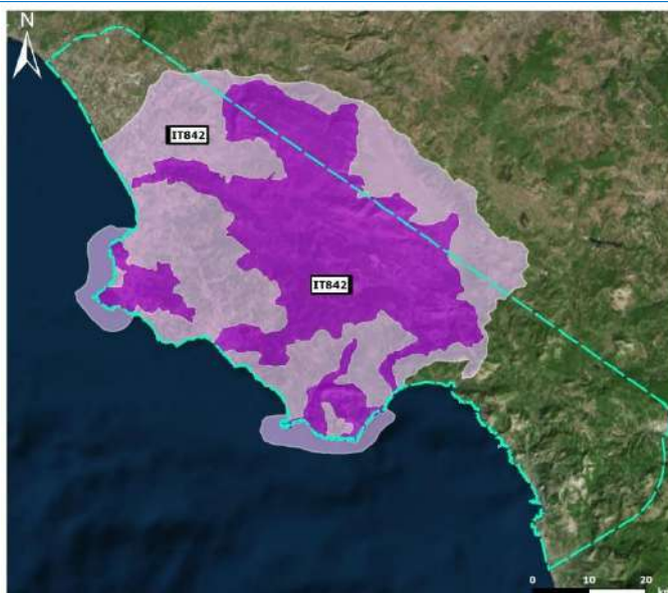
Legenda
 ■ Stazione □ Area di studio ■ ZPS ■ ZPS - SIC/ZSC



Legenda
■ Stazione □ Area di studio □ IBA □ Area Ramsar



Legenda
■ Stazione □ Area di studio □ EUAP



Legenda
 Stazione
 Area di studio
 UNESCO: Core area sito UNESCO
 Buffer zone sito UNESCO

Tipo	Cod.	Denominazione	Area tutelata	Area di studio interessata dall'area tutelata	
			km ²	km ²	%
SIC	IT8050001	Alta Valle del Fiume Bussento	6,30	6,30	0,16
SIC	IT8050002	Alta Valle del Fiume Calore Lucano (Salernitano)	46,68	44,57	1,17
SIC	IT8050006	Balze di Teggiano	12,01	6,59	0,17
SIC	IT8050007	Basso corso del Fiume Bussento	4,15	4,15	0,11
SIC	IT8050010	Fasce litoranee a destra e a sinistra del Fiume Sele	6,30	5,68	0,15
SIC	IT8050011	Fascia interna di Costa degli Infreschi e della Masseta	7,06	7,06	0,18
SIC	IT8050012	Fiume Alento	30,40	30,40	0,80
SIC	IT8050013	Fiume Mingardo	16,50	16,50	0,43
SIC	IT8050016	Grotta di Morigerati	0,03	0,03	0,01
SIC	IT8050022	Montagne di Casalbuono	172,56	172,56	4,52
SIC	IT8050023	Monte Bulgheria	24,18	24,18	0,63
SIC	IT8050024	Monte Cervati, Centaurino e Montagne di Laurino	281,05	281,05	7,36
SIC	IT8050025	Monte della Stella	11,87	11,87	0,31
SIC	IT8050026	Monte Licosa e dintorni	10,98	10,98	0,29
SIC	IT8050028	Monte Motola	46,90	33,49	0,88
SIC	IT8050030	Monte Sacro e dintorni	97,03	97,03	2,54
SIC	IT8050031	Monte Soprano e Monte Vesole	57,12	57,12	1,50
SIC	IT8050032	Monte Tresino e dintorni	13,46	13,46	0,35
SIC	IT8050033	Monti Alburni	236,22	38,88	1,02
SIC	IT8050038	Pareti rocciose di Cala del Cefalo	0,39	0,39	0,01
SIC	IT8050039	Pineta di Sant'Iconio	3,61	3,61	0,09
SIC	IT8050040	Rupi costiere della Costa degli Infreschi e della Masseta	2,73	2,64	0,07
SIC	IT8050041	Scoglio del Mingardo e spiaggia di Cala del Cefalo	0,71	0,66	0,02
SIC	IT8050042	Stazione a Genista cilentana di Ascea	0,05	0,05	0,01
SIC	IT8050049	Fiumi Tanagro e Sele	36,77	8,61	0,23

	SIC	IT8050050	Monte Sottano	2,14	2,14	0,06
	SIC	IT8050052	Monti di Eboli, Monte Polveraccio, Monte Boschetiello e Vallone della Caccia di Senerchia	143,07	1,79	0,05
	SIC	IT9310025	Valle del Fiume Lao	17,36	17,36	0,45
	ZSC	IT9310023	Valle del Fiume Argentino	42,95	2,52	0,07
	ZSC	IT9310035	Fondali Isola di Dino-Capo Scalea	3,99	0,03	0,01
	ZSC	IT9210015	Acquafredda di Maratea	5,52	2,28	0,06
	ZSC	IT9210045	Bosco Mangarrone (Rivello)	3,72	3,72	0,10
	ZSC	IT9210160	Isola di S. Ianni e Costa Prospiciente	4,18	1,44	0,04
	ZSC	IT9210141	Lago La Rotonda	0,72	0,72	0,02
	ZSC	IT9210155	Marina di Castrocuoco	8,11	7,13	0,19
	ZSC	IT9210265	Valle del Noce	9,76	9,76	0,26
	ZSC	IT9210200	Monte Sirino	26,41	26,41	0,69
	ZSC	IT9210185	Monte La Spina, Monte Zaccana	10,74	10,74	0,28
	ZSC/ZPS	IT9210150	Monte Coccovello - Monte Crivo - Monte Crive	30,05	30,05	0,79
	SIC/ZPS	IT8050008	Capo Palinuro	1,54	1,54	0,04
	SIC/ZPS	IT8050036	Parco marino di S. Maria di Castellabate	50,19	0,16	0,01
	SIC/ZPS	IT8050037	Parco marino di Punta degli Infreschi	49,14	0,28	0,01
	ZPS	IT8050021	Medio corso del Fiume Sele - Persano	15,15	8,61	0,23
	ZPS	IT8050046	Monte Cervati e dintorni	369,12	339,90	8,90
	ZPS	IT8050047	Costa tra Marina di Camerota e Policastro Bussentino	32,84	32,84	0,86
	ZPS	IT8050048	Costa tra Punta Tresino e le Ripe Rosse	28,44	28,44	0,74
	ZPS	IT8050053	Monti Soprano, Vesole e Gole del Fiume Calore Salernitano	60,14	60,14	1,57
	ZPS	IT8050055	Alburni	253,68	60,45	1,58
	ZPS	IT9310303	Pollino e Orsomarso	941,45	268,23	7,02
	ZPS	IT9210271	Appennino Lucano, Valle Agri, Monte Sirino, Monte Raparo	374,92	30,25	0,79
	ZPS	IT9210275	Massiccio del Monte Pollino e Monte Alpi	880,52	65,48	1,71
	ZPS	IT8040021	Picentini	637,28	3,33	0,09
	RAMSAR	48	Oasi del Sele - Serre Persano	1,75	0,34	0,01
	EUAP	0003	Parco nazionale del Cilento e Vallo di Diano	1792,62	1588,74	41,58
	EUAP	0008	Parco nazionale del Pollino	1837,47	334,28	8,75
	EUAP	0054	Riserva naturale Valle del Fiume Argentino	40,58	0,75	0,02
	EUAP	0055	Riserva naturale Valle del Fiume Lao	55,12	55,12	1,44
	EUAP	0174	Parco regionale Monti Picentini	588,28	6,92	0,18
	EUAP	0252	Riserva regionale Lago Laudemio (Remmo)	0,21	0,21	0,01
	EUAP	0851	Parco nazionale dell'Appennino Lucano - Val d'Agri - Lagonegrese	695,67	32,65	0,85
	EUAP	0971	Riserva naturale Foce Sele - Tanagro	74,40	35,62	0,93
	EUAP	1225	Area marina protetta Santa Maria di Castellabate	71,29	0,15	0,01
	EUAP	1228	Area marina protetta Costa degli Infreschi e della Masseta	23,47	0,03	0,01
	IBA	132	Media Valle del Fiume Sele	15,27	8,63	0,23
	IBA	134	Monti Alburni	272,53	49,17	1,29
	IBA	140M	Costa tra Marina di Camerota e Policastro Bussentino	35,45	0,11	0,01
	IBA	141	Val d'Agri	1102,95	77,16	2,02
	IBA	136	Monte Cervati	343,39	313,55	8,21
	IBA	195	Pollino e Orsomarso	1846,97	336,93	8,82
	IBA	140	Costa tra Marina di Camerota e Policastro Bussentino	32	31,84	0,83
	IBA	141	Val d'Agri	1102,95	77,16	2,02
	IBA	136	Monte Cervati	343,39	313,55	8,21

Beni architettonici e archeologici	art. 142 let. g	2239,90	58,6
	art. 142 let. m	2589,50	67,8

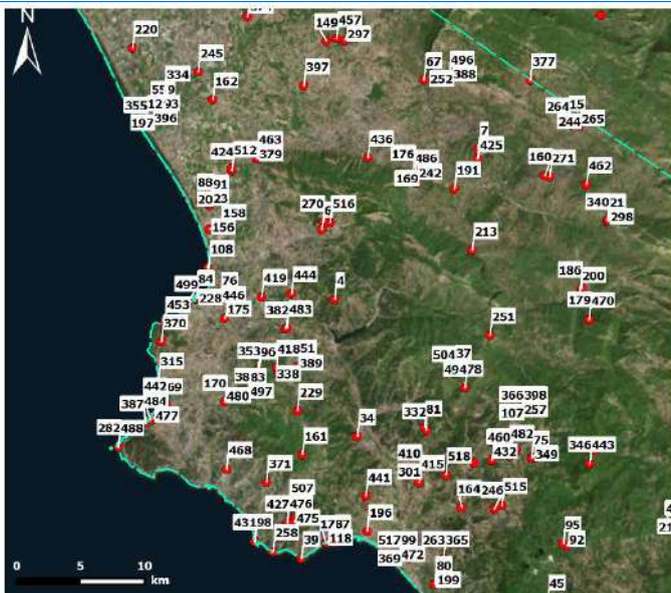
Beni architettonici e archeologici

Legenda

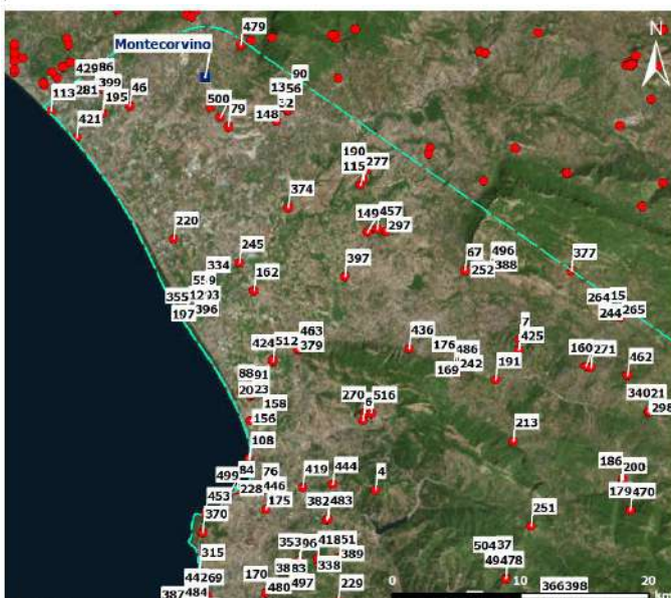
- Stazione
- Beni puntuali ex D.Lgs. 42/2004 e smi - Parte Seconda
- Area di studio

Legenda

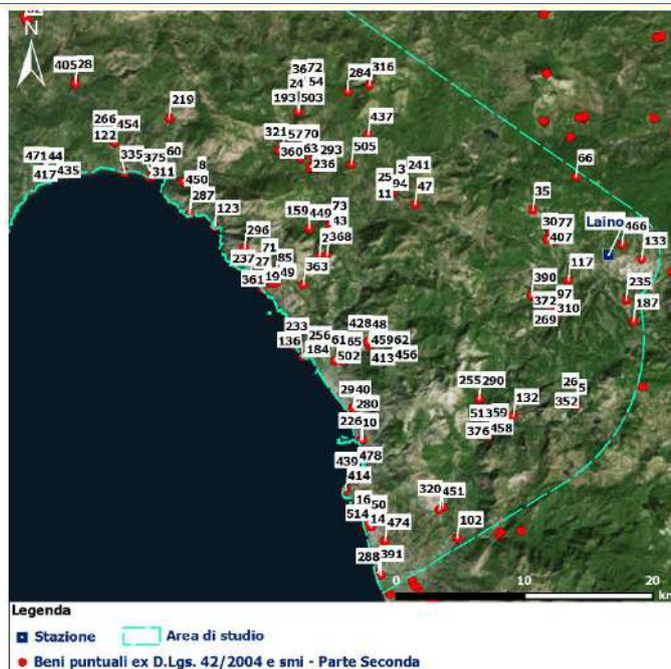
- Stazione
- Beni puntuali ex D.Lgs. 42/2004 e smi - Parte Seconda
- Area di studio



Legenda
■ Stazione □ Area di studio
● Beni puntuali ex D.Lgs. 42/2004 e smi - Parte Seconda



Legenda
■ Stazione □ Area di studio
● Beni puntuali ex D.Lgs. 42/2004 e smi - Parte Seconda



n.	Codice	Tipo	Nome	n.	Codice	Tipo	Nome
1	1RTI0650 287AAAA	Resti archeologici	Grotta con resti dell'età del bronzo	260	1RTI0760 276AAAA	Resti Archeologici	Resti di un insediamento produttivo indigeno del IV-III a.C.
2	2ICR0039 429AAAA	Castello/Rocca	Castello (ruderi)	261	1RTI0650 062AAAA	Resti Archeologici	Frammenti riferibili ad un insediamento
3	2ICR0039 1640000	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Parrocchiale di s. Nicola	262	1ICN0651 553AAAA	Terme	Terme ellenistiche
4	2RTI0650 188AAAA	Palazzo	Palazzo marchese	263	1ICN0651 554AAAA	Insula	Insula II
5	2ICR0011 414AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale/	Chiesa di S. Caterina	264	2RTI0650 592AAAA	Palazzo	Palazzo baronale
6	2RTI0650 241AAAA	Palazzo	Palazzo Picilli	265	2ICR0028 577AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa della Madonna della Penna
7	2ICR0028 206AAAA	Castello/Rocca	Castello	266	2ICR0028 659AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale/	Chiesa della Ss. Trinità
8	1RTI0650 601AAAA	Complesso Archeologico	Complesso di strutture in opera reticolata	267	2ICR0011 633AAAA	Palazzo/ Palazzina	Palazzo Lomonaco
9	1ICR0028 2480001	Tempio/ Sinagoga	Tempio maggiore	268	2ICR0028 491AAAA	Palazzo/ Palazzina	Ex municipio - museo archeologico
10	2ICR0011 475AAAA	Torre	Torre di Fiuzzo	269	2ICR0011 366AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa matrice (S. Teodoro)
11	2ICR0039 1660000	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Parrocchiale di S. Giacomo	270	2ICR0028 644AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Parrocchiale
12	1ICR0028 2480002	Edificio	Complesso di edifici	271	2ICR0028 220AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa di S. Maria delle Grazie
13	2RTI0650 218AAAA	Resti	Resti delle mura ciclopiche dell'antica Eburni	272	2ICR0028 3310000	Monastero/ Convento	Convento di S. Francesco
14	1RTI0780 331AAAA	Area Archeologica	Terreno con strutture di epoca imperiale romana	273	2ICR0039 1660001	Campanile/ T. Campanaria	Campanile di s. Giacomo

15	2ICR0028 578AAAA	Eremo/ Romitorio	Chiesa rupestre di S. Michele	274	2ICR0039 1680001	Campanile/ T. Campanaria	Campanile della chiesa della congrega
16	2RTI0780 335AAAA	Fabbricato	Fabbricato già chiesa basiliana poi adibito a trappeto	275	2ICR0011 461AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa di S. Lucia
17	2ICR0028 444AAAA	Castello/Rocca	Castello	276	2ICR0028 177AAAA	Porta	Porta
18	2ICR0039 3600000	Monastero/ Convento	Ex convento dei minori osservanti	277	1RTI0650 658AAAA	Resti Archeologici	Resti antichi di età tardo-romana
19	2ICR0039 182AAAA	Quartiere/Spina Rione/Borgata	Borgo antico	278	2RTI0760 271AAAA	Casa	Casa di fronte alla chiesa di San Nicola
20	1ICR0028 2450003	Tempio/ Sinagoga	Tempio italico	279	1RTI0650 223AAAA	Resti Archeologici	Resti di un'antica necropoli (prima metà del IV a.C.)
21	2ICR0028 497AAAA	Roccaforte/ Fortilizio	Fortilizio (avanzi)	280	2ICR0011 4770001	Campanile/ T. Campanaria	Campanile del santuario
22	1RTI0650 093AAAA	Resti Archeologici	Grotte della cala e del poggio	281	3ICR0028 447AAAA	Museo archeologico	Museo nazionale dell'agro picentino
23	1ICR0028 2450029	Altare	Altare dei sacrifici	282	1RTI0650 124AAAA	Resti archeologici	Resti di una villa ed un insediamento di età romana
24	2ICR0039 150AAAA	Torre/Torrione/ Rondella	Torrione	283	1ICR0028 2070010	Mura/Cinta Muraria	Mura
25	2ICR0039 167AAAA	Collegio/Istituto /Opera/Scuola/ Confraternita	Collegio dell'Immacolata Concezione	284	2ICR0039 145AAAA	Cappella	Cappella della madonna del brusco
26	2ICR0011 412AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa di s. Francesco	285	1ICR0028 2450026	Foro	Foro
27	2RTI0760 150AAAA	Palazzo	Palazzo Picone	286	2ICR0011 581AAAA	Torre/Torrione/ Rondella	Torre Talao
28	2RTI0650 290AAAA	Palazzo	Palazzo baronale	287	2RTI0760 156AAAA	Torre	Torre del Crivo
29	2ICR0011 4770000	Santuario	Santuario della madonna della grotta	288	1ICR0011 585AAAA	Mura/Cinta Muraria	Cinta muraria (tracce)
30	2RTI0760 066AAAA	Palazzo	Ex palazzo marchesale	289	2ICR0039 363AAAA	Fontana	Fontana dei greci
31	1RTI0760 269AAAA	Area Archeologica	Area dell'abitato Indigeno forse Centro Sirinos	290	2ICR0011 464AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa
32	2RTI0650 199AAAA	Chiesa	Chiesa medioevale ora profanata di S. Giovanni	291	2RTI0650 207AAAA	Palazzo	Palazzo in corso Umberto I numero 110
33	1RTI0650 094AAAA	Resti Archeologici	Grotte infreschi, dei cannoni o di Santa Maria, e del Noglio	292	2ICR0039 180AAAA	Castello/Rocca	Castello di Castrocucco (rovine)
34	1RTI0650 331AAAA	Area Archeologica	Area con resti di una fornace antica	293	1RTI0760 270AAAA	Area Archeologica	Area sacra in località colla
35	2ICR0039 075AAAA	Cappella	Cappella di S. Tommaso	294	2RTI0650 204AAAA	Palazzo	Palazzo con cortile e scala del sec. Xvi
36	2ICR0039 135AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Parrocchiale di S. Nicola	295	2RTI0760 149AAAA	Palazzo	Palazzo Marini d'Armenia
37	2ICR0028 328AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa di S. Eustachio	296	2ICR0039 190AAAA	Torre	Torre Apprezzami l'asino
38	2RTI0650 353AAAA	Immobile	Immobile in frazione di Vatolla	297	2RTI0650 012AAAA	Chiesa	Chiesa dell'Assunta (Cielo e Terra)
39	2ICR0028 441AAAA	Torre/Torrione/ Rondella	Torre della punta	298	2ICR0028 498AAAA	Resti	Tempio (avanzi)

40	1ICR0011 478AAAA	Grotta	Grotta della madonna	299	2ICR0039 362AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa di S.Maria maggiore
41	2ICR0028 338AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa di S. Filippo d'Agira	300	2ICR0028 267AAAA	Residenza Fortificata	Pantana
42	3ICR0028 302AAAA	Antiquarium	Antiquarium	301	2ICR0028 265AAAA	Castello	Castello
43	2ICR0039 427AAAA	Piazza/Largo/Ca mpo/Fondaco /Campiello	Piazza del popolo	302	1ICR0028 586AAAA	Magazzino/ Horrea	C.d. Camarelle (resti)
44	2ICR0028 5750000	Duomo/ Cattedrale	Cattedrale dell'Assunta	303	1ICR0028 2450014	Terme	Terme (resti)
45	2ICR0028 572AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa di S. Pietro	304	1RTI0650 400AAAA	Resti Archeologici	Resti della necropoli Villanoviana (IX-VIII a.C.)
46	1RTI0650 406AAAA	Resti Archeologici	Resti di una necropoli arcaica	305	2ICR0011 109AAAA	Accesso/Porta/ Portale	Portale
47	2ICR0039 169AAAA	Cappella	Cappella	306	1ICR0028 2070007	Porta	Porta rosa
48	2ICR0011 634AAAA	Palazzo/ Palazzina	Palazzo feudale	307	2ICR0039 356AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa di S. Nicola dei greci
49	2ICR0039 186AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa dei cappuccini	308	1RTI0650 177AAAA	Complesso Archeologico	Centro indigeno del VI a.C.
50	2ICR0011 591AAAA	Complesso Scultoreo/Monu mento Civile	Monumento a Gregorio Caloprese	309	2ICR0011 417AAAA	Complesso Scultoreo/Monu mento Civile	Monumento ai caduti
51	2RTI0650 455AAAA	Palazzo	Palazzo Lombardi con annessi e dipendenze	310	2ICR0011 3610001	Sagrestia/ Canonica	Sagrestia dello Spirito Santo
52	1RTI0650 111AAAA	Resti Archeologici	Resti di una necropoli della II metà del IV a.C.	311	1RTI0650 604AAAA	Resti Archeologici	Resti di una villa marittima di età romano imperiale
53	1RTI0650 090AAAA	Resti Archeologici	Cospicui resti di edificio del IV a.C.	312	2ICR0028 636AAAA	Fontana	Fontana
54	2ICR0039 148AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa del Purgatorio	313	1RTI0650 219AAAA	Resti Archeologici	Iscrizione di Tito Flavio Silvano
55	1ICR0028 2480000	Santuario	Santuario di hera argiva	314	2ICR0039 1370000	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa della Madonna del Sirino
56	1ICR0028 320AAAA	Quartiere/ Regiones	Quartiere	315	1RTI0650 115AAAA	Area Archeologica	Cava di arenaria in località Longhe
57	2ICR0039 355AAAA	Quartiere/Spina /Rione/Borgata	Borgo antico	316	2ICR0039 146AAAA	Cappella	Cappella Madonna della neve o del Sirino
58	1ICR0028 2450006	Tempio/ Sinagoga	Tempio di cerere	317	1ICR0028 2450010	Porta	Porta Sirena
59	2RTI0780 253AAAA	Palazzo	Antico palazzo Maiolino	318	2RTI0650 213AAAA	Palazzo	Palazzo sito in piazza Portadogana 5
60	2ICR0028 585AAAA	Complesso Scultoreo/Monu mento Civile	Monumento a Carlo Pisacane	319	1ICR0028 2070008	Teatro/Odeon	Teatro
61	1ICR0011 635AAAA	Insedimenti/ Siti	Stazione paleolitica	320	2RTI0780 318AAAA	Palazzo	Antico Palazzo Campagna
62	2ICR0011 110AAAA	Accesso/Porta/ Portale	Portale	321	2RTI0760 273AAAA	Casa	Casa in Rivello
63	2ICR0039 357AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa di S. Barbara	322	2ICR0011 4110000	Chiesa/Plebana/ Prepositurale/	Parrocchiale di s. Maria del Colle
64	2RTI0650 676AAAA	Chiesa	Chiesa madre e torre campanaria	323	2ICR0039 0740001	Sagrestia/ Canonica	Sagrestia della parrocchiale

65	1ICR0011 629AAAA	Necropoli	Necropoli	324	2RTI0650 389AAAA	Casa Rurale	Cascinale morese ex taverna penta
66	1RTI0760 067AAAA	Resti Archeologici	Resti insediamento indigeno del IV-III sec. a.C.	325	1ICR0028 2070001	Acropoli	Acropoli di velia
67	1ICR0028 253AAAA	Grotta	Grotta di Castelcivita	326	1RTI0650 110AAAA	Resti Archeologici	Resti di strutture antiche e copioso materiale fittile
68	2ICR0028 6380000	Episcopio/Vesco vado/Curia	Palazzo del vescovo	327	2ICR0039 140AAAA	Scala/Scalinata	Gradinata
69	2ICR0028 258AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa di S. Maria assunta	328	2ICR0011 459AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Parrocchiale di S. Costantino
70	2RTI0760 274AAAA	Casa	Casa nella strada s. Nicola	329	2ICR0011 415AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa dell"addolorata
71	2RTI0760 145AAAA	Mulino	Mulini e canalizzazioni antiche	330	2ICR0028 298AAAA	Castello/Rocca	Castello (ruderi)
72	2ICR0039 136AAAA	Palazzo/ Palazzina	Palazzo Corrado - Municipio	331	2RTI0650 181AAAA	Villa	Villa Stanziola con annessa cappella giardino e recinzione
73	2ICR0039 426AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Parrocchiale di s. Michele	332	2RTI0650 475AAAA	Palazzo	Palazzo De Masellis Scarpa Valiante
74	2ICR0028 422AAAA	Palazzo	Palazzo Pappacoda	333	1ICR0011 596AAAA	Resti Archeologici	Insediamento (resti)
75	2ICR0028 398AAAA	Chiesa	Chiesa di S. Maria dei lombardi	334	1RTI0650 197AAAA	Area Archeologica	Insediamenti antichi in loc. S. Cecilia- masseria S. Cecilia
76	1RTI0650 008AAAA	Resti Archeologici	Resti di un insediamento di età preistorica	335	2RTI0650 607AAAA	Torre	Torre Capobianco
77	2ICR0039 071AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa matrice (S. Nicola di Bari)	336	2ICR0039 187AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Parrocchiale dell"annunziata
78	2ICR0028 335AAAA	Monastero/Con vento	Convento di S. Antonio	337	2ICR0028 333AAAA	Mura	Mura di cinta (avanzi)
79	1RTI0650 063AAAA	Resti Archeologici	Tombe a cappuccina e resti villa di età romana	338	2ICR0028 417AAAA	Castello/Rocca	Castello (avanzi)
80	2RTI0650 045AAAA	Fattoria	Masseria Torsiello	339	1ICR0062 357AAAA	Porta	Porta giustizia
81	2RTI0650 474AAAA	Cappella	Cappella dell'Annunziata	340	2RTI0650 456AAAA	Resti	Resti antichi edifici di Sacco Vecchio
82	1RTI0650 091AAAA	Resti Archeologici	Depositi preistorici insediamenti all'aperto	341	1ICR0028 2450018	Cisterna/Pozzo	Cisterna (resti)
83	2RTI0650 354AAAA	Immobile	Immobile in Perdifumo	342	2ICR0028 180AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa di S. Maria di Costantinopoli
84	2ICR0028 178AAAA	Centro Antico/Borgo	Borgo di Agropoli	343	2ICR0011 632AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesetta del purgatorio
85	2RTI0760 146AAAA	Palazzo	Palazzo Calderano	344	1ICR0028 2070002	Castello/Rocca	Castello - lapidario
86	1RTI0650 390AAAA	Complesso Archeologico	Antico centro di Pontecagnano	345	1ICR0011 583AAAA	Insediamenti/ Siti	Stazione preistorica
87	2ICR0028 443AAAA	Torre/Torrione/ Rondella	Torre saracena	346	2ICR0028 3990000	Santuario	Santuario della Madonna di Novi Vela
88	1ICR0028 2450004	Via/Strada/ Cardo	Via sacra	347	2ICR0039 163AAAA	Resti	Castello (ruderi)
89	2RTI0650 088AAAA	Castello	Castello di Camerota	348	1ICR0028 2450007	Sacello	Sacello sotterraneo

90	1RTI0650 221AAAA	Resti Archeologici	Resti antico insediamento loc. Montedoro	349	2ICR0028 396AAAA	Castello/Rocca	Castello
91	1ICR0028 2450002	Altare	Altari per sacrifici	350	2ICR0028 322AAAA	Residenza/Abi- tazione/Casa	Casa
92	2ICR0028 313AAAA	Castello	Castello (rovine)	351	2ICR0028 303AAAA	Castello/Rocca	Castello (rovine)
93	2ICR0028 249AAAA	Castello/Rocca	Castello (ruderi)	352	2ICR0011 4110001	Campanile/ T. Campanaria	Campanile della parrocchiale
94	2ICR0039 1680000	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa della congrega	353	2RTI0650 243AAAA	Palazzo	Palazzo feudale già Castellum Lauri
95	2RTI0650 196AAAA	Resti	Resti delle antiche mura	354	2ICR0039 1640001	Campanile/ T. Campanaria	Campanile di S. Nicola
96	2RTI0650 242AAAA	Cappella	Cappella della ss. Annunziata	355	2RTI0650 105AAAA	Torre	Torre foce Sele
97	2ICR0011 3610000	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa dello Spirito Santo	356	1ICR0011 587AAAA	Area Archeologica	Edifici (resti - lavinium ?)
98	2ICR0028 434AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa dell'Annunziata	357	2RTI0650 044AAAA	Complesso Rurale	Torretta a tre livelli
99	1RTI0650 363AAAA	Area Archeologica	Terreno con ruderi dell'antica velia	358	1ICR0028 301AAAA	Resti Archeologici	Abitato
100	2ICR0011 595AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa di S. Maria d'episcopio	359	1ICR0028 601AAAA	Ponte	Ponte romano
101	2ICR0028 651AAAA	Cappella	Cappella	360	2ICR0039 359AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa di S. Michele
102	2ICR0011 424AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa di S. Maria di mercuri	361	1RTI0760 161AAAA	Zona Archeologica	Zona archeologica di Capo la Timpa
103	2ICR0039 179AAAA	Statua/Comple- so Scultoreo	Statua del redentore	362	1ICR0028 372AAAA	Chiesa Paleocristiana	Battistero (ruderi)
104	2ICR0028 334AAAA	Quartiere/Spina /Rione/Borgata/	Edifici del centro antico	363	1RTI0760 144AAAA	Complesso Archeologico	Insediamento indigeno II metà del IV- inizio III a.C.
105	2ICR0011 463AAAA	Santuario	Santuario di S. Maria di Costantinopoli	364	1ICR0062 356AAAA	Anfiteatro	Anfiteatro
106	2ICR0028 314AAAA	Complesso Scultoreo/Monu- mento Civile	Monumento ai caduti	365	1ICN0651 555AAAA	Abitazione	Casa degli affreschi
107	2RTI0650 280AAAA	Mulino	Antico mulino ad acqua	366	1ICR0028 367AAAA	Edificio	Costruzioni (resti)
108	2ICR0028 176AAAA	Torre/Torri- one/ Rondella	Torre di S. Marco	367	1RTI0650 603AAAA	Resti Archeologici	Resti di un insediamento romano
109	2ICR0028 423AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa dei ss. Pietro e Paolo	368	2ICR0039 428AAAA	Santuario	Santuario della Madonna del Soccorso
110	2ICR0028 637AAAA	Palazzo/ Palazzina	Palazzo Mariosa	369	1ICR0028 2070003	Terme	Edificio termale
111	2ICR0028 573AAAA	Torre/Torri- one/ Rondella	Torre	370	2RTI0650 117AAAA	Complesso	Monastero e chiesa di S. Giovanni a Tresino
112	2ICR0039 0740000	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Parrocchiale di s. Margherita	371	2ICR0028 571AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa di S. Sofia
113	2RTI0650 574AAAA	Torre	Torre picentina o vicentina	372	2ICR0011 368AAAA	Centro Antico/Borgo	Borgo antico
114	1ICR0028 2450011	Casa/Domus/In- sula	Edifici (avanzi)	373	2ICR0039 1850000	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa del rosario
115	1RTI0650 656AAAA	Complesso Archeologico	Complesso di una villa rustica di età imperiale romana	374	2ICR0028 616AAAA	Casino/Casina	Ex casino reale

116	1RTI0650 605AAAA	Resti Archeologici	Tratto della S.S. 104 con resti di basolato	375	1RTI0650 602AAAA	Resti Archeologici	Resti di murature pertinenti ad un complesso marittimo
117	1ICR0011 364AAAA	Insedimenti/Si ti	Lao o Tebe lucana (resti)	376	2ICR0011 462AAAA	Accesso/Porta/ Portale	Portale
118	2ICR0028 442AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa di S. Maria dei pioppi	377	2RTI0650 332AAAA	Complesso	Antichi mulini ponte e antica centrale idro elettrica
119	1ICR0028 2070006	Porta	Porta marina sud	378	2ICR0039 183AAAA	Quartiere/Spina /Rione/Borgata	Maratea vecchia (ruderi)
120	2RTI0650 203AAAA	Palazzo	Palazzo cesareo	379	2ICR0028 250AAAA	Santuario	Santuario di S. Maria del granato
121	2ICR0039 1370001	Cappella	Cappella	380	2RTI0650 446AAAA	Palazzo	Palazzo lombardi o la querchia
122	2ICR0028 658AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa di S. Antonio abate	381	2RTI0650 206AAAA	Palazzo	Palazzo del sec. XVIII
123	2RTI0760 158AAAA	Torre	Torre di Acquafredda	382	2ICR0028 460AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa di S. Nicola di Bari
124	2RTI0650 082AAAA	Palazzo	Palazzo Picinni Leopardi	383	1RTI0650 126AAAA	Resti Archeologici	Tracce di un abitato di età romana
125	2ICR0011 413AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa del suffragio	384	2ICR0028 397AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Parrocchiale
126	1ICR0028 492AAAA	Centro Urbano/ Villaggio	Centro antico	385	1RTI0650 198AAAA	Area Archeologica	Vasta area interessata da resti di necropoli
127	1ICR0028 2450005	Quartiere/ Regiones	Case romane	386	2ICR0028 316AAAA	Castello/Rocca	Castello colonna - carcere
128	2ICR0011 107AAAA	Accesso/Porta/ Portale	Portale	387	1ICR0028 262AAAA	Porto/Approdo	Molo romano
129	1ICR0028 263AAAA	Necropoli	Tombe a fossa	388	2ICR0028 254AAAA	Torre	Torre del castello
130	2ICR0028 299AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale/Pr ioria	Chiesa di S. Michele	389	2ICR0028 495AAAA	Quartiere/Spina /Rione/Borgata/ Ghetto/Insula	Edifici del borgo
131	2ICR0011 589AAAA	Episcopio/Vesco vado/Curia	Palazzo episcopale (resti)	390	2ICR0011 363AAAA	Santuario	Santuario delle Cappelle o del Sepolcro
132	2ICR0011 465AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa di S. Lucaio	391	1ICR0011 584AAAA	Centro Urbano/ Villaggio	Laos o Lao (resti)
133	1RTI0760 374AAAA	Complesso Archeologico	Insedimento romano in località Pezzo La Corte	392	1ICR0028 2450009	Porta	Porta aurea
134	2ICR0028 6380001	Campanile/ T. Campanaria	Campanile del palazzo del vescovo	393	2ICR0039 1380001	Cappella	Cappella del crocifisso
135	1ICR0028 583AAAA	Grotta	Grotta di S.Michele	394	2ICR0028 652AAAA	Piazza/Largo/Ca mpo/Fondaco	Piazza Vittorio Emanuele
136	1RTI0760 151AAAA	Resti Archeologici	Resti di un complesso abitativo di età tardo repubblicana	395	2ICR0028 3210001	Monastero/ Convento	Convento S. Francesco
137	2RTI0650 208AAAA	Palazzo	Palazzo in via a. Giudice 17	396	1RTI0650 102AAAA	Resti Archeologici	Frequentazione antica area sorgente di Capaccio
138	2ICR0028 584AAAA	Santuario	Santuario Madonna della neve	397	1RTI0650 010AAAA	Resti Archeologici	Resti del santuario di Demetra
139	1ICR0062 350AAAA	Tempio	Tempio di hera cd. "basilica"	398	1RTI0650 279AAAA	Complesso Archeologico	Strutture di una fortezza del IV a.C.

140	1ICR0028 2450000	Area Archeologica	Paestum	399	1RTI0650 394AAAA	Necropoli	Necropoli con tombe antiche VII-IV a.C.
141	2ICR0028 484AAAA	Castello	Castello Filomarino	400	1ICR0028 2450024	Quartiere/ Regiones	Quartiere abitazione
142	2ICR0011 6300000	Monastero/ Convento	Convento dei Francescani	401	2ICR0039 073AAAA	Castello/Rocca	Castello (ruderi)
143	2RTI0650 323AAAA	Convento	Ex convento dei Celestini	402	1ICR0062 351AAAA	Recinto Funerario	Sacello ipogeico
144	2ICR0028 318AAAA	Monastero/ Convento	Convento dei Cappuccini	403	2ICR0039 1880000	Santuario	Santuario di S. Biagio
145	2ICR0039 1850001	Chiostro/Portico	Chiostro della chiesa del rosario	404	2ICR0011 593AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesetta dello spedale
146	2RTI0650 591AAAA	Convento	Ex convento frati minori osservanti	405	3ICR0028 373AAAA	Museo Etnografico	Museo etnografico agro-silvo-pastorale
147	1RTI0650 121AAAA	Resti Archeologici	Resti del porto greco-romano	406	1ICR0028 2450017	Edificio	Edificio (resti)
148	1RTI0650 222AAAA	Resti Archeologici	Resti di una domus patrizia del I a.C.	407	1RTI0760 065AAAA	Complesso Archeologico	Complesso della zona archeologica di vigna della corte
149	1RTI0650 014AAAA	Resti Archeologici	Resti di un edificio monumentale di età romana	408	1RTI0760 275AAAA	Resti Archeologici	Resti della cinta muraria indigena del IV-III secolo a.C.
150	2ICR0028 332AAAA	Castello/Rocca	Castello (resti)	409	2ICR0039 1840001	Campanile/ T. Campanaria	Campanile di S. Maria Maggiore
151	2ICR0011 362AAAA	Centro Antico/Borgo	Borgo antico	410	2ICR0028 266AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	S. Maria Maddalena (parrocchiale)
152	2ICR0028 565AAAA	Castello/Rocca	Castello	411	2ICR0028 330AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa di S. Nicola
153	1ICR0028 2070000	Resti Archeologici	Velia (rovine)	412	2ICR0028 6530001	Campanile/ T. Campanaria	Campanile della cattedrale
154	1ICR0028 2450013	Taberna/ Esercizio	Botteghe	413	2ICR0011 106AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Parrocchiale S. Maria della visitazione
155	2ICR0011 457AAAA	Castello/Rocca	Castello (resti)	414	2ICR0011 564AAAA	Torre/Torrione/ Rondella	Torre Dino
156	2ICR0028 246AAAA	Torre/Torrione/ Rondella	Torre di Paestum	415	1RTI0650 129AAAA	Resti Archeologici	Resti fattoria di età ellenistica
157	2ICR0039 253AAAA	Santuario	Santuario Madonna di Sovereto	416	2RTI0650 210AAAA	Palazzo	Palazzo via Attrizzi 4
158	1ICR0028 247AAAA	Necropoli	Necropoli preistorica	417	2ICR0028 5750002	Cripta	Cripta della cattedrale
159	1RTI0760 336AAAA	Resti Archeologici	Resti insediamento indigeno di epoca classica	418	2ICR0028 418AAAA	Monastero/ Convento	Convento di S. Francesco
160	2ICR0028 219AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa di S. Michele	419	2ICR0028 400AAAA	Castello/ Rocca	Rocca
161	2RTI0650 661AAAA	Cappella	Cappella madonna della stella	420	2ICR0039 1880001	Cappella	Cappella del santuario di S. Biagio
162	2RTI0650 106AAAA	Villa	Villa d'Angri Doria (Villa Ricciardi)	421	1RTI0650 392AAAA	Complesso Archeologico	Struttura di una villa di età romana
163	2ICR0011 5900001	Cappella	Cappella	422	1ICR0028 2450001	Tempio/ Sinagoga	Tempio in antis (resti)
164	2RTI0650 184AAAA	Palazzo	Palazzo De Marsilio con accessori e pertinenze	423	1RTI0650 092AAAA	Resti Archeologici	Grotte calanca e della serratura
165	1RTI0650 123AAAA	Resti Archeologici	Resti necropoli di età romana I-II sec. d.C.	424	2RTI0650 101AAAA	Palazzo	Palazzo de Maria del sec. XVIII

166	2RTI0650 439AAAA	Complesso Monumentale	Chiesa e convento di S. Maria dei carmelitani scalzi	425	1RTI0650 040AAAA	Resti Archeologici	Resti di un impianto abitativo
167	2ICR0039 3600001	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa del convento dei minori osservanti	426	2ICR0039 142AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa di S. Nicola
168	1ICR0028 2450008	Torre	Torri	427	2ICR0028 437AAAA	Cappella	Cappella di S. Pietro
169	2ICR0028 485AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa della natività'	428	2ICR0011 6300002	Chiostro/ Portico	Chiostro del convento
170	1RTI0650 357AAAA	Resti Archeologici	Strutture antiche tra cui una torre a quattro lati	429	1RTI0650 405AAAA	Resti Archeologici	Resti di un santuario urbano di età preromana
171	1RTI0650 122AAAA	Resti Archeologici	Resti necropoli e avanzi ville e tombe greco-romane	430	2ICR0039 143AAAA	Castello/Rocca	Palazzo feudale-ex castello (ruderi)
172	2ICR0011 365AAAA	Mura	Fortificazioni (resti)	431	2ICR0028 435AAAA	Torre	Torre (resti)
173	2ICR0028 259AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa di S. Maria a mare	432	2ICR0028 646AAAA	Complesso Monumentale	Abbazia basiliana (ruderi)
174	1ICR0028 2450019	Porta	Porta marina	433	2ICR0039 1840000	Chiesa	Chiesa di S. Maria maggiore
175	1RTI0650 007AAAA	Resti Archeologici	Resti di un edificio di età romana	434	1ICR0028 300AAAA	Zona Archeologica	Necropoli
176	2RTI0650 440AAAA	Convento	Convento di s. Antonio	435	2ICR0028 576AAAA	Torre/Torrione/ Rondella	Torre
177	2ICR0028 496AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa di S. Michele Arcangelo	436	2ICR0028 486AAAA	Monastero/ Convento	Monastero di S. Elisabetta
178	1ICR0011 627AAAA	Centro Urbano/ Villaggio	Blanda	437	1ICR0039 252AAAA	Centro Urbano/ Villaggio	Abitato
179	2RTI0650 244AAAA	Chiesa	Chiesa madonna del mondo	438	2RTI0650 200AAAA	Cortile	Cortile sito nel palazzo in via Atrizzi
180	2RTI0650 176AAAA	Casa	Casa nel comune di Celle di Bulgaria	439	2ICR0011 594AAAA	Palazzo/Palazzin a	Palazzo del principe (rovine)
181	2ICR0039 165AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa di s. Maria dei martiri	440	2RTI0650 099AAAA	Fattoria	Masseria salati con annessi e dipendenze
182	2ICR0028 5750001	Campanile/ T. Campanaria	Torre campanaria dell'Assunta	441	1RTI0650 109AAAA	Resti Archeologici	Resti di una fortificazione di V a.C.
183	2ICR0011 631AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Parrocchiale di S. Pietro apostolo	442	2ICR0028 261AAAA	Collegiata	Collegiata
184	1RTI0760 152AAAA	Resti Archeologici	Resti di villa epoca romana con peschiera	443	2ICR0028 3990001	Collegio/Istituto /Opera	Ospizio
185	1ICR0028 445AAAA	Necropoli	Necropoli	444	1RTI0650 325AAAA	Resti Archeologici	Rovine dell'antica Leucoli
186	2RTI0650 245AAAA	Complesso	Complesso conventuale S. Antonio di Padova	445	2RTI0650 445AAAA	Monastero	Monastero basiliano di s. Mercurio
187	2ICR0039 366AAAA	Chiesa	Santuario di S. Maria della Consolazione	446	1ICR0028 179AAAA	Resti Archeologici	Tempio (resti)
188	2RTI0760 160AAAA	Torre	Torre Filocato	447	1RTI0650 178AAAA	Resti Archeologici	Preesistenze archeologiche sul colle della Molpa
189	1ICR0028 493AAAA	Necropoli	Tombe	448	1ICR0028 2450028	Basilica	Basilica
190	1RTI0650 659AAAA	Resti Archeologici	Resti antico tracciato via Papillia	449	2RTI0760 338AAAA	Torre	Torre della cinta urbana

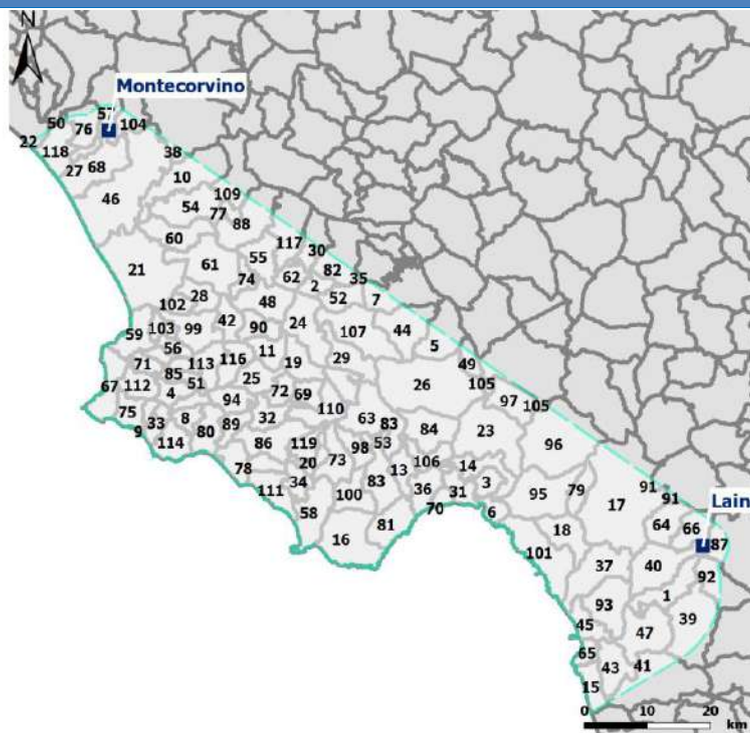
191	2RTI0650 138AAAA	Palazzo	Palazzo Carafa	450	1RTI0650 606AAAA	Sepolcro	Monumento funerario di età romana
192	2ICR0028 564AAAA	Pieve/Badia	Badia di S. Giovanni battista	451	2ICR0011 571AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Parrocchiale di S. Giuseppe
193	2ICR0039 1440000	Monastero/Con vento	Monastero di s. Maria degli angeli	452	2RTI0760 147AAAA	Palazzo	Palazzo de lieto
194	2ICR0028 3170000	Santuario	Santuario SS.Cosma e Damiano	453	1RTI0650 006AAAA	Resti Archeologici	Muro di terrazzamento in opera trapezoidale
195	1RTI0650 387AAAA	Area Archeologica	Terreno con resti di tombe arcaiche	454	2ICR0028 660AAAA	Monastero/Con vento	Convento di S. Francesco di Paola
196	1RTI0650 108AAAA	Resti Archeologici	Resti di un edificio rustico di eta' romana	455	1RTI0780 355AAAA	Resti Archeologici	Resti dell'abitato romano di Palecastro
197	2RTI0650 104AAAA	Torre	Torre di Kernot	456	2ICR0011 105AAAA	Palazzo/Palazzin a	Palazzo cosentini (resti)
198	1ICR0028 2070004	Santuario	Santuario Poseidon Asphaleios	457	2ICR0028 183AAAA	Castello	Castello (rovine)
199	2RTI0650 046AAAA	Palazzo	Palazzo ricci	458	2RTI0780 252AAAA	Complesso	Cappella gentilizia Conti Rossi San Secondo e cappella Portale
200	2ICR0028 337AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa di S. Maria maggiore	459	2ICR0011 108AAAA	Accesso/Porta/ Portale	Portale
201	2RTI0650 116AAAA	Castello	Castello medioevale di Castellabate	460	2ICR0028 648AAAA	Episcopio/Vesco vado/Curia	Palazzo vescovile
202	1ICR0028 2450022	Museo Archeologico	Museo di Paestum	461	1ICR0028 264AAAA	Mura/Cinta Muraria	Mura (ruderi)
203	1RTI0650 103AAAA	Resti Archeologici	Strutture del santuario di S. Venera	462	1RTI0650 453AAAA	Complesso Archeologico	Insediamiento VI sec. a.C. ed annessa necropoli
204	2ICR0011 4110002	Sagrestia/Cano nica	Sagrestia della parrocchiale	463	2ICR0028 251AAAA	Torre/Torrione/ Rondella	Torre
205	2ICR0011 367AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa di S. Maria delle vergini	464	2ICR0028 3190000	Basilica	Basilica S. Pietro Alli marmi
206	2ICR0028 489AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa di S. Maria greca	465	2ICR0028 3150000	Collegiata	Collegiata di S. Maria della pietà
207	1RTI0650 680AAAA	Area Archeologica	Area sepolcrale con tombe a camera	466	1ICR0039 072AAAA	Centro Urbano/ Villaggio	Nerulum o tebe lucana (rovine)
208	2RTI0650 381AAAA	Palazzo	Palazzo baronale Capano Liguori ora Volpe	467	2ICR0011 580AAAA	Quartiere/Spina /Rione/Borgata/	Borgo antico
209	2RTI0650 095AAAA	Torre	Torre dello Zancale	468	2RTI0650 281AAAA	Complesso	Torre medievale con annesso palazzo
210	2ICR0039 139AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa del rosario	469	2ICR0039 1380000	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa di S. Anna
211	2ICR0039 149AAAA	Quartiere/Spina /Rione/Borgata/	Borgo antico	470	1RTI0650 246AAAA	Resti Archeologici	Resti di un insediamento dell'età del bronzo
212	1ICR0028 2450027	Tempio/ Sinagoga	Tempio di nettuno	471	1ICR0028 574AAAA	Mura/Cinta Muraria	Mura
213	2RTI0650 225AAAA	Castello	Castello di Felitto	472	1ICR0028 2070009	Quartiere/ Regiones	Case
214	2ICR0028 654AAAA	Complesso Sculptoreo/Monu mento Civile	Monumento ai martiri del Cilento	473	2ICR0028 3210000	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa di S. Francesco
215	2ICR0028 339AAAA	Resti	Castello	474	1ICR0011 588AAAA	Villa Residenziale	Villa romana (resti)

216	2ICR0028 255AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa di S. Cono	475	2ICR0028 438AAAA	Monastero/Con vento	Convento di Maria delle Ss. Grazie
217	1RTI0650 398AAAA	Resti Archeologici	Aree sacre con stipi votive VI-IV a.C.	476	2ICR0028 436AAAA	Castello/Rocca	Castello
218	2RTI0650 687AAAA	Palazzo	Palazzo Valiante con giardino	477	2RTI0650 119AAAA	Palazzo	Palazzo Già Verrone
219	2RTI0650 675AAAA	Castello	Castello baronale	478	2RTI0780 317AAAA	Torre	Torre San Nicola
220	1RTI0650 201AAAA	Necropoli	Necropoli in contrada Arenosola (IX-III a.C.)	479	2RTI0650 326AAAA	Convento	Convento di S. Maria a Costantinopoli
221	1ICR0011 628AAAA	Mura/Cinta Muraria	Mura (resti)	480	2ICR0028 415AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Parrocchiale
222	2ICR0039 070AAAA	Monastero/Con vento	Convento di s. Antonio	481	1ICR0028 2450021	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa dell'annunziata
223	2ICR0011 5900000	Chiesa/Plebana/ Prepositurale/Pr ioria	Chiesa di S. Nicola in plateis	482	2ICR0028 649AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa di S. Maria delle grazie
224	2ICR0028 260AAAA	Complesso Scultoreo/Monu mento Civile	Monumento ai caduti	483	2RTI0650 415AAAA	Palazzo	Palazzo cardone
225	1RTI0650 391AAAA	Complesso Archeologico	Insediamen to etrusco-campano di Pontecagnano	484	1RTI0650 114AAAA	Area Archeologica	Area con necropoli e strutture di età greco-romana
226	2ICR0011 476AAAA	Castello	Castello di Fiuzzo	485	1ICR0028 2450023	Centro Urbano/ Villaggio	Giacimento preistorico
227	2RTI0650 240AAAA	Cappella	Cappella s. Maria o cappella salati	486	2ICR0028 487AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa del Carmine
228	2ICR0028 181AAAA	Castello	Castello	487	2RTI0650 205AAAA	Palazzo	Palazzo del sec. XVII
229	2RTI0650 662AAAA	Palazzo	Palazzo coppola	488	1RTI0650 125AAAA	Resti Archeologici	Resti romani presso la Licosa detta isola Piana
230	2ICR0028 647AAAA	Seminario	Seminario diocesano	489	2RTI0650 212AAAA	Palazzo	Palazzo S. Lorenzo
231	1RTI0650 402AAAA	Resti Archeologici	Resti abitato antico e delle necropoli	490	1RTI0650 581AAAA	Resti Archeologici	Grotta grande e riparo molare con resti preistorici
232	2ICR0011 416AAAA	Centro Antico/ Borgo	Borgo antico	491	2ICR0039 364AAAA	Fontana	Fontana dei Longobardi
233	2ICR0039 181AAAA	Torre	Torre caino (rovine)	492	1ICR0028 2450016	Curia	Curia (avanzi)
234	2ICR0011 6300001	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa del convento	493	1ICR0062 354AAAA	Mercato/ Macellum	Macellum
235	2ICR0039 368AAAA	Castello/Rocca	Castello (ruderi)	494	2ICR0028 336AAAA	Campanile/T. Campanaria	Campanile di S. Giovanni
236	1ICR0039 361AAAA	Insedimenti/Si ti	Insediamen to romano (resti)	495	2RTI0650 214AAAA	Portale	Portale con stemma del sec. XVII
237	2RTI0760 159AAAA	Torre	Torre di Santa Venere e annesso parco	496	2ICR0028 256AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa di S. Nicola
238	2ICR0011 582AAAA	Mura	Cinta muraria (resti)	497	2ICR0028 416AAAA	Castello	Palazzo Vargas
239	2ICR0039 141AAAA	Porta	Porta di ferro	498	2ICR0028 239AAAA	Castello/ Rocca	Il Castelluccio
240	2ICR0028 3190001	Campanile/ T. Campanaria	Campanile della basilica	499	2ICR0028 182AAAA	Monastero/ Convento	Convento di S. Francesco

241	2RTI0760 124AAAA	Ferrovia	Tratto ferrovia Lagonegro Spezzano	500	2ICR0028 218AAAA	Castello	Castelluccio
242	2ICR0028 488AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa dell'Assunta	501	2ICR0028 3170001	Campanile/ T. Campanaria	Campanile del santuario
243	2RTI0650 397AAAA	Palazzo	Palazzo crudele	502	1RTI0780 357AAAA	Resti Archeologici	Resti di un mausoleo funerario di epoca romana
244	2ICR0028 579AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa di S. Gennaro	503	2ICR0039 1440001	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa monastero di S. Maria degli Angeli
245	1RTI0650 224AAAA	Resti Archeologici	Strutture di età romana ed altomedioevale	504	2ICR0028 3310001	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa di S. Francesco
246	2RTI0650 183AAAA	Castello	Castello medioevale di Castellammare della brusca	505	2ICR0039 251AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa di s. Maria delle Grazie
247	2ICR0039 134AAAA	Fontana	Fontana	506	2ICR0028 240AAAA	Castello/ Rocca	Castello di Molpa (resti)
248	2ICR0028 6530000	Duomo/ Cattedrale	Cattedrale	507	2ICR0028 439AAAA	Palazzo/ Palazzina	Palazzo signorile
249	1ICR0028 2450015	Tempio/ Sinagoga	Tempio italico (fondazioni)	508	1ICR0028 2450020	Mura/Cinta Muraria	Mura
250	2ICR0028 329AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa di S. Maria della porta	509	2ICR0028 3150001	Campanile/ T. Campanaria	Campanile della collegiata
251	1RTI0650 667AAAA	Resti Archeologici	Resti fornace di epoca ellenistica	510	2ICR0011 592AAAA	Palazzo/ Palazzina	Palazzo dei principi di Scalea
252	2ICR0028 257AAAA	Quartiere/Spina /Rione/Borgata	Edifici del borgo	511	2ICR0028 490AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa di S. Maria dei martiri
253	2ICR0028 650AAAA	Palazzo/Palazzin a	Palazzo del municipio	512	1ICR0062 352AAAA	Piscina/Pozzo	Piscina pubblica
254	1RTI0650 112AAAA	Resti Archeologici	Tracce insediamento periodo lucano	513	2ICR0011 460AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa di S. Sofia
255	2ICR0011 458AAAA	Eremo/ Romitorio	Grotta del romito	514	1RTI0780 334AAAA	Area Archeologica	Terreno ove insistono resti archeologici
256	2RTI0760 143AAAA	Complesso	Castello feudale Labanchi e torre Caia	515	1RTI0650 185AAAA	Resti Archeologici	Tracce insediamento di tipo rurale
257	1ICR0028 366AAAA	Mura/Cinta Muraria	Mura greche (resti)	516	2ICR0028 645AAAA	Cisterna/Pozzo/ Lavatoio/Fonte	Acquedotto (resti)
258	2ICR0028 440AAAA	Torre/Torrione/ Rondella	Torre di Caleo	517	1ICR0028 2070005	Tempio/ Sinagoga	Tempio (resti)
259	2ICR0039 170AAAA	Quartiere/Spina /Rione/Borgata	Case	518	1RTI0650 128AAAA	Resti Archeologici	Resti strutture murarie edificio rurale

SISTEMA INSEDIATIVO

Struttura



Legenda

■ Stazione □ Area di studio

□ Limite comunale:

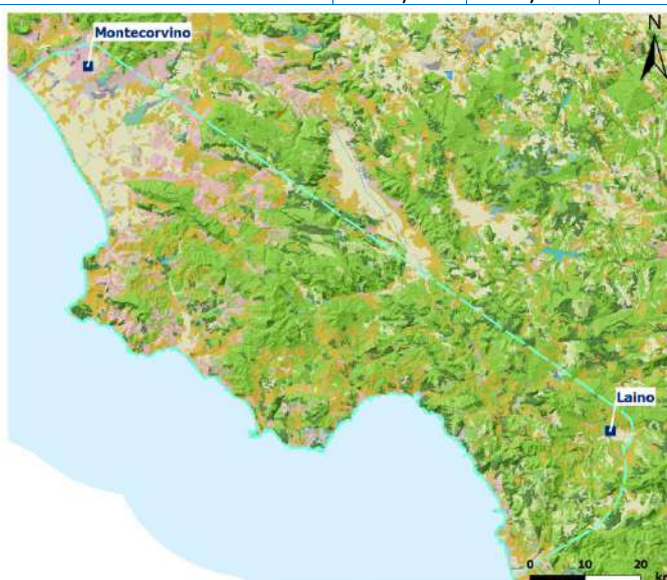
1, Laino Castello	31, Vibonati	61, Roccadaspide	91, Latronico
2, Roscigno	32, Vallo della Lucania	62, Bellosguardo	92, Rotonda
3, Torraca	33, San Mauro Cilento	63, Rofrano	93, Aieta
4, Sessa Cilento	34, San Mauro la Bruca	64, Castelluccio Superiore	94, Salento
5, Sassano	35, San Rufo	65, San Nicola Arcella	95, Rivello
6, Sapri	36, Santa Marina	66, Castelluccio Inferiore	96, Lagonegro
7, Teggiano	37, Tortora	67, Castellabate	97, Casalbuono
8, Stella Cilento	38, Campagna	68, Battipaglia	98, Laurito
9, Serramezzana	39, Mormanno	69, Cannalunga	99, Cicerale
10, Serre	40, Laino Borgo	70, Ispani	100, Celle di Bulgheria
11, Stio	41, Orsomarso	71, Laureana Cilento	101, Maratea
12, Torchiara	42, Monteforte Cilento	72, Moio della Civitella	102, Giungano
13, Torre Orsaia	43, Santa Domenica Talao	73, Montano Antilia	103, Ogliastro Cilento
14, Tortorella	44, Monte San Giacomo	74, Castel San Lorenzo	104, Olevano sul Tusciano
15, Scalea	45, Praia a Mare	75, Montecorice	105, Montesano sulla Marcellana
16, Camerota	46, Eboli	76, Montecorvino Pugliano	106, Morigerati
17, Lauria	47, Papasidero	77, Controne	107, Piaggine
18, Trecchina	48, Felitto	78, Ascea	108, Padula
19, Campora	49, Buonabitacolo	79, Nemoli	109, Postiglione
20, Futani	50, Giffoni Valle Piana	80, Casal Velino	110, Novi Velia
21, Capaccio	51, Rutino	81, San Giovanni a Piro	111, Pisciotta
22, Salerno	52, Sacco	82, Corleto Monforte	112, Perdifumo
23, Casaleto Spartano	53, Alfano	83, Roccaigliosa	113, Perito
24, Laurino	54, Altavilla Silentina	84, Caselle in Pittari	114, Pollica
25, Gioi	55, Aquara	85, Lustra	115, Omignano
26, Sanza	56, Prignano Cilento	86, Ceraso	116, Orria
27, Bellizzi	57, Montecorvino Rovella	87, Viggianello	117, Ottati
28, Trentinara	58, Centola	88, Castelcivita	118, Pontecagnano Faiano
29, Valle dell'Angelo	59, Agropoli	89, Castelnuovo Cilento	119, Cuccaro Vetere
30, Sant'Angelo a Fasanella	60, Albanella	90, Magliano Vetere	

Provincia	Comune	Densità [ab/km ²]	Superficie [km ²]	
			Totale	Ricadente nell'area di studio
Salerno	2 - Roscigno	52,2	15,18	15,18
	3 - Torraca	78,1	16,01	16,01
	4 - Sessa Cilento	72,2	18,04	18,04
	5 - Sassano	103,3	47,76	23,86
	6 - Sapri	473,0	14,20	14,20
	7 - Teggiano	126,0	61,87	18,13
	8 - Stella Cilento	48,8	14,52	14,52
	9 - Serramezzana	42,6	7,23	7,23
	10 - Serre	67,03	58,7	46,57
	11 - Stio	24,28	35,1	24,28
	12 - Torchiara	215,8	8,46	8,46
	13 - Torre Orsaia	99,0	21,03	21,03
	14 - Tortorella	14,8	34,22	34,22
	16 - Camerota	100,7	70,58	70,58
	19 - Campora	13,4	29,15	29,15
	20 - Futani	78,8	14,85	14,85
	21 - Capaccio	201,7	113,03	113,03
	22 - Salerno	2238,3	59,85	3,02
	23 - Casaleto Spartano	15,9	86,57	86,57
	24 - Laurino	20,9	70,45	70,45
	25 - Gioi	43,9	27,99	27,99
	26 - Sanza	19,9	128,74	128,74
	27 - Bellizzi	1697,7	8,02	8,02
	28 - Trentinara	69,3	23,44	23,44
	29 - Valle dell'Angelo	6,3	36,60	36,60
	30 - Sant'Angelo a Fasanella	17,4	32,61	13,76
	31 - Vibonati	161,7	20,54	20,54
	32 - Vallo della Lucania	332,7	25,32	25,32
	33 - San Mauro Cilento	56,6	15,28	15,28
	34 - San Mauro la Bruca	30,0	19,05	19,05
	35 - San Rufo	53,3	31,96	0,50
	36 - Santa Marina	114,1	28,36	28,36
	38 - Campagna	126,0	136,30	6,99
	42 - Monteforte Cilento	24,6	22,17	22,17
	44 - Monte San Giacomo	30,0	51,69	42,99
	46 - Eboli	291,2	137,57	135,65
	48 - Felitto	29,5	41,53	41,53
	49 - Buonabitacolo	164,4	15,54	11,28
	50 - Giffoni Valle Piana	134,3	88,61	0,13
	51 - Rutino	85,5	9,69	9,69
	52 - Sacco	20,3	23,66	23,66
	53 - Alfano	209,7	4,82	4,82
	54 - Altavilla Silentina	135,0	52,48	52,48
	55 - Aquara	45,1	32,73	32,73
	56 - Prignano Cilento	88,7	12,04	12,04
	57 - Montecorvino Rovella	300,8	42,16	14,20
	58 - Centola	107,9	47,75	47,75
	59 - Agropoli	667,6	32,77	32,77
	60 - Albanella	158,9	40,23	40,23
	61 - Roccadaspide	110,9	64,16	64,16
	62 - Bellosguardo	46,6	16,75	16,75
	63 - Rofrano	23,7	63,59	63,59
	67 - Castellabate	246,7	37,43	37,43

	68 - Battipaglia	897,2	56,85	56,85
	69 - Cannalunga	58,6	17,75	17,75
	70 - Ispani	117,8	8,34	8,34
	71 - Laureana Cilento	85,9	13,74	13,74
	72 - Moio della Civitella	108,2	17,19	17,19
	73 - Montano Antilia	60,4	33,44	33,44
	74 - Castel San Lorenzo	167,3	14,29	14,29
	75 - Montecorice	120,5	22,25	22,25
	76 - Montecorvino Pugliano	376,1	28,88	22,17
	77 - Controne	11,9	7,75	7,75
	78 - Ascea	156,3	37,45	37,45
	80 - Casal Velino	167,8	31,71	31,71
	81 - San Giovanni a Piro	99,3	37,90	37,90
	82 - Corleto Monforte	9,6	58,97	22,92
	83 - Rocca gloriosa	41,9	40,56	40,56
	84 - Caselle in Pittari	42,7	45,55	45,55
	85 - Lustra	68,4	15,24	15,24
	86 - Ceraso	49,7	46,46	46,46
	88 - Castelcivita	28,7	57,63	43,13
	89 - Castelnuovo Cilento	156,1	18,06	18,06
	90 - Magliano Vetere	28,9	23,30	23,30
	94 - Salento	82,3	23,79	23,79
	97 - Casalbuono	33,5	34,82	34,82
	98 - Laurito	38,7	20,22	20,22
	99 - Cicerale	28,9	41,37	41,37
	100 - Celle di Bulgheria	58,9	31,62	31,62
	102 - Giungano	112,9	11,70	11,70
	103 - Ogliastro Cilento	169,9	13,24	13,24
	104 - Olevano sul Tusciano	252,3	26,72	11,69
	105 - Montesano sulla Marcellana	59,4	110,22	13,30
	106 - Morigerati	30,8	21,19	21,19
	107 - Piaggine	20,8	62,77	62,77
	108 - Padula	80,1	67,11	0,02
	109 - Postiglione	43,3	48,24	13,58
	110 - Novi Velia	66,0	34,71	34,71
	111 - Pisciotta	84,1	31,24	31,24
	112 - Perdifumo	74,3	23,81	23,81
	113 - Perito	37,4	24,0	24,00
	114 - Pollica	83,9	28,17	28,17
	115 - Omignano	162,9	10,10	10,10
	116 - Orria	40,2	26,55	26,55
	117 - Ottati	11,3	53,61	26,54
	118 - Pontecagnano Faiano	705,6	37,19	35,95
	119 - Cuccaro Vetere	32,0	17,66	17,66
Potenza	17 - Lauria	71,9	176,63	149,75
	18 - Trecchina	60,1	38,19	38,19
	64 - Castelluccio Superiore	24,1	32,98	32,98
	66 - Castelluccio Inferiore	71,5	28,96	26,58
	79 - Nemoli	75,5	19,49	19,49
	87 - Viggianello	24,3	120,83	16,10
	91 - Latronico	57,7	76,66	4,70
	92 - Rotonda	80,0	42,92	21,12
	95 - Rivello	39,2	69,58	69,58
	96 - Lagonegro	48,1	113,07	91,04
	101 - Maratea	75,0	67,84	67,84

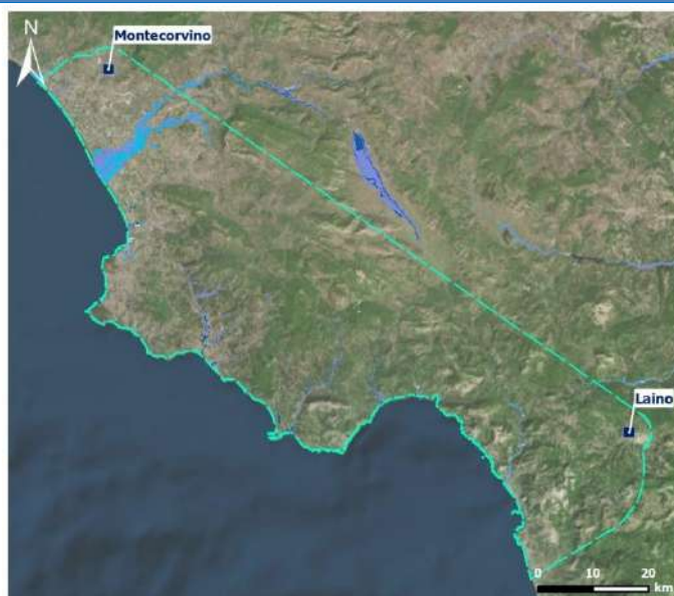
Cosenza	1 - Laino Castello	21,9	37,34	37,34
	15 - Scalea	488,7	22,56	21,53
	37 - Tortora	105,9	58,22	58,22
	39 - Mormanno	37,5	78,88	63,30
	40 - Laino Borgo	32,9	57,08	57,08
	41 - Orsomarso	13,7	90,41	26,81
	43 - Santa Domenica Talao	33,7	36,12	36,12
	45 - Praia a Mare	284,7	23,59	23,59
	47 - Papisidero	12,6	55,22	55,22
	65 - San Nicola Arcella	170,6	11,69	11,69
93 - Aieta	16,8	48,30	48,30	

Uso suolo		km ²		%	
Categorie					
11	Zone urbanizzate di tipo residenziale	98,34		2,60	
12	Zone industriali, commerciali ed infrastrutturali	13,54		0,36	
13	Zone estrattive, cantieri, discariche e terreni artefatti e abbandonati	5,72		0,15	
14	Zone verdi artificiali non agricole	0,9		0,02	
21	Seminativi in aree non irrigue	376,59		9,94	
22	Colture permanenti	350,08		9,24	
23	Prati stabili	30,19		0,80	
24	Zone agricole eterogenee	702,58		18,55	
31	Zone boscate	1543,54		40,76	
32	Zone caratterizzate da vegetazione erbacea e/o arbustiva	423,44		11,18	
33	Zone aperte con vegetazione rada o assente	238,09		6,29	
41	Zone umide interne	0,58		0,02	
51	Acque continentali	3,52		0,09	



CRITICITÀ AMBIENTALI

Pericolosità idraulica



Legenda

■ Stazione □ Area di studio

Campania
Pericolosità alluvione

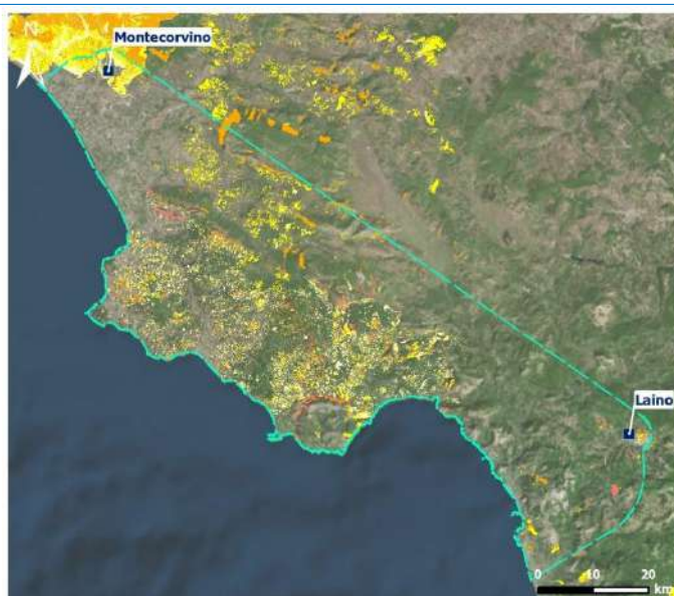
- Pericolosità moderata - P1
- Pericolosità media - P2
- Pericolosità elevata - P3
- Pericolosità molto elevata - P4

Basilicata
Probabilità di alluvione

- Probabilità Tr. 500 - P1
- Probabilità Tr. 200 - P2
- Probabilità Tr. 30 - P3

	Livello	km²	%
Campania	P1	3,20	0,08
	P2	83,43	2,18
	P3	171,47	4,49
	P4	11,92	0,31
Basilicata	P1	0,67	0,02
	P2	1,23	0,03
	P3	2,13	0,06

Pericolosità geo morfologica



Legenda

■ Stazione □ Area di studio

Pericolosità da frana

- Pericolosità moderata - P1
- Pericolosità media - P2
- Pericolosità elevata - P3
- Pericolosità molto elevata - P4

Livello	km²	%
P1	183,22	4,80
P2	148,82	3,90
P3	74,87	1,96
P4	51,50	1,35

SIN/SIR

Nell'area di studio non sono presenti aree dichiarate Siti di Interesse Nazionale né Siti di Interesse Regionale.

Consumo di suolo stimato da ISPRA	Provincia	Totale		150 m corpi idrici		300 m costa		Indice dispersione %	Vincolo paesaggistico ha
		ha	%	ha	%	ha	%		
	Salerno	39.747,7	8,1	155,9	4,5	1.844,3	30,1	88,7	11.244,3
	Potenza	24.033,8	3,7	74,5	1,8	68,0	10,4	93,8	5.608,0
	Cosenza	29.558,2	4,4	260,5	3,8	2.233,1	30,8	91,1	8.809,4

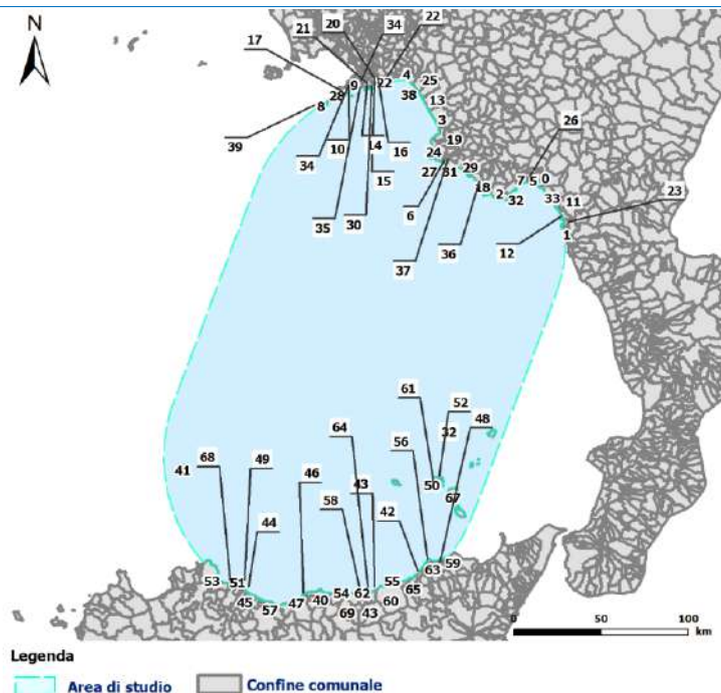
Collegamento Continente-Sicilia: collegamento marino

Di seguito la scheda illustrativa della caratterizzazione ambientale dell'area di studio dell'azione relativa al nuovo collegamento Continente-Sicilia: collegamento marino, situato nell'area compresa tra la costa del Continente (Campania, Basilicata e Calabria) e della Sicilia.

Azione	723-N_03 Collegamento Continente – Sicilia: collegamento marino
Intervento	723-N Collegamento HVDC Continente-Sicilia-Sardegna
Obiettivi tecnico funzionali	OT ₅ 1 - Integrazione FER OT ₅ 5 - Risoluzione congestioni OT ₅ 7 - SEN 2017
Tipologia	Nuova infrastrutturazione
Opera	Collegamento HVDC
Regioni	Campania, Basilicata, Calabria, Sicilia
Province	Napoli, Salerno, Potenza, Cosenza, Messina, Palermo



Comuni prospicienti la costa



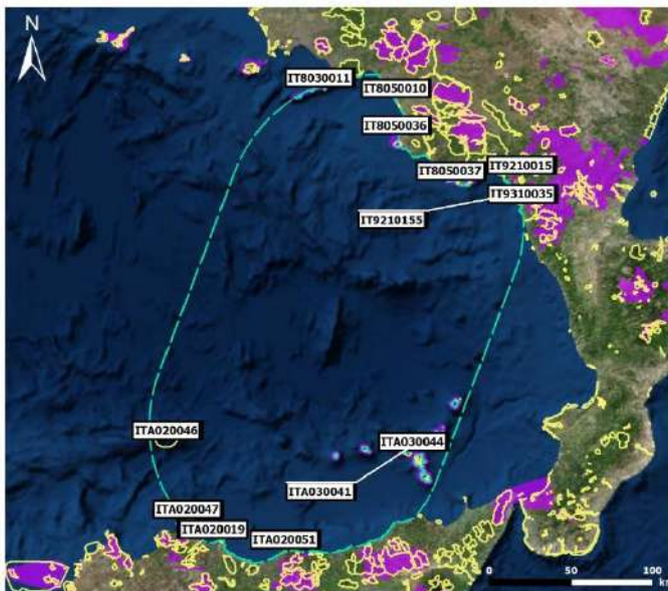
0 – Sapri, 1 – Scalea, 2 – Camerota, 3 – Capaccio, 4 – Salerno, 5 – Vibonati, 6 - San Mauro Cilento, 7 - Santa Marina, 8 – Capri, 9 - Vico Equense, 10 - Sant'Agnello, 11 – Tortora, 12 - Praia a Mare, 13 – Eboli, 14 – Praiano, 15 – Amalfi, 16 – Ravello, 17 – Sorrento, 18 – Centola, 19 – Agropoli, 20 – Atrani, 21 – Furore, 22 – Maiori, 23 - San Nicola Arcella, 24 – Castellabate, 25 – Battipaglia, 26 – Ispani, 27 – Montecorice, 28 - Massa Lubrense, 29 – Ascea, 30 - Conca dei Marini, 31 - Casal Velino, 32 - San Giovanni a Piro, 33 – Maratea, 34 - Piano di Sorrento, 35 – Positano, 36 – Pisciotta, 37 – Pollica, 38 - Pontecagnano Faiano, 39 – Anacapri, 40 – Cefalù, 41 – Ustica, 42 – Torrenova, 43 - Santo Stefano di Camastra, 44 - Altavilla Milicia, 45 – Casteldaccia, 46 – Lascari, 47 - Campofelice di Roccella, 48 – Brolo, 49 - Santa Flavia, 50 – Leni, 51 – Bagheria, 52 - Santa Marina Salina, 53 – Palermo, 54 – Pollina, 55 – Acquedolci, 56 - Capo d'Orlando, 57 - Termini Imerese, 58 - Motta d'Affermo, 59 – Piraino, 60 – Caronia, 61 – Malfa, 62 – Tusa, 63 – Naso, 64 – Reitano, 65 - Sant'Agata di Militello, 66 – Trabia, 67 – Lipari, 68 – Ficcarazzi, 69 - San Mauro Castelverde.

Area di studio Area a mare pari a circa 46.600 km², compresa tra la costa del Continente e della Sicilia.



PATRIMONIO NATURALE E PAESAGGISTICO

Aree naturali tutelate



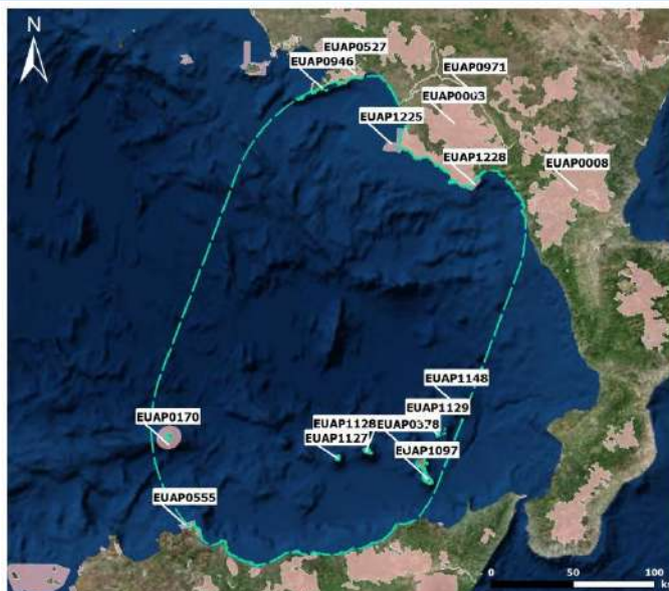
Legenda

- Area di studio
- SIC/ZSC
- SIC/ZPS



Legenda

- Area di studio
- IBA



Legenda
 Area di studio EUAP



Legenda
 Area di studio ZPE

Tipo	Cod.	Denominazione	Area tutelata	Area di studio interessata dall'area tutelata	
			km ²	km ²	%
SIC	ITA020046	Fondali dell'isola di Ustica	162,37	162,37	0,35
SIC	ITA020047	Fondali di Isola delle Femmine - Capo Gallo	21,55	9,19	0,02
SIC	IT8050010	Fasce litoranee a destra e a sinistra del Fiume Sele	6,30	0,65	0,01
ZSC	IT9310035	Fondali Isola di Dino-Capo Scalea	4,00	4,00	0,01
ZSC	IT9210015	Acquafredda di Maratea	5,52	3,28	0,01
ZSC	IT9210155	Marina di Castrocucco	8,11	1,04	0,01
SIC	ITA030041	Fondali dell'isola di Salina	15,65	15,65	0,03

ZSC	ITA020019	Rupi di Catalfano e Capo Zafferano	3,40	0,01	0,01
SIC	ITA020051	Baia Settefrati e spiaggia di Salinelle	0,68	0,04	0,01
SIC ZPS	IT8030011	Fondali marini di Punta Campanella e Capri	84,91	50,64	0,11
SIC ZPS	IT8050036	Parco marino di S. Maria di Castellabate	50,34	50,34	0,11
SIC ZPS	IT8050037	Parco marino di Punta degli Infreschi	49,21	49,21	0,11
ZPS	ITA030044	Arcipelago delle Eolie - area marina e terrestre	404,32	317,94	0,68
IBA	131M	Isola di Capri	38,88	20,39	0,04
IBA	140M	Costa tra Marina di Camerota e Policastro Bussentino	35,45	35,34	0,08
IBA	152M	Isole Eolie	318,06	317,21	0,68
EUAP	0170	Area marina protetta Isola di Ustica	159,63	159,63	0,34
EUAP	0555	Area naturale marina protetta Capo Gallo - Isola delle Femmine	21,86	9,13	0,02
EUAP	0946	Area naturale marina protetta Punta Campanella	15,31	9,32	0,02
EUAP	1225	Area marina protetta Santa Maria di Castellabate	71,29	71,14	0,15
EUAP	1228	Area marina protetta Costa degli Infreschi e della Masseta	23,47	23,43	0,05
ZPE	Zona di Protezione ecologica del mar Mediterraneo nord-occidentale, del mar Ligure e del mar Tirreno		184.997	29.763	63,76

Collegamento Continente-Sicilia: collegamento terrestre in Sicilia

Di seguito la scheda illustrativa della caratterizzazione ambientale dell'area di studio dell'azione relativa al nuovo collegamento Continente-Sicilia: collegamento terrestre in Sicilia, situato nell'area della provincia di Palermo.

Azione	723-N_04 Collegamento Continente – Sicilia: collegamento terrestre in Sicilia	
Intervento	723-N Collegamento HVDC Continente-Sicilia-Sardegna	
Obiettivi tecnico funzionali	OT _s 1 - Integrazione FER OT _s 5 - Risoluzione congestioni OT _s 7 - SEN 2017	
Tipologia	Nuova infrastrutturazione	
Opera	Elettrodotto	
Regione	Sicilia	
Provincia	Palermo	
Comuni	Baucina, Caccamo, Casteldaccia, Ciminna, Mezzojuso, Sciarra, Termini Imerese, Trabia, Ventimiglia di Sicilia, Vicari, Villafrati	
		

Area di studio Area di studio pari a circa 290 km² (lato maggiore di circa 24 km in coincidenza con la congiungente i nodi e lato minore pari al 60% del maggiore).



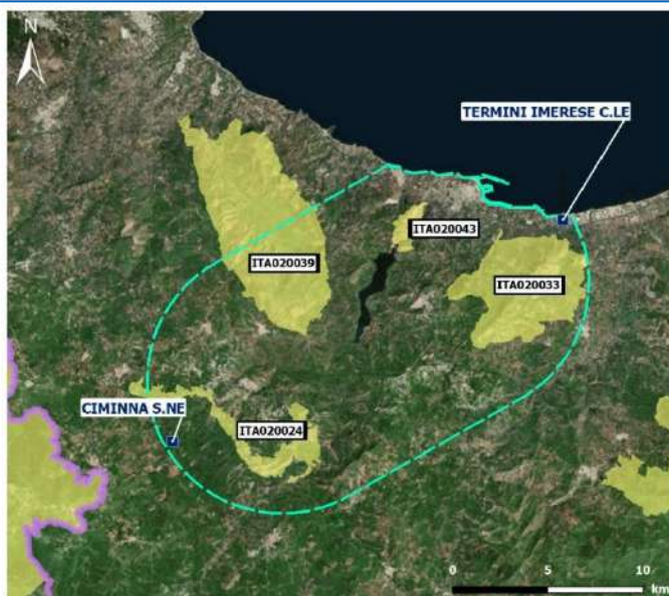
Legenda
■ Stazione □ Area di studio



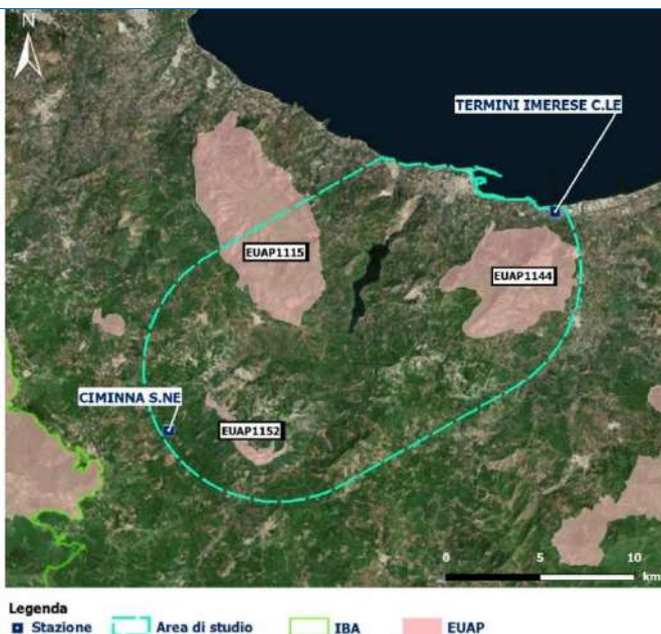
Legenda
■ Stazione □ Area di studio Altitudine mt. (s.l.m.): 1300
0

PATRIMONIO NATURALE

Are naturali
tutelate



Legenda
■ Stazione □ Area di studio ■ ZSC ■ ZPS



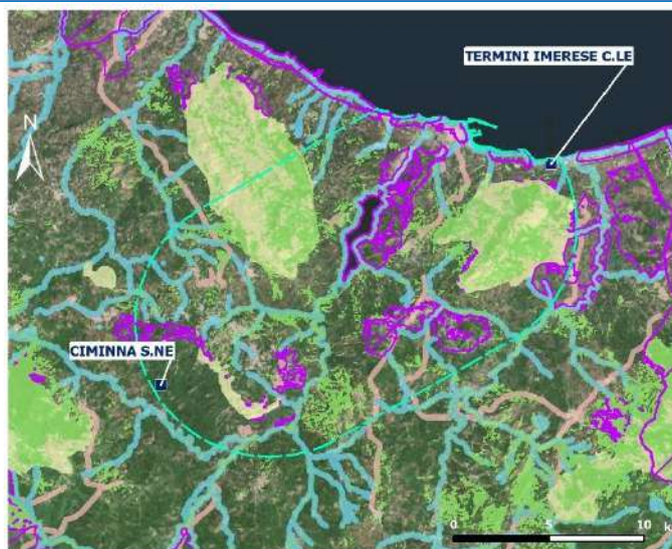
Tipo	Cod.	Denominazione	Area tutelata	Area di studio interessata dall'area tutelata	
			km ²	km ²	%
ZSC	ITA020043	Monte Rosamarina e Cozzo Famò	2,37	2,37	0,81
ZSC	ITA020024	Rocche di Ciminna	11,39	10,80	3,70
ZSC	ITA020033	Monte San Calogero (Termini Imerese)	27,99	28,08	9,63
ZSC	ITA020039	Monte Cane, Pizzo Selva a Mare, Monte Trigna	49,44	22,60	7,75
EUAP	1115	Riserva naturale orientata Pizzo cane, Pizzo Trigna e Grotta Mazzamuto	46,49	22,18	7,61
EUAP	1144	Riserva naturale orientata Monte S. Calogero	28,27	28,27	9,69
EUAP	1152	Riserva naturale orientata Serre di Ciminna	3,07	3,07	1,05

Idrografia



PATRIMONIO CULTURALE E PAESAGGISTICO

Aree a vincolo paesaggistico



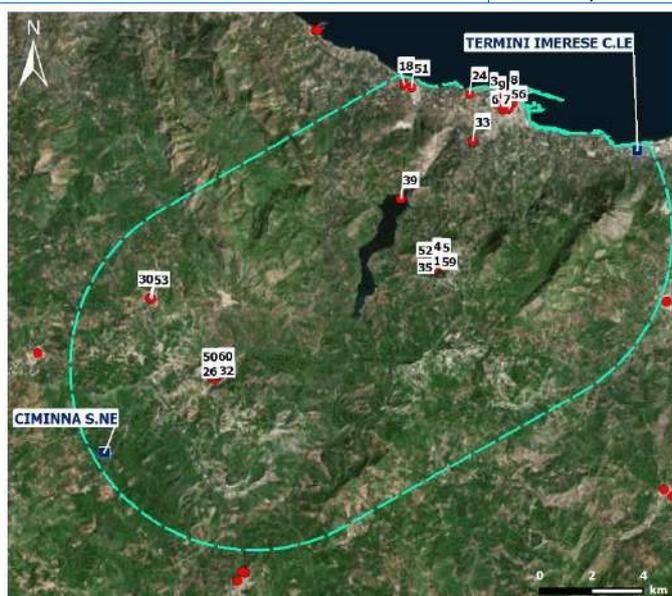
Legenda
 ■ Stazione □ Area di studio
 Beni paesaggistici ex D.Lgs. 42/2004 e smi - Parte Terza
 art. 136 art. 142: lett. a, b, c
 lett. f
 lett. g
 lett. m

Vincolo paesaggistico (D.L.gs. 42/2004 e smi)

Area di studio interessata dal vincolo

	km ²	%
art. 136	32,04	11,0
art. 142 lett. a, b, c	44,45	15,2
art. 142 let. f	55,23	18,9
art. 142 let. g	56,47	19,4
art. 142 let. m	13,16	4,5

Beni architettonici e archeologici



Legenda
 ■ Stazione □ Area di studio
 ● Beni puntuali ex D.Lgs. 42/2004 e smi - Parte Seconda



Legenda
■ Stazione □ Area di studio
● Beni puntuali ex D.Lgs. 42/2004 e smi - Parte Seconda



Legenda
■ Stazione □ Area di studio
● Beni puntuali ex D.Lgs. 42/2004 e smi - Parte Seconda



**Beni
architettonici e
archeologici**

n.	Codice	Tipo	Nome
1	2ICR0035256AAAA	Duomo/Cattedrale	Duomo (S. Giorgio)
2	2ICR0035930AAAA	Giardino/Parco	Villa Palmeri
3	1ICR0035932AAAA	Basilica	Basilica romana (resti)
4	2ICR00352540001	Mura	Cinta muraria
5	2ICR0035264AAAA	Chiesa/Plebana/Prepositurale/Prioria	Chiesa di S. Benedetto
6	2ICR0035934AAAA	Chiesa/Plebana/Prepositurale/Prioria	Chiesa di S. Caterina d'Alessandria
7	2ICR0035938AAAA	Quartiere/Spina/Rione/Borgata/Ghetto/Insula	Edifici di via Garibaldi
8	2ICR0035941AAAA	Castello/Rocca	Castello (resti)
9	2ICR0035929AAAA	Porta	Porta Palermo
10	2ICR0035261AAAA	Palazzo/Palazzina	Palazzo del municipio
11	2ICR0035259AAAA	Chiesa/Plebana/Prepositurale/Prioria	Chiesa di S. Francesco
12	2ICR0035265AAAA	Chiesa/Plebana/Prepositurale/Prioria	Ex chiesa di S. Marco
13	2ICR0035357AAAA	Chiesa/Plebana/Prepositurale/Prioria	Chiesa di S. Francesco
14	2ICR0035355AAAA	Chiesa/Plebana/Prepositurale/Prioria	Chiesa di S. Domenico
15	2ICR0035356AAAA	Chiesa/Plebana/Prepositurale/Prioria	Chiesa del purgatorio
16	2ICR0035942AAAA	Residenza/Abitazione/Casa/Edificio	Grande albergo delle terme
17	2ICR00359390000	Duomo/Cattedrale	Duomo (S. Nicola di Bari)
18	2ICR0035963AAAA	Porta	Porta Palermo
19	1ICR0035951AAAA	Mura/Cinta Muraria	Cinta muraria romana (resti)
20	2ICR00352540000	Castello/Rocca	Castello
21	2ICR0035360AAAA	Chiesa/Plebana/Prepositurale/Prioria	Chiesa di s. Giovanni battista
22	2ICR0035269AAAA	Monastero/Convento	Convento dei padri agostiniani
23	2ICR0035931AAAA	Campanile/Torre Campanaria	Campanile ex chiesa S.Giovanni Battista
24	2ICR0035965AAAA	Ponte/Cavalcavia	Ponte
25	2ICR0035257AAAA	Palazzo/Palazzina	Palazzo del monte di pietà
26	2ICR0035361AAAA	Chiesa/Plebana/Prepositurale/Prioria	Chiesa di s. Lucia
27	2ICR0035268AAAA	Chiesa/Plebana/Prepositurale/Prioria	Chiesa di S. Agostino
28	2ICR00352540002	Carcere/Prigione	Carcere
29	2ICR0035270AAAA	Chiesa/Plebana/Prepositurale/Prioria	Chiesa di S. Michele
30	2ICR0035238AAAA	Chiesa/Plebana/Prepositurale/Prioria	Chiesa di s. Rosalia
31	2ICR0035362AAAA	Chiesa/Plebana/Prepositurale/Prioria	Chiesa dei cappuccini
32	2ICR00353590001	Campanile/Torre Campanaria	Campanile della chiesa madre

33	1ICR0035950AAAA	Acquedotto	Acquedotto Cornelio
34	2ICR0035937AAAA	Chiesa/Plebana/Prepositurale/Prioria	Chiesa di S. Marco evangelista
35	2ICR0035258AAAA	Chiesa/Plebana/Prepositurale/Prioria	Chiesa delle anime sante del purgatorio
36	2ICR0035262AAAA	Piazza/Largo/Campo/Fondaco/Campielo	Piazza G. Marconi
37	1ICR0035935AAAA	Anfiteatro	Anfiteatro romano
38	2ICR0035266AAAA	Fontana	Fontana
39	2ICR0035252AAAA	Ponte/Cavalcavia	Ponte di pietra
40	1ICR0035933AAAA	Curia	Curia romana (resti)
41	2ICR0035947AAAA	Chiesa/Plebana/Prepositurale/Prioria	Ex chiesa del monte-auditorium
42	2ICR0035267AAAA	Chiesa/Plebana/Prepositurale/Prioria	Chiesa di S. Maria degli Angeli
43	2ICR0035253AAAA	Chiesa/Plebana/Prepositurale/Prioria	Chiesa di S. Antonino
44	2ICR0035940AAAA	Palazzo/Palazzina	Palazzo comunale
45	2ICR0035948AAAA	Ospedale/Infermeria/ Ambulatorio/Ospizio	Ex ospedale Fatebenefratelli - museo
46	2ICR0035945AAAA	Monastero/Convento	Ex convento minori osservanti- caserma
47	2ICR0035949AAAA	Collegio/Istituto/Opera	Ex collegio compagnia Gesù-Pal.gius
48	2ICR0035946AAAA	Chiesa/Plebana/Prepositurale/Prioria	Chiesa di S. Maria della misericordia
49	2ICR00359390001	Campanile/Torre Campanaria	Campanile del duomo
50	2ICR0035358AAAA	Monastero/Convento	Ex convento francescano-biblioteca
51	2ICR0035964AAAA	Chiesa/Plebana/Prepositurale/Prioria	Chiesa madre
52	2ICR0035255AAAA	Chiesa/Plebana/Prepositurale/Prioria	Chiesa di S. Filippo
53	2ICR0035239AAAA	Chiesa/Plebana/Prepositurale/Prioria	Chiesa del collegio
54	2ICR0035944AAAA	Chiesa/Plebana/Prepositurale/Prioria	Chiesa di S. Maria di Gesù
55	2ICR0035952AAAA	Mura	Cinta muraria araba (resti)
56	2ICR0035943AAAA	Chiesa/Plebana/Prepositurale/Prioria	Chiesa di S. Maria della consolazione
57	2ICR0035260AAAA	Monastero/Convento	Convento di San Francesco
58	2ICR0035936AAAA	Monastero/Convento	Ex monastero clarisse-liceo Ugdulena
59	2ICR0035263AAAA	Chiesa/Plebana/Prepositurale/Prioria	Chiesa dell'Annunziata
60	2ICR00353590000	Chiesa/Plebana/Prepositurale/Prioria	Chiesa Madre (S. Maria Maddalena)

SISTEMA INSEDIATIVO

Struttura

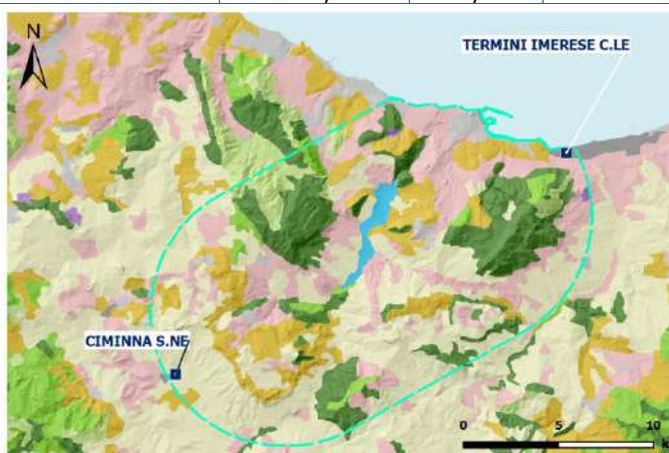


Legenda

■ Stazione □ Area di studio □ Confine comunale

Provincia	Comune	Densità [ab/km ²]	Superficie [km ²]	
			Totale	Ricadente nell'area di studio
Palermo	Baucina	79,7	24,47	19,93
	Caccamo	43,2	188,23	129,56
	Casteldaccia	343,6	33,92	2,23
	Ciminna	65,5	56,42	53,06
	Mezzojuso	58,4	49,25	0,23
	Sciara	90,2	31,19	17,17
	Termini Imerese	339,4	76,69	39,72
	Trabia	472,4	22,08	8,56
	Ventimiglia di Sicilia	70,3	26,90	9,33
	Vicari	31,0	86,01	5,73
	Villafraati	129,1	25,64	6,03

Uso suolo



Legenda

■ Stazione □ Area di studio

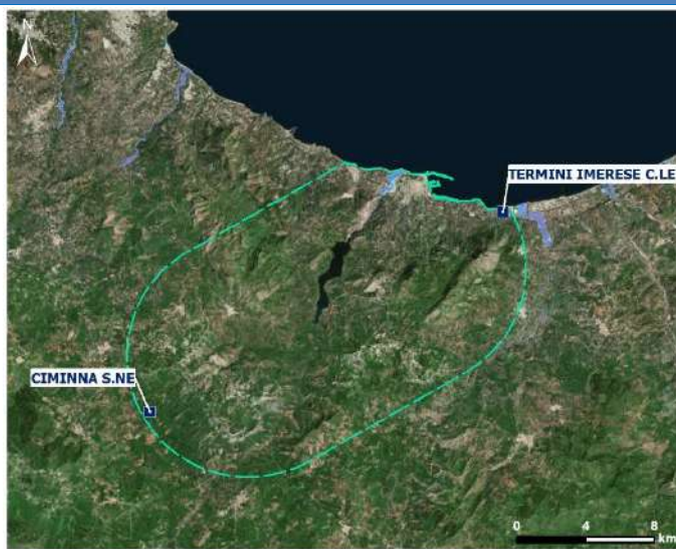
USO DEL SUOLO:

11 - Zone urbanizzate di tipo residenziale	24 - Zone agricole eterogenee
12 - Zone industriali, commerciali ed infrastrutturali	31 - Zone boscate
13 - Zone estrattive, cantieri, discariche e terreni artefatti e abbandonati	32 - Zone caratterizzate da vegetazione erbacea e/o arbustiva
14 - Zone verdi artificiali non agricole	33 - Zone aperte con vegetazione rada o assente
21 - Seminativi in aree non irrigue	51 - Acque continentali
22 - Colture permanenti	52 - Acque marittime

Categorie	km ²	%
11 Zone urbanizzate di tipo residenziale	6,77	2,33
12 Zone industriali, commerciali ed infrastrutturali	1,20	0,41
13 Zone estrattive, cantieri, discariche e terreni artefatti e abbandonati	0,55	0,19
21 Seminativi in aree non irrigue	104,67	36,03
22 Colture permanenti	61,78	21,26
24 Zone agricole eterogenee	40,42	13,91
31 Zone boscate	7,71	2,65
32 Zone caratterizzate da vegetazione erbacea e/o arbustiva	54,63	18,80
33 Zone aperte con vegetazione rada o assente	8,79	3,03
51 Acque continentali	4,01	1,38

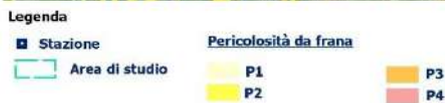
CRITICITÀ AMBIENTALI

Pericolosità idraulica



Livello	km ²	%
P1	0,24	0,08
P2	0,20	0,06
P3	0,51	0,17

Pericolosità geo morfologica



Livello	km ²	%
P1	2,7	0,92
P2	21	7,2
P3	4,7	1,61
P4	8,4	2,8

SIN/SIR

Nell'area di studio non sono presenti aree dichiarate Siti di Interesse Nazionale né Siti di Interesse Regionale.

Consumo di suolo stimato da ISPRA

Provincia	Totale		150 m corpi idrici		300 m costa		Indice dispersione	Vincolo paesaggistico
	ha	%	ha	%	ha	%	%	ha
Palermo	29.277,1	5,9	49,5	1,6	2.265,1	39,6	80,2	8.983,7

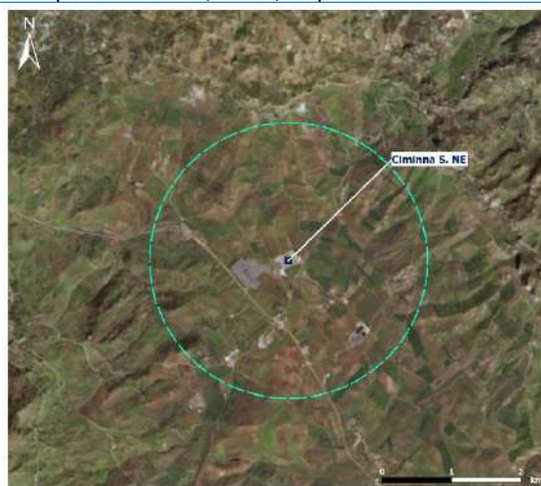
Collegamento Continente-Sicilia: collegamento terrestre in Sicilia

Di seguito la scheda illustrativa della caratterizzazione ambientale dell'area di studio dell'azione relativa alla nuova SE HVDC Sicilia, situata nell'area della provincia di Palermo.

Azione	723-N_05 SE HDVC Sicilia	
Intervento	723-N Collegamento HVDC Continente-Sicilia-Sardegna	
Obiettivi tecnico	OT _s 1 - Integrazione FER	
funzionali	OT _s 5 - Risoluzione congestioni	
	OT _s 7 - SEN 2017	
Tipologia	Nuova infrastrutturazione	
Opera	Stazione	
Regione	Sicilia	
Provincia	Palermo	
Comuni	Mezzojuso, Ciminna	




Area di studio Area pari a circa 12,5 km², in prossimità della esistente SE Ciminna.



Legenda
■ Stazione Area di studio



Legenda
■ Stazione Area di studio Altitudine mt (s.l.m.): 1300
 0

PATRIMONIO NATURALE

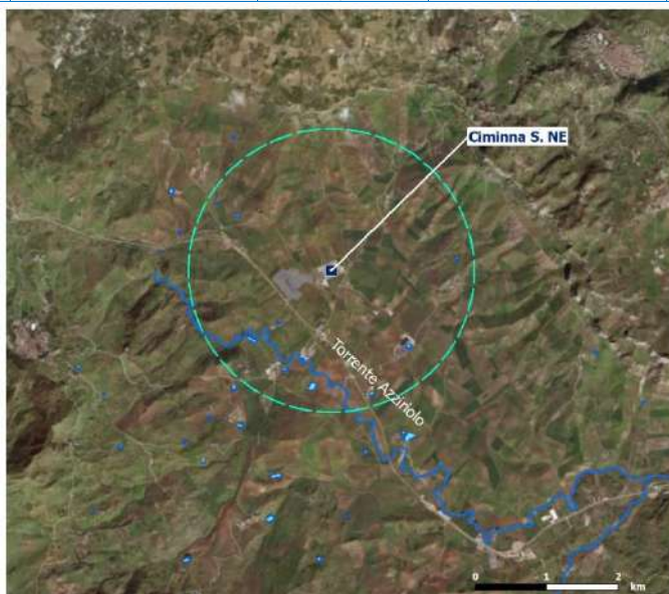
Aree naturali tutelate



Legenda
■ Stazione Area di studio ZSC ZPS

Tipo	Cod.	Denominazione	Area tutelata	Area di studio interessata dall'area tutelata	
			km ²	km ²	%
ZSC	ITA020024	Rocche di Ciminna	11,39	0,04	0,32

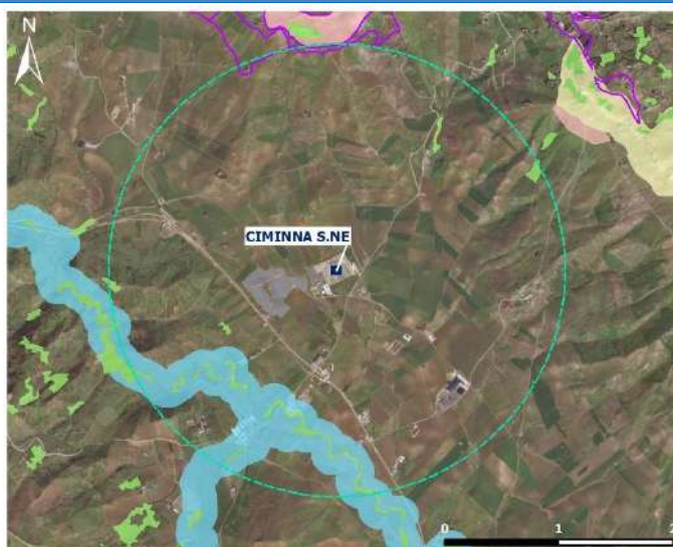
Idrografia



Legenda
■ Stazione Area di studio — Reticolo idrografico Specchi d'acqua

PATRIMONIO CULTURALE E PAESAGGISTICO

Aree a vincolo paesaggistico



Legenda

- Stazione
- Area di studio
- Beni paesaggistici ex D.Lgs. 42/2004 e smi - Parte Terza
 - art. 136
 - art. 142: lett. a, b, c
 - lett. f
 - lett. g

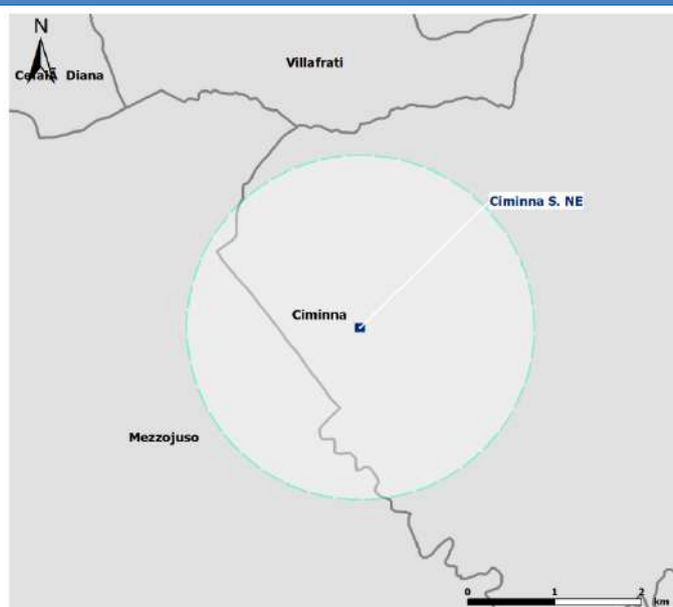
Vincolo paesaggistico (D.L.gs. 42/2004 e smi)	Area di studio interessata dal vincolo	
	km ²	%
art. 136	0,03	0,3
art. 142 lett. a, b, c	1,17	9,3
art. 142 let. g	0,13	1,0

Beni architettonici e archeologici

Nell'area di studio non sono presenti beni architettonici né archeologici.

SISTEMA INSEDIATIVO

Struttura



Legenda

- Stazione
- Area di studio
- Confine comunale

	Provincia	Comune	Densità [ab/km ²]	Superficie [km ²]	
				Totale	Ricadente nell'area di studio
Uso suolo	Palermo	Mezzojuso	58,4	49,25	3,08
		Ciminna	65,5	56,42	9,48

Uso suolo

Legenda

■ Stazione □ Area di studio

USO DEL SUOLO:

■ 12 - Zone industriali, commerciali ed infrastrutturali ■ 24 - Zone agricole eterogenee

■ 21 - Seminativi in aree non irrigue ■ 22 - Colture permanenti

Categorie		km ²	%
12	Zone industriali, commerciali ed infrastrutturali	0,38	3,04
21	Seminativi in aree non irrigue	8,77	70,10
22	Colture permanenti	1,84	14,71
24	Zone agricole eterogenee	1,52	12,15

CRITICITÀ AMBIENTALI

Pericolosità idraulica	Nell'area di studio non ricadono aree classificate come a pericolosità idraulica.
Pericolosità geo morfologica	<p>Legenda</p> <p>■ Stazione □ Area di studio Classi di pericolosità</p> <p>■ P1 ■ P3</p> <p>■ P2 ■ P4</p>

Livello	km ²	%
P1	0,01	0,08
P2	0,27	2,14

SIN/SIR	Nell'area di studio non sono presenti aree dichiarate Siti di Interesse Nazionale né Siti di Interesse Regionale.								
Consumo di suolo stimato da ISPRA	Provincia	Totale		150 m corpi idrici		300 m costa		Indice dispersione	Vincolo paesaggistico
		ha	%	ha	%	ha	%	%	ha
	Palermo	29.277,1	5,9	49,5	1,6	2.265,1	39,6	80,2	8.983,7

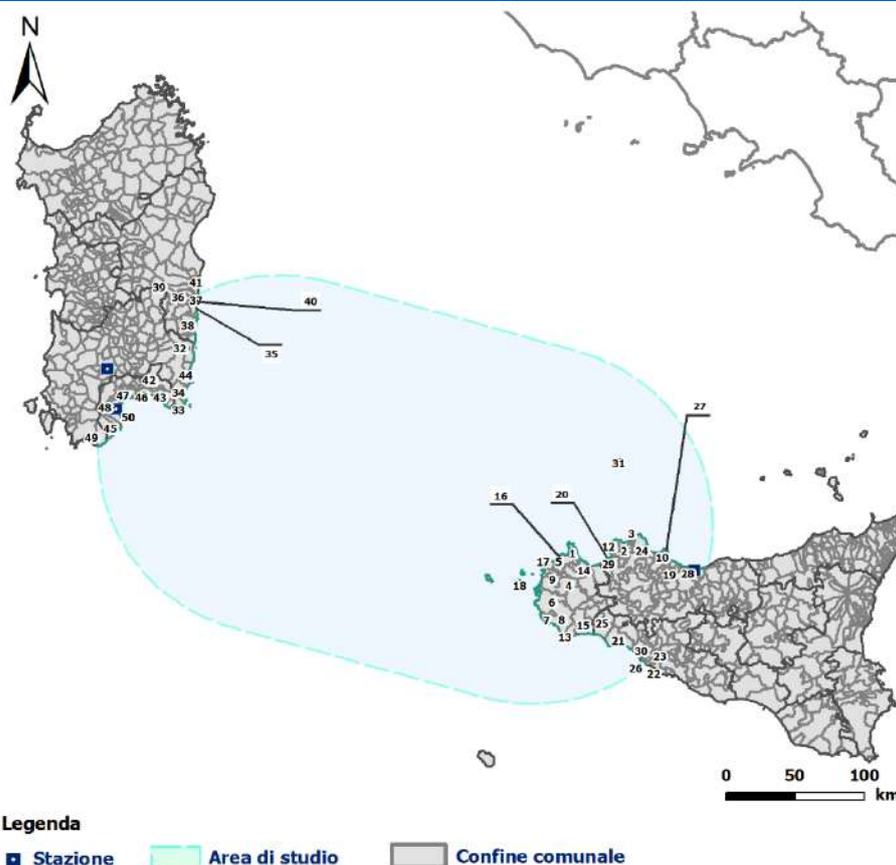
Collegamento Sicilia-Sardegna: collegamento marino

Di seguito la scheda illustrativa della caratterizzazione ambientale dell'area di studio dell'azione relativa al nuovo collegamento Sicilia-Sardegna: collegamento marino, situato nell'area compresa tra la costa della Sicilia e della Sardegna.

Azione	723-N_07	Collegamento Sicilia- Sardegna: collegamento marino
Intervento	723-N Collegamento HVDC Continente-Sicilia-Sardegna	
Obiettivi tecnico funzionali	OT _s 1 - Integrazione FER OT _s 5 - Risoluzione congestioni OT _s 7 - SEN 2017	
Tipologia	Nuova infrastrutturazione	
Opera	Collegamento HVDC	
Regioni	Sardegna, Sicilia	
Province	Palermo, Trapani, Agrigento, Cagliari, Sud Sardegna, Nuoro	



Comuni
prospicienti
la costa



1 - San Vito Lo Capo, 2 - Carini, 3 - Isola delle Femmine, 4 - Trapani, 5 - Valderice, 6 - Marsala, 7 - Petrosino, 8 - Mazara del Vallo, 9 - Paceco, 10 - Bagheria, 11 - Balestrate, 12 - Cinisi, 13 - Campobello di Mazara, 14 - Castellammare del Golfo, 15 - Castelvetrano, 16 - Custonaci, 17 - Erice, 18 - Favignana, 19 - Trabia, 20 - Trappeto, 21 - Sciacca, 22 - Siculiana, 23 - Cattolica Eraclea, 24 - Palermo, 25 - Menfi, 26 - Montallegro, 27 - Santa Flavia, 28 - Termini Imerese, 29 - Terrasini, 30 - Ribera, 31 - Ustica, 32 - Villaputzu, 33 - Villasimius, 34 - Castiadas, 35 - Cardedu, 36 - Gairo, 37 - Lanusei, 38 - Tertenia, 39 - Arzana, 40 - Bari Sardo, 41 - Tortolì, 42 - Sinnai, 43 - Maracalagonis, 44 - Muravera, 45 - Pula, 46 - Quartu Sant'Elena, 47 - Cagliari, 48 - Capoterra, 49 - Domus de Maria, 50 - Sarroch.

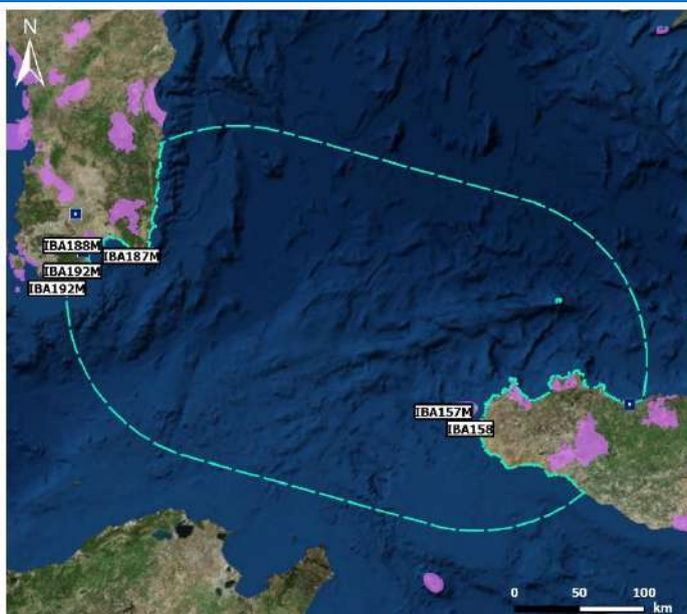
Area di studio Area a mare pari a circa 92.800 km² compresa tra la costa della Sicilia e della Sardegna.



Legenda
■ Stazione □ Area di studio

PATRIMONIO NATURALE E PAESAGGISTICO

Aree naturali
tutelate



Legenda
■ Stazione □ Area di studio ■ IBA



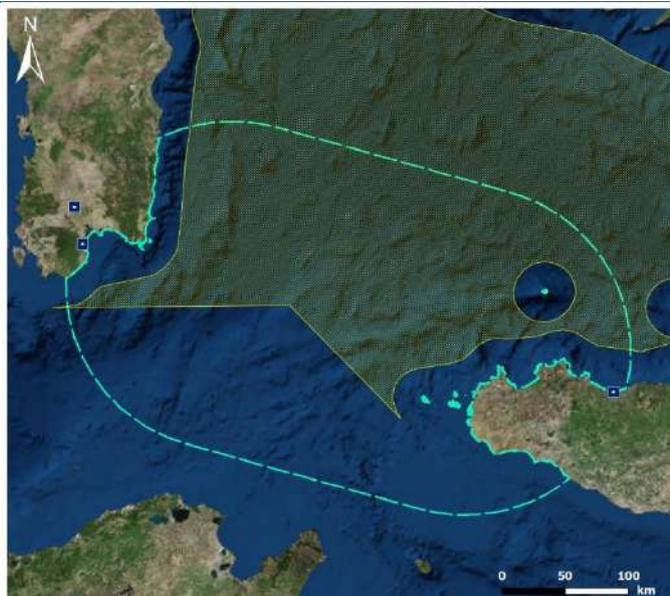
Legenda

- Stazione
- Area di studio
- ZPS
- ZPS - SIC/ZSC



Legenda

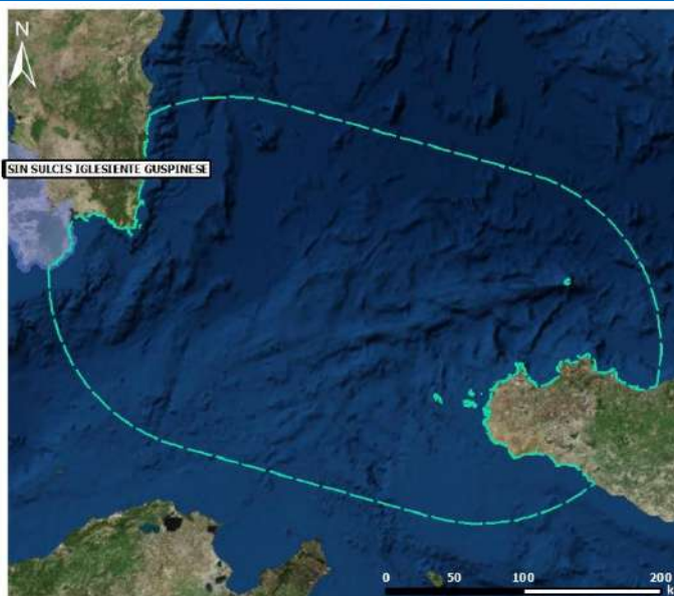
- Stazione
- Area di studio
- EUAP



Legenda
■ Stazione Area di studio ZPE

Tipo	Cod.	Denominazione	Area tutelata	Area di studio interessata dall'area tutelata	
			km ²	km ²	%
SIC	ITA010024	Fondali dell'Arcipelago delle Isole Egadi	542,81	538,68	0,58
SIC	ITA010025	Fondali del Golfo di Custonaci	44,42	43,20	0,05
SIC	ITA020046	Fondali dell'isola di Ustica	34,41	32,87	0,04
SIC	ITA020047	Fondali di Isola delle Femmine - Capo Gallo	21,55	20,1	0,02
SIC	ITA040012	Fondali di Capo San Marco - Sciacca	63,02	63,02	0,17
SIC	ITB040020	Isola dei Cavoli, Serpentara, Punta Molentis e Campulongu	92,81	20,11	0,02
ZSC	ITA010026	Fondali dell'isola dello Stagnone di Marsala	34,41	85,96	0,09
ZSC	ITB042216	Capo di Pula	15,76	14,69	0,02
ZPS	ITA010027	Arcipelago delle Egadi - area marina e terrestre	482,90	63,16	0,07
EUAP	0170	Area marina protetta Isola di Ustica	159,6	158,81	0,17
EUAP	0172	Riserva naturale marina Isole Egadi	541,74	537,01	0,58
EUAP	0555	Area naturale marina protetta Capo Gallo - Isola delle Femmine	21,85	20,28	0,02
EUAP	0891	Riserva naturale regionale delle Isole dello Stagnone di Marsala	20,48	14,52	0,02
EUAP	0953	Area naturale marina protetta Capo Carbonara	86,28	85,43	0,09
IBA	157	Isole Egadi	38,22	4,72	0,01
IBA	157M	Isole Egadi	414,1	409,28	0,44
IBA	158	Stagnone di Marsala e Saline di Trapani	48,77	21,81	0,02
IBA	187M	Capi e Isole della Sardegna Sud-Orientale	24,28	23,16	0,02
IBA	188M	Stagni di Cagliari	19,47	19,44	0,02
IBA	192M	Tratti di costa tra Capo Teulada e Capo di Pula	48,33	9,69	0,01
ZPE		Zona di Protezione ecologica del mar Mediterraneo nord-occidentale, del mar Ligure e del mar Tirreno	184.997	47.214	49,27

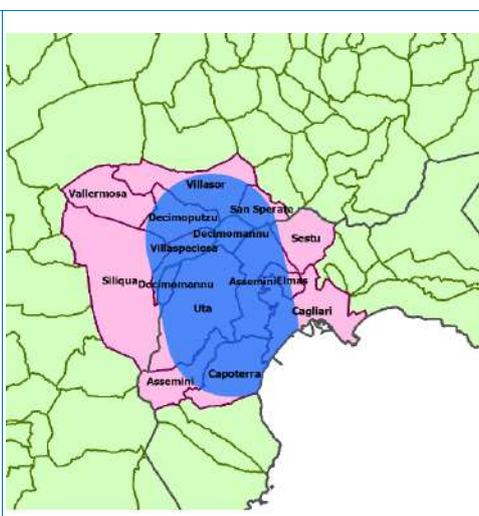
CRITICITÀ AMBIENTALI
SIN/SIR



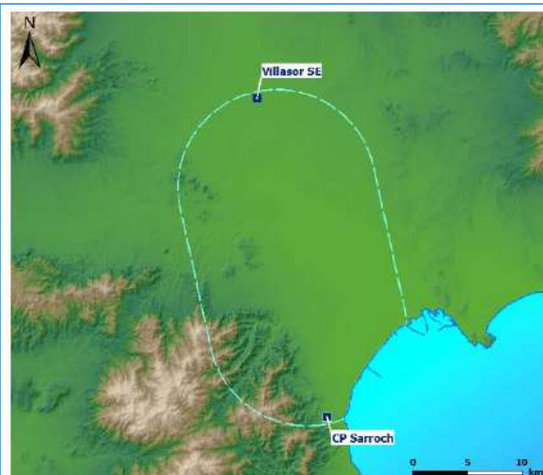
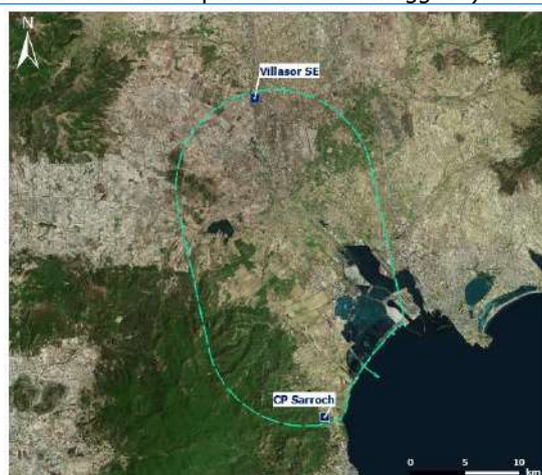
Tipo	Denominazione	Area tutelata	Area di studio interessata dal sito di interesse	
		km ²	km ²	%
SIN	Sulcis Iglesiasente Guspinese	3486	140,9	0,15

Collegamento Sicilia-Sardegna: collegamento terrestre in Sardegna

Di seguito la scheda illustrativa della caratterizzazione ambientale dell'area di studio dell'azione relativa alla al nuovo collegamento Sicilia-Sardegna: collegamento terrestre in Sardegna, situato nell'area compresa tra le province di Cagliari e Sud Sardegna.

Azione	723-N_08	Collegamento Sicilia – Sardegna: collegamento terrestre in Sardegna
Intervento	723-N Collegamento HVDC Continente-Sicilia-Sardegna	
Obiettivi tecnico	OT ₅ 1 - Integrazione FER	
funzionali	OT ₅ 5 - Risoluzione congestioni	
Tipologia	Nuova infrastrutturazione	
Opera	Elettrodotto	
Regione	Sardegna	
Province	Cagliari, Sud Sardegna	
Comuni	Assemini, Cagliari, Capoterra, Decimomannu, Decimoputzu, Elmas, San Sperate, Sestu, Siliqua, Uta, Vallermosa, Villasor, Villaspeciosa	
		

Area di studio Area di studio pari a circa 480 km² (lato maggiore di circa 30 km in coincidenza con la congiungente i nodi e lato minore pari al 60% del maggiore).



PATRIMONIO NATURALE

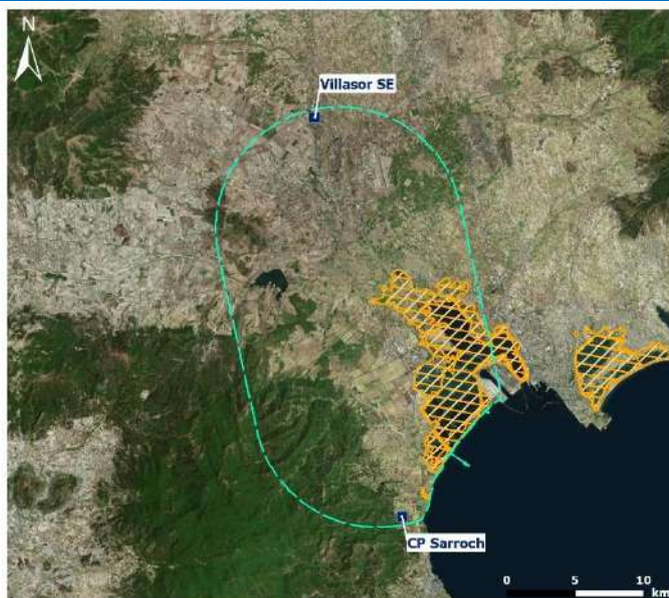
Aree naturali
tutelate



Legenda
■ Stazione □ Area di studio ■ SIC / ZSC □ ZPS



Legenda
■ Stazione □ Area di studio □ IBA □ EUAP

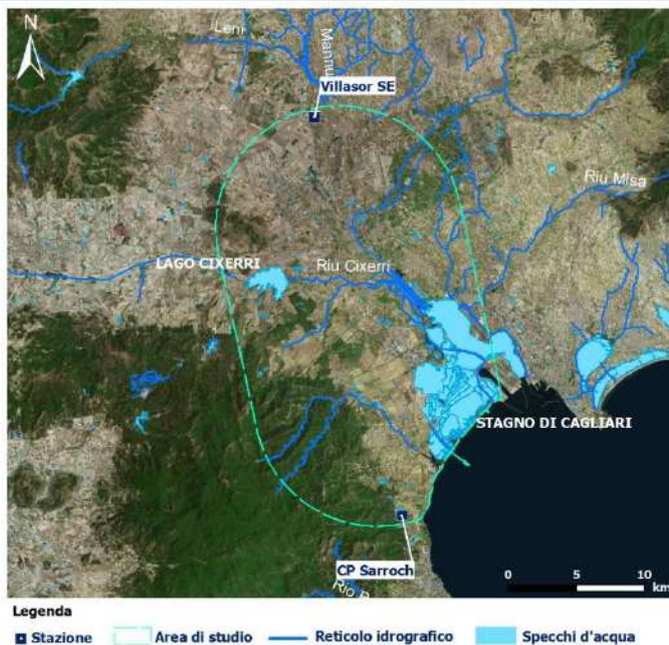


Legenda

■ Stazione □ Area di studio ▨ Area Ramsar

Tipo	Cod.	Denominazione	Area tutelata	Area di studio interessata dall'area tutelata	
			km ²	km ²	%
ZSC	ITB040023	Stagno di Cagliari, Saline di Macchiareddu, Laguna di Santa Gilla	59,83	49,84	10,38
SIC	ITB041105	Foresta di Monte Arcosu	303,69	61,17	12,78
ZPS	ITB044003	Stagno di Cagliari	37,56	33,36	0,07
ZPS	ITB044009	Foresta di Monte Arcosu	31,32	20,35	4,25
IBA	188	Stagni di Cagliari	76,51	22,27	4,65
IBA	188M	Stagni di Cagliari	19,47	0,04	0,01
IBA	189	Monte Arcosu	31,24	20,49	4,28
EUAP	0469	Riserva di Monte Arcosu	31,23	20,25	4,23
	Ramsar	Stagno di Cagliari	37,03	32,57	87,95

Idrografia



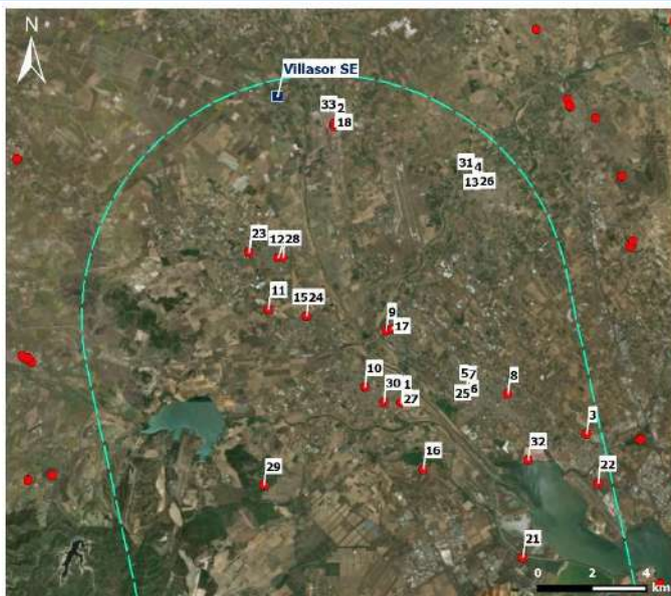
PATRIMONIO CULTURALE E PAESAGGISTICO

Aree a vincolo paesaggistico



Vincolo paesaggistico (D.L.gs. 42/2004 e smi)	Area di studio interessata dal vincolo	
	km ²	%
art. 136	77,35	16,2
art. 142 lett. a, b, c	65,67	13,7
art. 142 let. f	105,29	22,0
art. 142 let. g	110,44	23,1
art. 142 let. i	57,24	12,0

**Beni
architettonici
e archeologici**



Legenda
■ Stazione Area di studio
● Beni puntuali ex D.Lgs. 42/2004 e smi - Parte Seconda



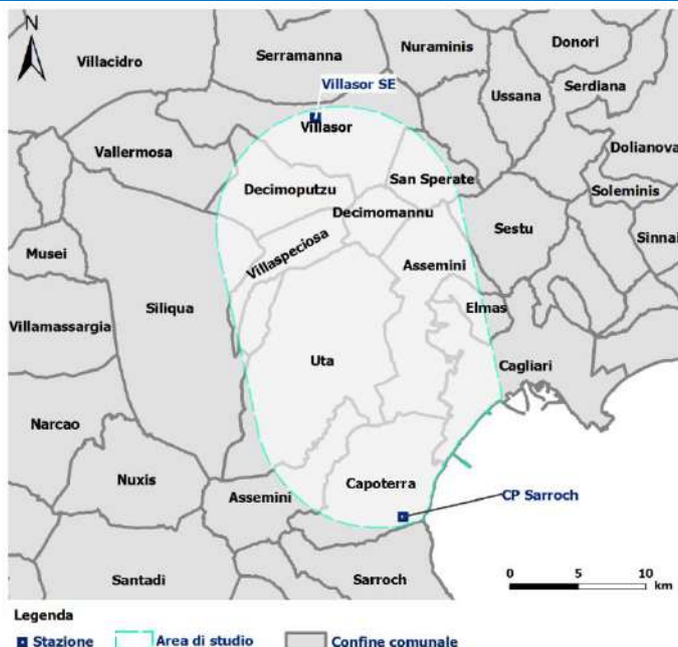
Legenda
■ Stazione Area di studio
● Beni puntuali ex D.Lgs. 42/2004 e smi - Parte Seconda

n.	Codice	Tipo	Nome
1	2ICR00125170000	Chiesa/Plebana/Prepositurale/Prioria	S. Maria
2	2ICR0012554AAAA	Residenza Fortificata	Palazzetto fortificato
3	1RTI0920340AAAA	Resti Archeologici	Resti acquedotto romano II sec. d.C.
4	2RTI0920239AAAA	Villa	Villa serra con giardino
5	2ICR0012094AAAA	Centro Antico/Borgo	Borgo
6	2ICR0012096AAAA	Oratorio	Oratorio S. Giovanni
7	2ICR00120950000	Chiesa/Plebana/Prepositurale/Prioria	S. Pietro
8	1RTI0920010AAAA	Complesso Archeologico	Insedimenti abitativi antichi di età nuragica
9	2ICR0012262AAAA	Santuario	Santuario S. Greca

10	2ICR0012516AAAA	Centro Antico/Borgo	Abitato di Uta
11	1ICR0012556AAAA	Area Archeologica	Edificio termale
12	2ICR0012265AAAA	Chiesa/Plebana/Prepositurale/Prioria	S. Giorgio
13	2ICR0012427AAAA	Mercato/Pubblico Esercizio	Edificio monte Granatico
14	2RTI0920124AAAA	Casa	Casa già proprietà Melis
15	2ICR00125550000	Chiesa/Plebana/Prepositurale/Prioria	S. Platano
16	1RTI0920011AAAA	Complesso Archeologico	Insediamiento antico di Bidda Mores
17	2ICR0012263AAAA	Chiesa/Plebana/Prepositurale/Prioria	S. Antonio abate
18	2ICR00125530000	Chiesa/Plebana/Prepositurale/Prioria	S. Biagio
19	2ICR0012223AAAA	Chiesa/Plebana/Prepositurale/Prioria	S. Barbara
20	2RTI0920125AAAA	Casa	Casa Vanini
21	1RTI0920012AAAA	Resti Archeologici	Resti di un edificio monumentale tardo romano
22	2RTI0920048AAAA	Complesso	Chiesa di S. Caterina d'Alessandria e sue pertinenze
23	2ICR0012266AAAA	Chiesa/Plebana/Prepositurale/Prioria	S. Basilio
24	2ICR00125550001	Campanile/Torre Campanaria	Campanile di S. Platano
25	2ICR00120950001	Campanile/Torre Campanaria	Campanile di S. Pietro
26	2ICR0012426AAAA	Centro Antico/Borgo	San sperate
27	2ICR00125170001	Campanile/Torre Campanaria	Campanile di S. Maria
28	2ICR0012264AAAA	Chiesa/Plebana/Prepositurale/Prioria	Nostra Sgnora delle grazie
29	1RTI0920304AAAA	Resti Archeologici	Resti di un complesso fortificato di età protostorica
30	2ICR0012515AAAA	Chiesa/Plebana/Prepositurale/Prioria	S. Giusta
31	2ICR0012428AAAA	Chiesa/Plebana/Prepositurale/Prioria	S. Sperate
32	1RTI0920096AAAA	Resti Archeologici	Immobile con resti di un edificio antico
33	2ICR00125530001	Campanile/Torre Campanaria	Torre campanaria di S. Biagio
34	2ICR0012236AAAA	Chiesa/Plebana/Prepositurale/Prioria	S. Efsio

SISTEMA INSEDIATIVO

Struttura



Provincia	Comune	Densità [ab/km ²]	Superficie [km ²]	
			Totale	Ricadente nell'area di studio
Cagliari	Assemini	227,6	118,17	85,14
	Cagliari	1822,2	84,57	33,02
	Capoterra	344,3	68,49	57,06

Sud Sardegna	Decimomannu	297,1	27,72	27,70
	Elmas	679,2	14,06	9,10
	Sestu	18,7	7,77	2,04
	Uta	64,6	134,71	122,60
	Decimoputzu	97,3	44,77	40,64
	San Sperate	317	26,24	19,48
	Siliqua	20,2	189,84	12,34
	Vallermosa	31,1	61,75	0,40
	Villasor	79,9	86,79	43,06
Villaspeciosa	95,2	27,19	25,97	

Uso suolo



Legenda

■ Stazione □ Area di studio

USO DEL SUOLO:

11 - Zone urbanizzate di tipo residenziale	31 - Zone boscate
12 - Zone industriali, commerciali ed infrastrutturali	32 - Zone caratterizzate da vegetazione erbacea e/o arbustiva
13 - Zone estrattive, cantieri, discariche e terreni artefatti e abbandonati	33 - Zone aperte con vegetazione rada o assente
21 - Seminativi in aree non irrigue	41 - Zone umide interne
22 - Colture permanenti	42 - Zone umide marittime
23 - Prati stabili	51 - Acque continentali
24 - Zone agricole eterogenee	52 - Acque marittime

Categorie		km ²	%
11	Zone urbanizzate di tipo residenziale	21,50	4,49
12	Zone industriali, commerciali ed infrastrutturali	22,93	4,79
13	Zone estrattive, cantieri, discariche e terreni artefatti e abbandonati	0,83	0,17
21	Seminativi in aree non irrigue	161,10	33,64
22	Colture permanenti	30,56	6,38
24	Zone agricole eterogenee	84,22	17,59
31	Zone boscate	55,36	11,56
32	Zone caratterizzate da vegetazione erbacea e/o arbustiva	51,84	10,82
33	Zone aperte con vegetazione rada o assente	1,79	0,37
42	Zone umide marittime	12,19	2,54
51	Acque continentali	4,39	0,92
52	Acque marittime	32,19	6,72

CRITICITÀ AMBIENTALI

Pericolosità idraulica



Legenda

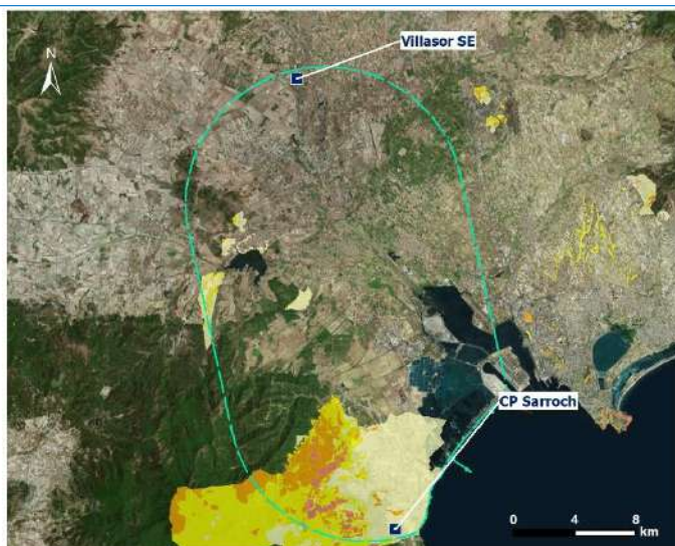
■ Stazione □ Area di studio

Pericolosità da alluvione

- Bassa - $Tr > 200$ anni - P1
- Media - $50 < Tr \leq 200$ anni - P2
- Elevata - $Tr \leq 50$ anni - P3

Livello	km ²	%
P1	118,9	24,84
P2	13,33	2,70
P3	92,3	19,28

Pericolosità geomorfologica



Legenda

■ Stazione □ Area di studio

Pericolosità geomorfologica

- Hg1 - Bassa - P1
- Hg2 - Media - P2
- Hg3 - Elevata - P3
- Hg4 - Molto elevata - P4

Livello	km ²	%
P1	45,2	9,4
P2	18,4	3,84
P3	14,22	3,0
P4	3,68	0,76

SIN/SIR

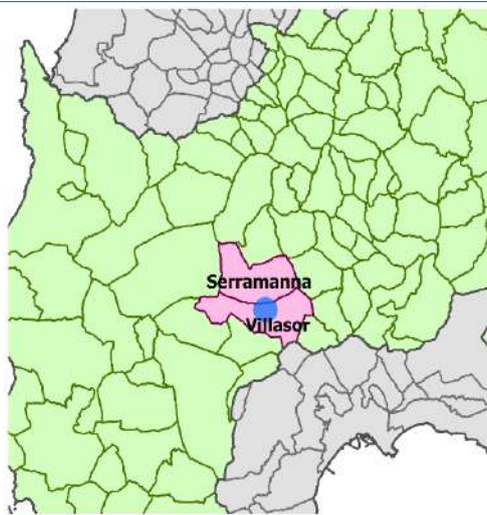


Legenda
 Area di studio
 SIN/SIR

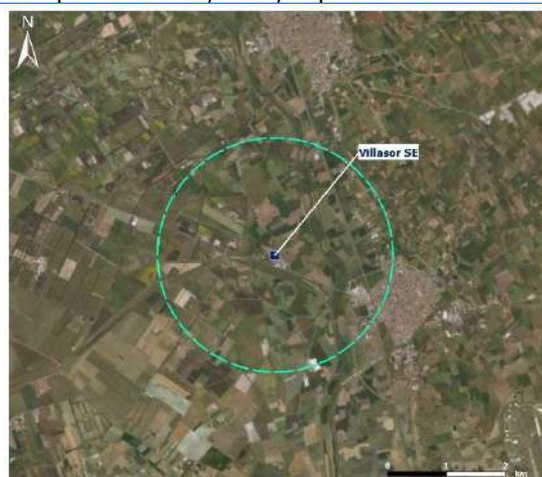
Tipo	Denominazione				Area tutelata		Area di studio interessata dal sito di interesse		
					km ²		km ²	%	
SIN	Sulcis Iglesiente Guspinese				3486		279,7	58,27	
Consumo di suolo stimato da ISPRA	Provincia	Totale		150 m corpi idrici		300 m costa		Indice dispersione	Vincolo paesaggistico
		ha	%	ha	%	ha	%	%	ha
	Cagliari	10.351,4	8,3	229,1	4,1	891,6	18,5	77,2	2.443,4
Sud Sardegna	20.598,6	3,2	316,1	3,9	961,5	7,5	87,0	4.972,4	

SE HVDC Sardegna

Di seguito la scheda illustrativa della caratterizzazione ambientale dell'area di studio dell'azione relativa alla nuova SE Sardegna, situata nell'area della provincia Sud Sardegna.

Azione	723-N_09 SE HVDC Sardegna	
Intervento	723-N Collegamento HVDC Continente-Sicilia-Sardegna	
Obiettivi tecnico	OT _s 1 - Integrazione FER	
funzionali	OT _s 5 - Risoluzione congestioni	
	OT _s 7 - SEN 2017	
Tipologia	Nuova infrastrutturazione	
Opera	Stazione	
Regione	Sardegna	
Provincia	Sud Sardegna	
Comuni	Villasor, Serramanna	
		

Area di studio Area pari a circa 12,5 km², in prossimità dell'esistente SE Villasor.



Legenda
■ Stazione □ Area di studio

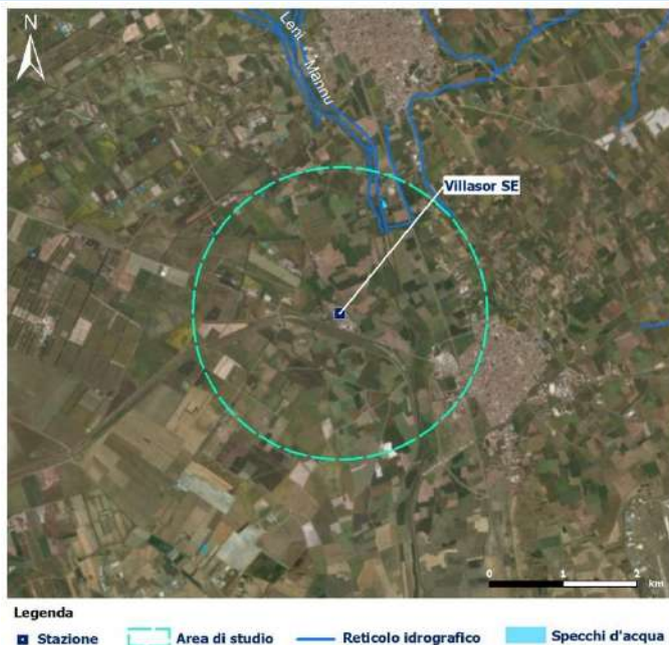


Legenda
■ Stazione □ Area di studio Altitudine mt (s.l.m.): 70
10

PATRIMONIO NATURALE

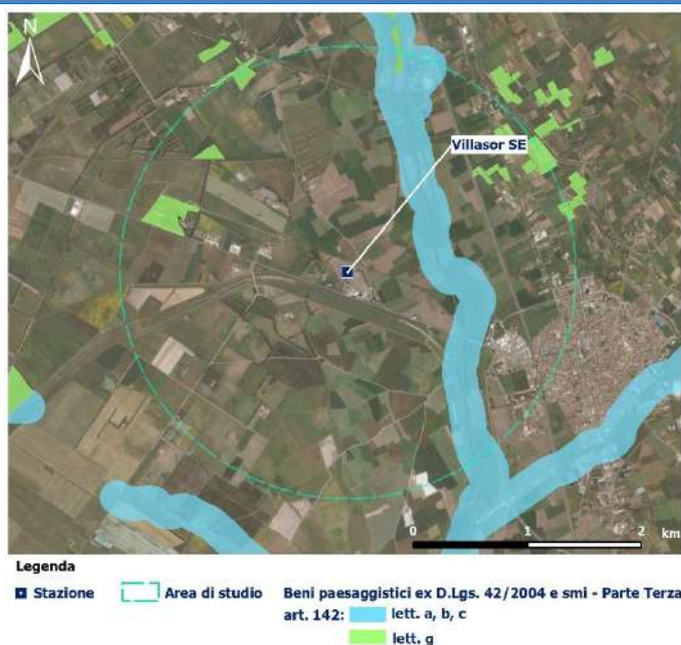
Aree naturali tutelate Nell'area di studio non sono presenti aree appartenenti alla Rete Natura 2000, aree Ramsar, aree EUAP, Important Bird Area, né siti appartenenti al patrimonio dell'UNESCO.

Idrografia



PATRIMONIO CULTURALE E PAESAGGISTICO

Are a vincolo paesaggistico



Vincolo paesaggistico (D.L.gs. 42/2004 e smi)

Area di studio interessata dal vincolo

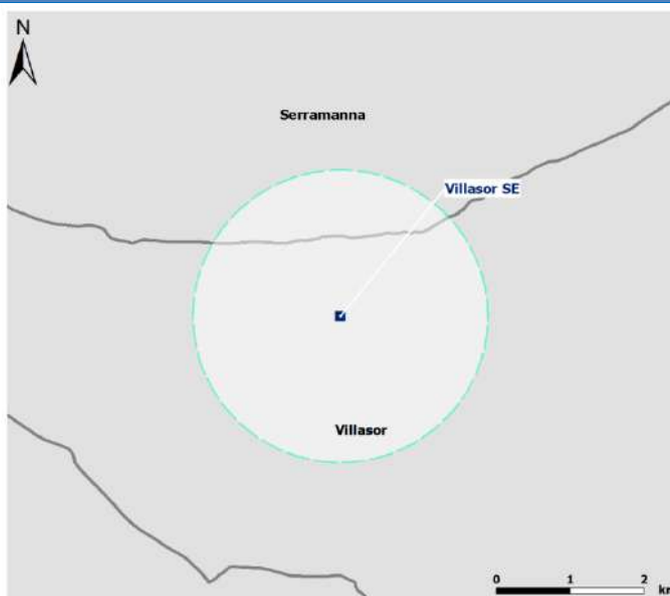
	km ²	%
art. 142 lett. a, b, c	1,33	10,6
art. 142 let. g	0,24	1,9

Beni architettonici e archeologici

Nell'area di studio non sono presenti beni architettonici né archeologici.

SISTEMA INSEDIATIVO

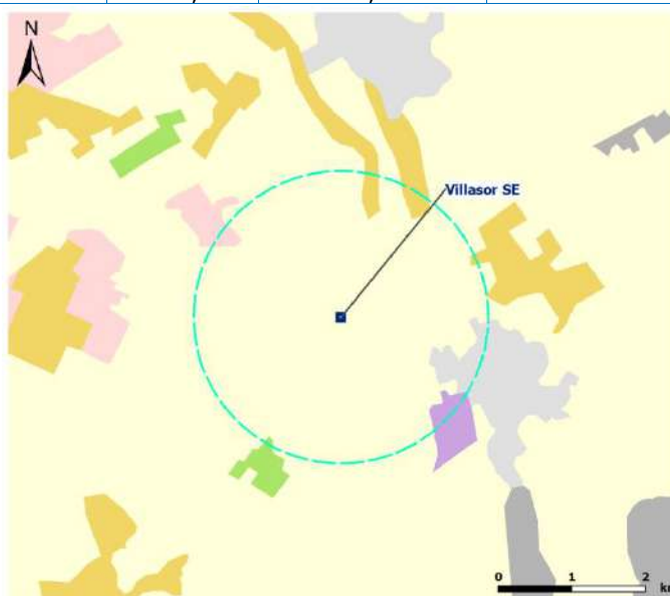
Struttura



Legenda
 Stazione
 Area di studio
 Confine comunale

Provincia	Comune	Densità [ab/km ²]	Superficie [km ²]	
			Totale	Ricadente nell'area di studio
Sud Sardegna	Villasor	79,9	86,79	10,42
	Serramanna	108,7	83,84	2,14

Uso suolo



Legenda
 Stazione
 Area di studio

USO DEL SUOLO:

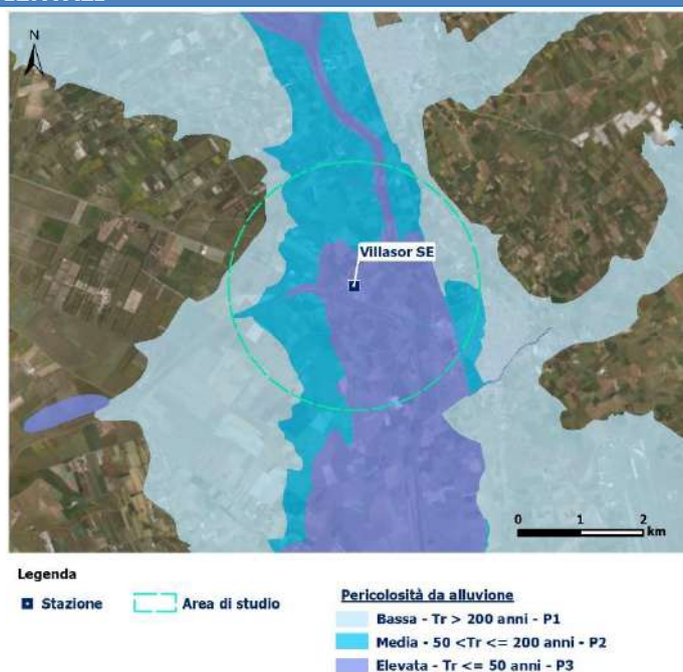
<ul style="list-style-type: none"> 11 - Zone urbanizzate di tipo residenziale 12 - Zone industriali, commerciali ed infrastrutturali 13 - Zone estrattive, cantieri, discariche e terreni artefatti e abbandonati 	<ul style="list-style-type: none"> 21 - Seminativi in aree non irrigue 22 - Colture permanenti 24 - Zone agricole eterogenee 31 - Zone boscate
--	---

Categorie		km ²	%
11	Zone urbanizzate di tipo residenziale	0,37	2,95
13	Zone estrattive, cantieri, discariche e terreni artefatti e abbandonati	0,12	0,96

21	Seminativi in aree non irrigue	11,76	93,63
22	Colture permanenti	0,07	0,56
24	Zone agricole eterogenee	0,23	1,83
31	Zone boscate	0,01	0,08

CRITICITÀ AMBIENTALI

Pericolosità idraulica



Livello	km ²	%
P1	2,6	20,7
P2	4,76	37,8
P3	5	39,8

Pericolosità geo morfologica SIN/SIR

Nell'area di studio non ricadono aree classificate come a pericolosità frane.

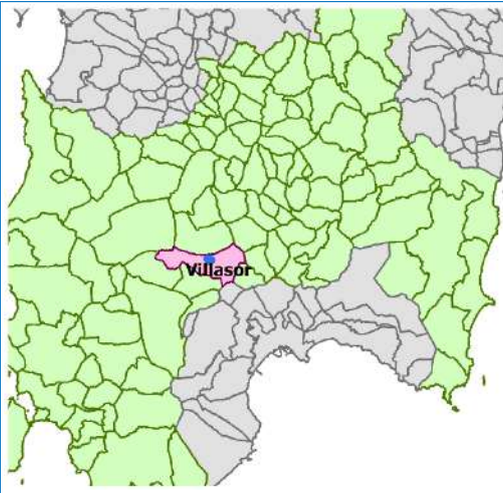
Nell'area di studio non sono presenti aree dichiarate Siti di Interesse Nazionale né Siti di Interesse Regionale

Consumo di suolo stimato da ISPRA

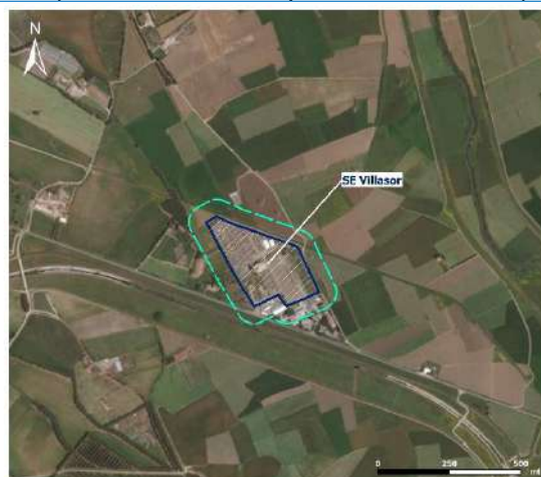
Provincia	Totale		150 m corpi idrici		300 m costa		Indice dispersione %	Vincolo paesaggistico ha
	ha	%	ha	%	ha	%		
Sud Sardegna	20.598,6	3,2	316,1	3,9	961,5	7,5	87,0	4.972,4

Ampliamento SE 380 kV Villasor

Di seguito la scheda illustrativa della caratterizzazione ambientale dell'area di studio dell'azione relativa all'ampliamento della SE 380 kV Villasor, situata nell'area della provincia Sud Sardegna.

Azione	723-N_10	Ampliamento SE 380 kV Villasor	
Intervento	723-N Collegamento HVDC Continente-Sicilia-Sardegna		
Obiettivi tecnico	OT _S 1 - Integrazione FER		
funzionali	OT _S 5 - Risoluzione congestioni		
Tipologia	OT _S 7 - SEN 2017		
Opera	Funzionalizzazione		
Regione	Sardegna		
Provincia	Sud Sardegna		
Comune	Villasor		

Area di studio Area pari a circa 0,15 km² (buffer di 60 m dall'impronta della stazione esistente).



Legenda
 Stazione
 Area di studio



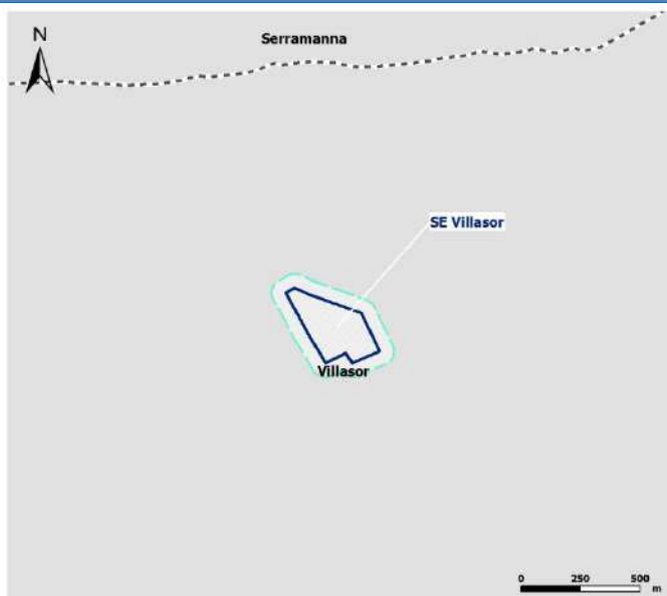
Legenda
 Stazione
 Area di studio

PATRIMONIO NATURALE

Aree naturali tutelate Nell'area di studio non sono presenti aree appartenenti alla Rete Natura 2000, aree Ramsar, aree EUAP, Important Bird Area, né siti appartenenti al patrimonio dell'UNESCO.

SISTEMA INSEDIATIVO

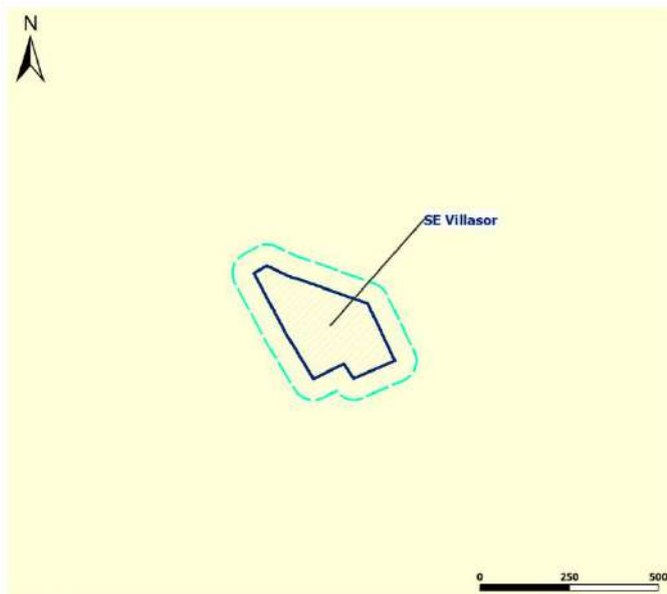
Struttura



Legenda
 Stazione
 Area di studio
 Confine provinciale

Provincia	Comune	Densità [ab/km ²]	Superficie [km ²]	
			Totale	Ricadente nell'area di studio
Sud sardegna	Villasor	79,9	86,79	0,14

Uso suolo



Legenda
 Stazione
 Area di studio
USO DEL SUOLO:
 21 - Seminativi in aree non irrigue

Categorie		km ²	%
21	Seminativi in aree non irrigue	0,14	100

Ampliamento SE 380 kV Ciminna

Di seguito la scheda illustrativa della caratterizzazione ambientale dell'area di studio dell'azione relativa all'ampliamento della SE 380 kV Ciminna, situata nell'area della provincia di Palermo.

Azione	723-N_11	Ampliamento SE 380 kV Ciminna	
Intervento	723-N Collegamento HVDC Continente-Sicilia-Sardegna		
Obiettivi tecnico	OT _S 1 - Integrazione FER		
funzionali	OT _S 5 - Risoluzione congestioni		
Tipologia	OT _S 7 - SEN 2017		
Opera	Funzionalizzazione		
Regione	Sicilia	 	
Provincia	Palermo		
Comune	Ciminna		

Area di studio Area pari a circa 0,25 km² (buffer di 60 m dall'impronta della stazione esistente).



Legenda
 Stazione
 Area di studio



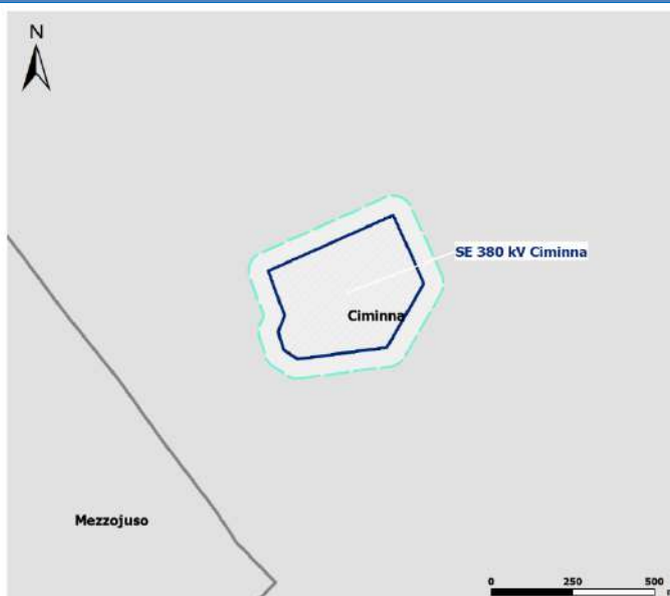
Legenda
 Stazione
 Area di studio
 Altitudine m (s.l.m.):
 400
 300

PATRIMONIO NATURALE

Aree naturali tutelate Nell'area di studio non sono presenti aree appartenenti alla Rete Natura 2000, aree Ramsar, aree EUAP, Important Bird Area, né siti appartenenti al patrimonio dell'UNESCO.

SISTEMA INSEDIATIVO

Struttura



Legenda
 Stazione Area di studio Confine comunale

Provincia	Comune	Densità [ab/km ²]	Superficie [km ²]	
			Totale	Ricadente nell'area di studio
Palermo	Ciminna	65,5	56,42	0,23

Uso suolo



Legenda
 Stazione Area di studio

USO DEL SUOLO:

 12 - Zone industriali, commerciali ed infrastrutturali	 22 - Colture permanenti
 21 - Seminativi in aree non irrigue	 24 - Zone agricole eterogenee

Categorie		km ²	%
12	Zone industriali, commerciali ed infrastrutturali	0,17	73,92
21	Seminativi in aree non irrigue	0,06	26,08

4 AREA DELLA PROVINCIA DI AOSTA: INTERVENTO 158-N STAZIONE 220 kV VILLENEUVE

Nuova trasformazione 220/132 kV Villeneuve

Di seguito la scheda illustrativa della caratterizzazione ambientale dell'area di studio dell'azione relativa alla nuova trasformazione presso la SE 132/220 kV Villeneuve, ubicata nell'area della provincia di Aosta.

Azione	158-N_01	Nuova trasformazione 220/132 kV Villeneuve	
Intervento	158-N Stazione 220 kV Villeneuve		
Obiettivi tecnico funzionali	OT _S 4 - Qualità del servizio		
Tipologia	Funzionalizzazione		
Opera	Stazione		
Regione	Valle d'Aosta		
Provincia	Aosta		
Comune	Villeneuve		

Area di studio Area pari a circa 0,06 km² (buffer di 60 m dall'impronta della stazione esistente).

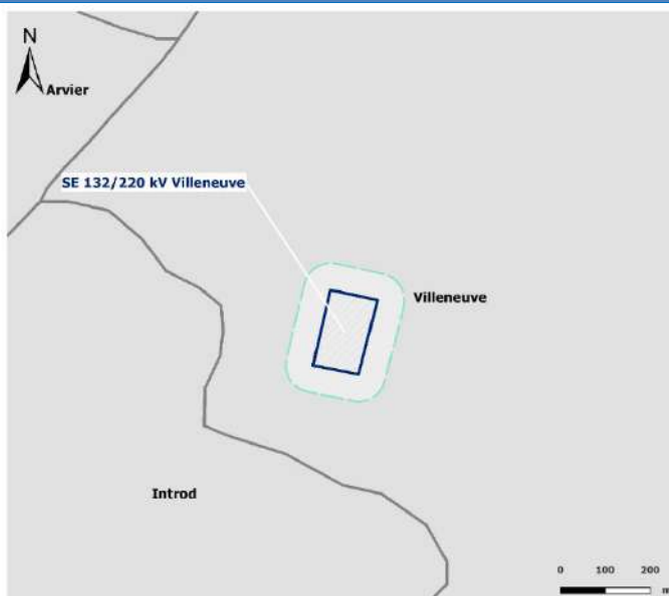


PATRIMONIO NATURALE

Aree naturali tutelate Nell'area di studio non sono presenti aree appartenenti alla Rete Natura 2000, aree Ramsar, aree EUAP, Important Bird Area, né siti appartenenti al patrimonio dell'UNESCO.

SISTEMA INSEDIATIVO

Struttura



Legenda

Stazione
 Area di studio
 Limite comunale

Provincia	Comune	Densità [ab/km ²]	Superficie [km ²]	
			Totale	Ricadente nell'area di studio
Aosta	Villeneuve	144,9	8,80	0,063

Uso suolo



Legenda

Stazione
 Area di studio

USO DEL SUOLO:

11 - Zone urbanizzate di tipo residenziale
 31 - Zone boscate
 24 - Zone agricole eterogenee
 32 - Zone caratterizzate da vegetazione

Categorie		km ²	%
11	Zone urbanizzate di tipo residenziale	0,050	79,37
24	Zone agricole eterogenee	0,013	20,63

5 AREA DELLA PROVINCIA DI VERBANO-CUSIO-OSSOLA: INTERVENTO 159-N STAZIONE 132 kV VILLADOSSOLA

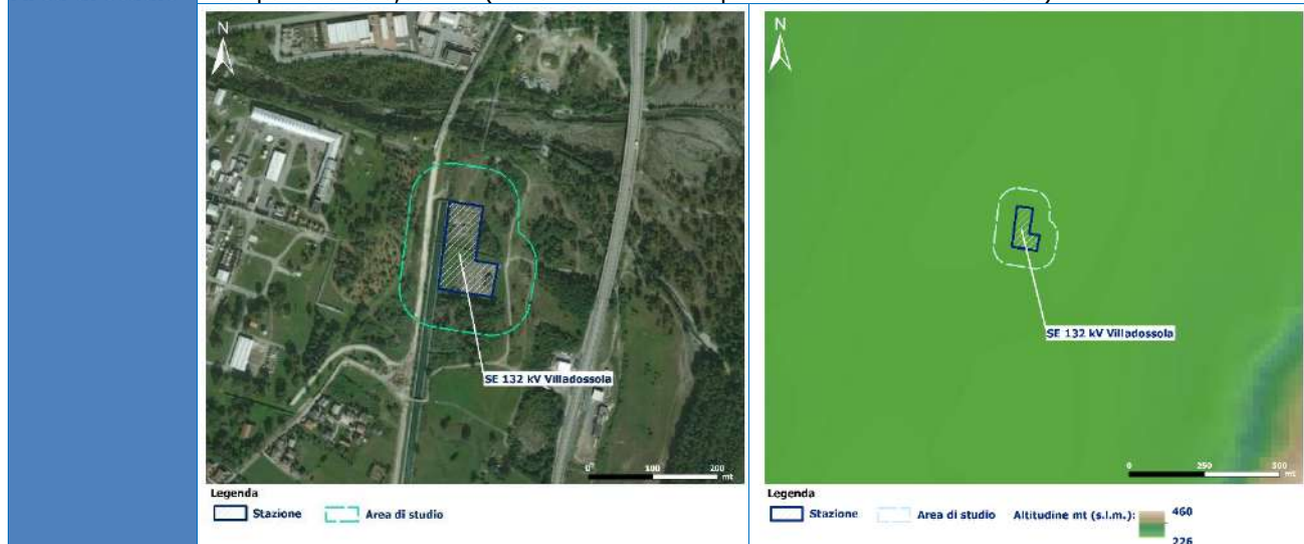
Adeguamento stazione 132 kV Villadossola

Di seguito la scheda illustrativa della caratterizzazione ambientale dell'area di studio dell'azione relativa all'adeguamento della SE 132 kV Villadossola, ubicata nell'area della provincia di Verbanico-Cusio-Ossola.

Azione	159-N_01	Adeguamento stazione 132 kV Villadossola	
Intervento	159-N Stazione 132 kV Villadossola		
Obiettivi tecnico funzionali	OT ₅ 4 - Qualità del servizio		
Tipologia	Funzionalizzazione		
Opera	Stazione		
Regione	Piemonte		
Provincia	Verbano – Cusio - Ossola		
Comune	Villadossola		




Area di studio Area pari a circa 0,05 km² (buffer di 60 m dall'impronta della stazione esistente).



PATRIMONIO NATURALE

Are naturali
tutelate



Legenda
 Stazione
 Area di studio
 IBA
 ZSC/ZPS

Tipo	Cod.	Denominazione	Area tutelata [km ²]	Area di studio interessata dall'area tutelata	
				km ²	%
IBA	207	Val d'Ossola	1371,22	0,035	76,09

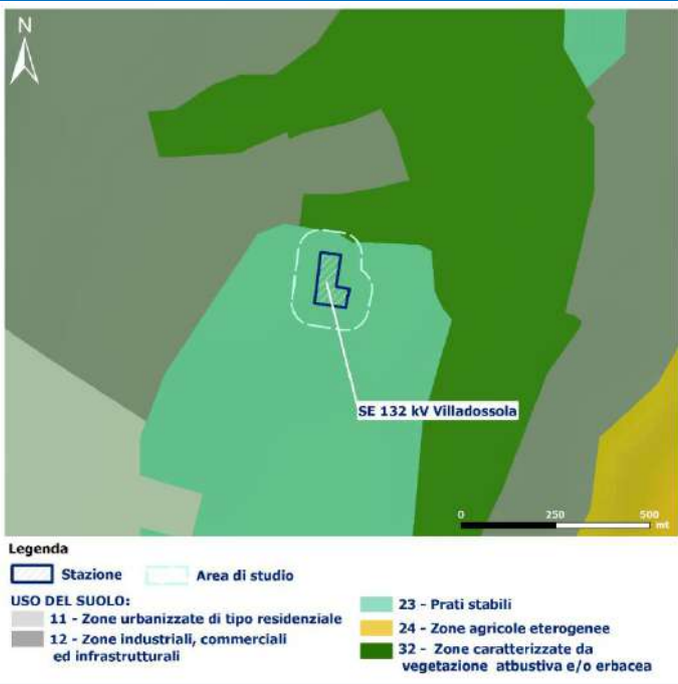
SISTEMA INSEDIATIVO

Struttura



Legenda
 Stazione
 Area di studio
 Limite comunale

Provincia	Comune	Densità [ab/km ²]	Superficie [km ²]	
			Totale	Ricadente nell'area di studio

	Verbano – Cusio - Ossola	Villadossola	353,2	18,73	0,046
Uso suolo					
	Categorie			km²	%
	23	Prati stabili		0,045	99,9
32	Zone caratterizzate da vegetazione arbustiva e/o erbacea		0,001	0,01	

6 AREA COMPRESA TRA LE PROVINCE DI CUNEO E IMPERIA: INTERVENTO 160-N NUOVA INTERC. 132 kV "NAVA – S. DALMAS"

Elettrodotto 132 kV "Nava – S. Dalmas"

Di seguito la scheda illustrativa della caratterizzazione ambientale dell'area di studio dell'azione relativa al riclassamento e potenziamento dell'elettrodotto 132 kV Nava - S.Dalmas, situato nell'area compresa tra le province di Cuneo e Imperia.

Azione	160-N_01	Elettrodotto 132 kV "Nava – S. Dalmas"
Intervento	160-N Nuova interc. 132 kV "Nava – S. Dalmas"	
Obiettivi tecnico funzionali	OT _s 2 - Interconnessioni OT _s 6 - Resilienza	
Tipologia	Funzionalizzazione	
Opera	Elettrodotto	
Regione	Piemonte e Liguria	
Province	Cuneo, Imperia	
Comuni	Mendatica, Cosio d'Arroschia, Pornassio, Briga alta	




Area di studio Area pari a circa 1,3 km² (ampiezza 120 m, centrata sull'asse linea di lunghezza 11 km).



PATRIMONIO NATURALE

Aree naturali tutelate



Legenda
 ■ Stazione Area di studio ZSC

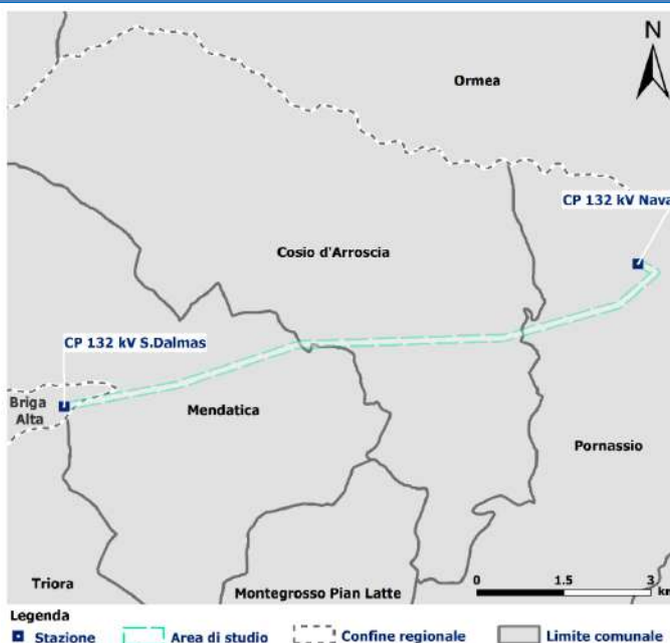


Legenda
 ■ Stazione Area di studio IBA ZPS

Tipo	Cod.	Denominazione	Area tutelata	Area di studio interessata dall'area tutelata	
			km ²	km ²	%
ZSC	IT1314610	Monte Saccarello – Monte Front	39,26	0,34	25,56
ZSC	IT1313712	Cima Piano di cavallo – Bric Cornia	44,86	0,30	22,56
IBA	035	Alpi marittime	1097,34	0,03	2,33
IBA	038	Alpi liguri	163,32	0,36	27,07

SISTEMA INSEDIATIVO

Struttura



Provincia	Comune	Densità [ab/km ²]	Superficie [km ²]	
			Totale	Ricadente nell'area di studio
Imperia	Mendatica	6,1	30,69	0,48
	Cosio d'Arroscia	5	40,55	0,45
	Pornassio	25	27,21	0,35
Cuneo	Briga alta	0,8	52,18	0,038

Uso suolo



Categorie		km ²	%
24	Zone agricole eterogenee	0,07	5,52
31	Zone boscate	1,12	84,39
32	Zone caratterizzate da vegetazione arbustiva e/o erbacea	0,04	2,89
33	Zone aperte con vegetazione rada o assente	0,09	7,20

7 AREA DELLA PROVINCIA DI NOVARA: INTERVENTO 155-N STAZIONE 132 kV NOVARA EST

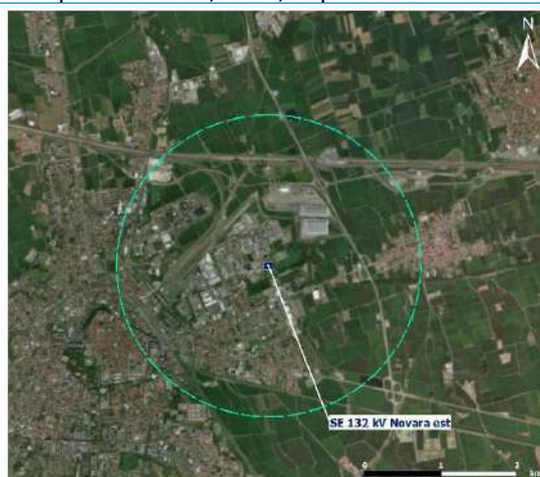
SE 132 kV Novara Est e raccordi 132 kV

Di seguito la scheda illustrativa della caratterizzazione ambientale dell'area di studio dell'azione relativa alla nuova SE e raccordi alla SE Novara Est, situata nell'area della provincia di Novara.

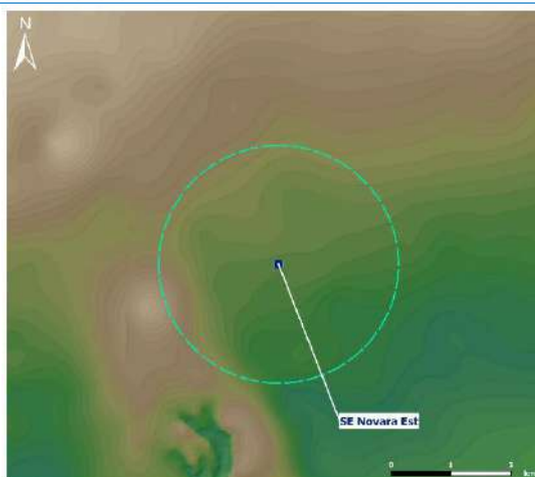
Azione	155-N_01	Stazione 132 kV Novara Est e raccordi 132 kV
Intervento	155-N Stazione 132 kV Novara Est	
Obiettivi tecnico funzionali	OT _S 4 - Qualità del servizio	
Tipologia	Nuova infrastrutturazione	
Opera	Stazione e raccordi	
Regione	Piemonte	
Provincia	Novara	
Comuni	Novara, Galliate	




Area di studio Area pari a circa 12,5 km², in prossimità dell'esistente SE Novara Est.



Legenda
■ Stazione □ Area di studio



Legenda
■ Stazione □ Area di studio Altitudine (mt s.l.m.): 167
126

PATRIMONIO NATURALE

Aree naturali tutelate Nell'area di studio non sono presenti aree appartenenti alla Rete Natura 2000, aree Ramsar, aree EUAP, Important Bird Area, né siti appartenenti al patrimonio dell'UNESCO.

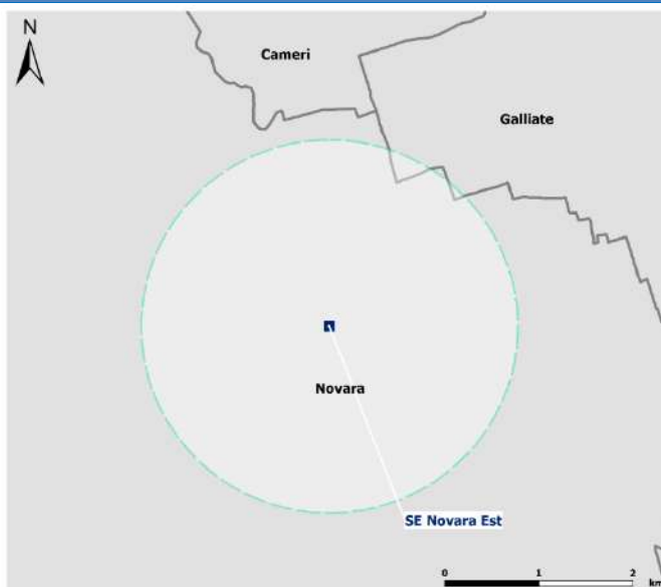
**Beni
architettonici
e archeologici**



n.	Codice	Tipo	Nome
1	2ICR00619050002	Chiesa	Chiesa di S. Agostino
2	2ICR0061888AAAA	Palazzo Per Uffici (Ex Convento)	Palazzo intendenza di finanza
3	2ICR0019133AAAA	Palazzo	Palazzo di giustizia già dei fossati
4	2RTI0030342AAAA	Edificio	Edificio in Corso Felice Cavallotti n. 6
5	2ICR00619050000	Palazzo	Palazzo della Maddalena
6	2ICR00619050001	Palazzo	Liceo artistico statale Novara
7	2ICR0019126AAAA	Statua/Complesso Scultoreo	Statua di Garibaldi
8	2RTI0030389AAAA	Palazzo	Palazzo S. Paolo
9	2ICR0019132AAAA	Chiesa/Plebana/Prepositurale/Prioria	Chiesa di Ognissanti
10	1RTI0030409AAAA	Resti Archeologici	Resti di insediamento a carattere rurale

SISTEMA INSEDIATIVO

Struttura



Legenda

■ Stazione □ Area di studio □ Limite comunale

Provincia	Comune	Densità [ab/km ²]	Superficie [km ²]	
			Totale	Ricadente nell'area di studio
Novara	Novara	1.011	103,05	12,48
	Galliate	534,01	29,37	0,09

Uso suolo



Legenda

■ Stazione □ Area di studio

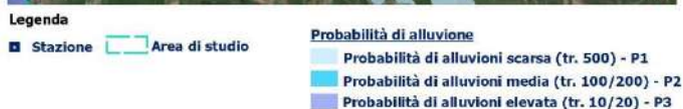
USO DEL SUOLO:

- 11 - Zone urbanizzate di tipo residenziale
- 12 - Zone industriali, commerciali ed infrastrutturali
- 21 - Seminativi in aree non irrigue
- 24 - Zone agricole eterogenee
- 31 - Zone boscate

	Categorie	km ²	%
11	Zone urbanizzate di tipo residenziale	3,02	24,04
12	Zone industriali, commerciali ed infrastrutturali	4,42	35,19
21	Seminativi in aree non irrigue	5,12	40,76

CRITICITÀ AMBIENTALI

Pericolosità
idraulica



Livello	km ²	%
P1	4,7	37,4
P2	3,0	23,9

Pericolosità
geo
morfologica

Nell'area di studio non ricadono aree classificate come a pericolosità frane.

SIN/SIR

Nell'area di studio non sono presenti aree dichiarate Siti di Interesse Nazionale né Siti di Interesse Regionale.

Consumo di
suolo stimato
da ISPRA

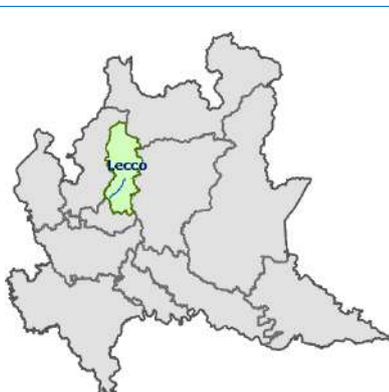
Provincia	Totale		150 m corpi idrici		300 m costa		Indice dispersione	Vincolo paesaggistico
	ha	%	ha	%	ha	%	%	ha
Novara	15.070,9	11,2	527,1	8,5	-	-	83,3	2.397,3

8 AREA DELLA PROVINCIA DI LECCO: INTERVENTO 154-N RIASSETTO LAGO DI COMO

Linea 132 kV Lecco - Bulciago

Di seguito la scheda illustrativa della caratterizzazione ambientale dell'area di studio dell'azione relativa al potenziamento della linea 132 kV Lecco – Bulciago, ubicata nell'area della provincia di Lecco.

Azione	154-N_01	Linea 132 kV Lecco - Bulciago
Intervento	154-N Riassetto lago di Como	
Obiettivi tecnico funzionali	OT _S 4 - Qualità del servizio	
Tipologia	Funzionalizzazione	
Opera	Elettrodotto	
Regione	Lombardia	
Provincia	Lecco	
Comuni	Galbiate, Oggiono, Lecco, Pescate, Bulciago, Ello, Dolzago, Sirone, Garbagnate Monastero, Barzago, Cassago Brianza, Cremella	

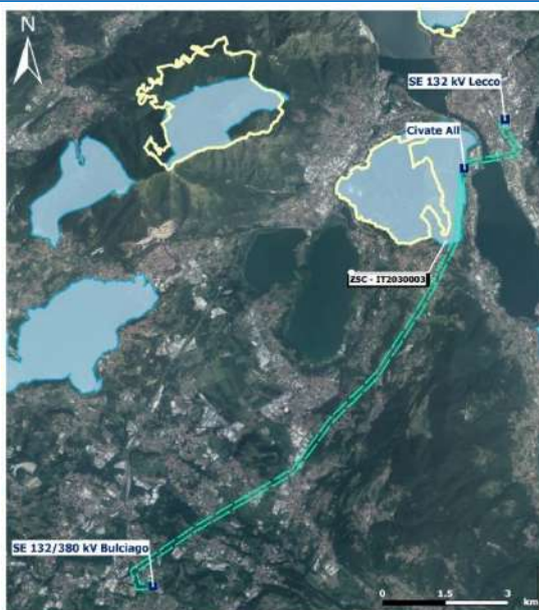


Area di studio Area pari a circa 2 km² (ampiezza 120 m, centrata sull'asse linea di lunghezza 16 km).



PATRIMONIO NATURALE

Are naturali tutelate



Legenda
■ Stazione ■ Area di studio ■ ZPS ■ ZSC



Legenda
■ Stazione ■ Area di studio ■ EUAP ■ IBA

Tipo	Cod.	Denominazione	Area tutelata	Area di studio interessata dall'area tutelata	
			km ²	km ²	%
ZSC	IT2030003	Monte Barro	6,68	0,20	10,20
EUAP	0736	Parco naturale dell'Adda Nord	19,26	0,02	1,02

SISTEMA INSEDIATIVO

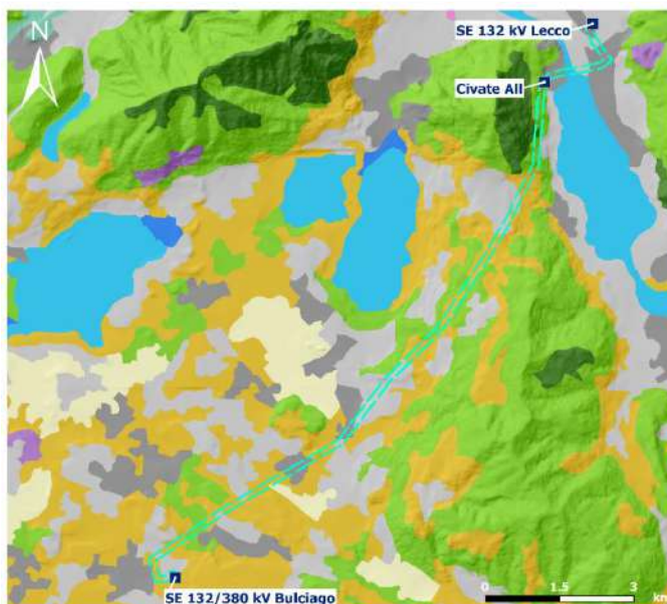
Struttura



Legenda
■ Stazione ■ Area di studio ■ Limite comunale

Provincia	Comune	Densità [ab/km ²]	Superficie [km ²]	
			Totale	Ricadente nell'area di studio
Lecco	Galbiate	15,64	546,2	0,41
	Oggiono	7,96	1140,4	0,25
	Lecco	45,14	1067,4	0,21
	Pescate	2,1	1062,2	0,21
	Bulciago	3,12	927,6	0,20
	Ello	2,42	498,9	0,16
	Dolzago	2,26	1113,7	0,15
	Sirone	3,21	729	0,13
	Garbagnate Monastero	3,5	709,3	0,12
	Barzago	3,56	676,1	0,11
	Cassago Brianza	3,55	1232,1	0,02
	Cremella	1,89	910,8	0,001

Uso suolo



Legenda

■ Stazione □ Area di studio

USO DEL SUOLO:

11 - Zone urbanizzate di tipo residenziale	23 - Prati stabili
12 - Zone industriali, commerciali ed infrastrutturali	24 - Zone agricole eterogenee
13 - Zone estrattive, cantieri, discariche e terreni artefatti e abbandonati	24 - Zone agricole eterogenee
14 - Zone verdi artificiali non agricole	31 - Zone boscate
21 - Seminativi in aree non irrigue	32 - Zone caratterizzate da vegetazione arbustiva e/o erbacea
	41 - Zone umide interne
	51 - Acque continentali

Categorie		km ²	%
11	Zone urbanizzate di tipo residenziale	0,47	23,92
12	Zone industriali, commerciali ed infrastrutturali	0,31	15,78
21	Seminativi in aree non irrigue	0,005	0,25
24	Prati stabili	0,81	41,22
31	Zone boscate	0,33	16,79
32	Zone caratterizzate da vegetazione arbustiva e/o erbacea	0,01	0,51
51	Acque continentali	0,03	1,53

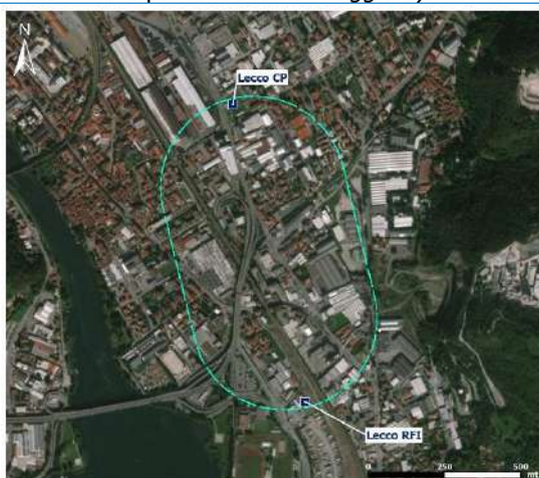
Linea 132 kV Lecco CP – Lecco RFI

Di seguito la scheda illustrativa della caratterizzazione ambientale dell'area di studio dell'azione relativa al nuovo collegamento tra Lecco RFI e Lecco CP, ubicato nell'area della provincia di Lecco.

Azione	154-N_02 Linea 132 kV Lecco CP – Lecco RFI	
Intervento	Riassetto lago di Como	
Obiettivi tecnico funzionali	OTs4 - Qualità del servizio	
Tipologia	Nuova infrastrutturazione	
Opera	Elettrodotto	
Regione	Piemonte	
Provincia	Lecco	
Comune	Lecco	




Area di studio Area di studio pari a circa 0,6 km² (lato maggiore in coincidenza con la congiungente i nodi, pari a 1 km e lato minore pari al 60% del maggiore).



Legenda
■ Stazione □ Area di studio

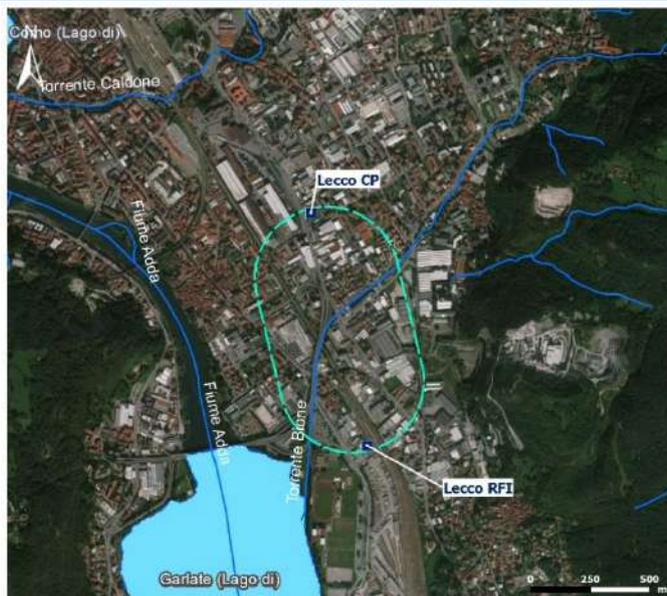


Legenda
■ Stazione □ Area di studio Altitudine m (s.l.m.): 400 / 187

PATRIMONIO NATURALE

Aree naturali tutelate Nell'area di studio non sono presenti aree appartenenti alla Rete Natura 2000, aree Ramsar, aree EUAP, Important Bird Area, né siti appartenenti al patrimonio dell'UNESCO.

Idrografia



Legenda
 ■ Stazione □ Area di studio — Reticolo idrografico ■ Specchi d'acqua

PATRIMONIO CULTURALE E PAESAGGISTICO

Are a vincolo paesaggistico



Legenda
 ■ Stazione □ Area di studio Beni paesaggistici ex D.Lgs. 42/2004 e smi - Parte Terza
 art. 142: ■ lett. a, b, c ■ lett. f
 ■ lett. g

Vincolo paesaggistico (D.L.gs. 42/2004 e smi)

Area di studio interessata dal vincolo

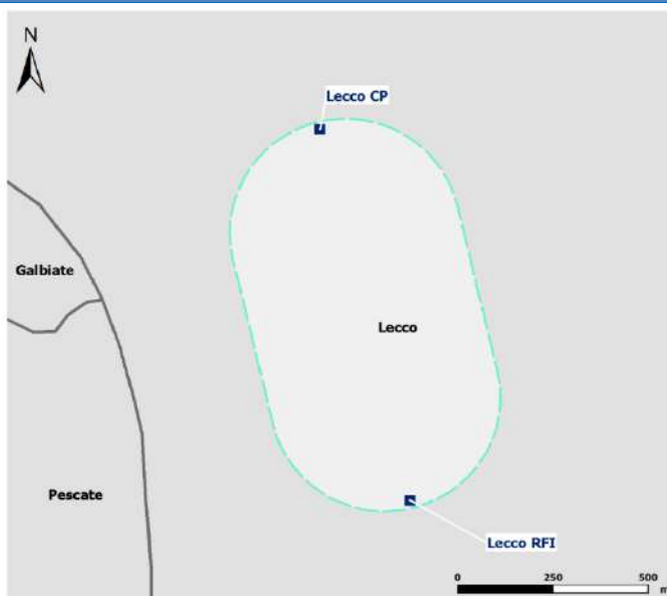
	km ²	%
art. 136	0,002	0,3
art. 142 lett. a, b, c	0,26	47,3
art. 142 let. f	0,004	0,7
art. 142 let. g	0,0003	0,05

Beni architettonici e archeologici

Nell'area di studio non sono presenti beni architettonici né archeologici.

SISTEMA INSEDIATIVO

Struttura



Legenda

- Stazione
- Area di studio
- Limite comunale

Provincia	Comune	Densità [ab/km ²]	Superficie [km ²]	
			Totale	Ricadente nell'area di studio
Lecco	Lecco	1067,4	45,14	0,56

Uso suolo



Legenda

- Stazione
- Area di studio

USO DEL SUOLO:

- 11 - Zone urbanizzate di tipo residenziale
- 12 - Zone industriali, commerciali ed infrastrutturali
- 13 - Zone estrattive, cantieri, discariche e terreni artefatti e abbandonati
- 31 - Zone boscate
- 32 - Zone caratterizzate da vegetazione arbustiva e/o erbacea
- 51 - Acque continentali

Categorie		km ²	%
11	Zone urbanizzate di tipo residenziale	0,21	37,50
12	Zone industriali, commerciale ed infrastrutturali	0,35	62,5

CRITICITÀ AMBIENTALI

Pericolosità idraulica e geo morfologica

Nell'area di studio non ricadono aree classificate come a pericolosità alluvioni o frane.

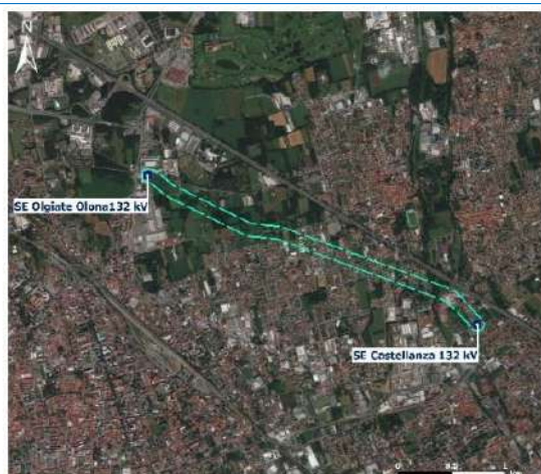
SIN/SIR	Nell'area di studio non sono presenti aree dichiarate Siti di Interesse Nazionale né Siti di Interesse Regionale.								
Consumo di suolo stimato da ISPRA	Provincia	Totale		150 m corpi idrici		300 m costa		Indice dispersione	Vincolo paesaggistico
		ha	%	ha	%	ha	%	%	ha
	Lecco	10.352	12,7	731,2	7,5	-	-	81,3	6.525,9

9 AREA DELLA PROVINCIA DI VARESE: INTERVENTO 156-N RAZIONALIZZAZIONE RETE 132 KV CISLAGO – CASTELLANZA – OLGiate

Rimozione limitazioni linea 132 kV Castellanza - Olgiate

Di seguito la scheda illustrativa della caratterizzazione ambientale dell'area di studio dell'azione relativa alla rimozione delle limitazioni della linea 132 kV Castellanza – Olgiate, situata nell'area della provincia di Varese.

Azione	156-N_01	Rimozione limitazioni alinea 132 kV Castellanza - Olgiate	
Intervento	156-N Razionalizzazione rete 132 kV Cislago – Castellanza – Olgiate		
Obiettivi tecnico funzionali	OT _S 4 - Qualità del servizio		
Tipologia	Funzionalizzazione		
Opera	Elettrodotto		
Regione	Lombardia		
Provincia	Varese		
Comuni	Olgiate Olona, Castellanza, Marnate		
			
Area di studio	Area pari a circa 0,4 km ² (ampiezza 120 m, centrata sull'asse linea di lunghezza 3,5 km)		

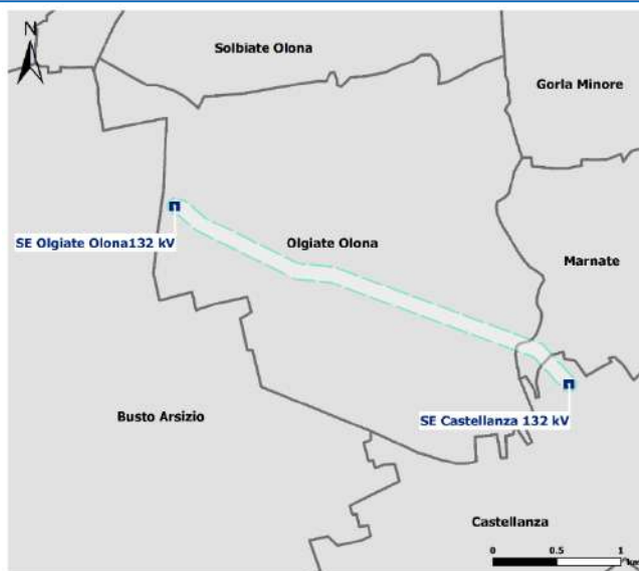


PATRIMONIO NATURALE

Are naturali tutelate Nell'area di studio non sono presenti aree appartenenti alla Rete Natura 2000, aree Ramsar, aree EUAP, Important Bird Area, né siti appartenenti al patrimonio dell'UNESCO.

SISTEMA INSEDIATIVO

Struttura



Provincia	Comune	Densità [ab/km ²]	Superficie [km ²]	
			Totale	Ricadente nell'area di studio
Varese	Olgiate Olona	1.726,8	7,21	0,36
	Castellanza	2.072,3	6,92	0,04
	Marnate	1.630,7	4,85	0,03

Uso suolo



Legenda

■ Stazione □ Area di studio

USO DEL SUOLO:

11 - Zone urbanizzate di tipo residenziale 21 - Seminativi in aree non irrigue
12 - Zone industriali, commerciali ed infrastrutturali 24 - Zone agricole eterogenee
14 - Zone verdi artificiali non agricole 31 - Zone boscate

	Categorie	km ²	%
11	Zone urbanizzate di tipo residenziale	0,14	33,33
12	Zone industriali, commerciali ed infrastrutturali	0,06	14,29
24	Zone agricole eterogenee	0,22	52,38

10 AREA COMPRESA TRA LE PROVINCE DI BELLUNO E BOLZANO: INTERVENTO 252-N INTERCONNESSIONE AT DOBBIACO - AUSTRIA

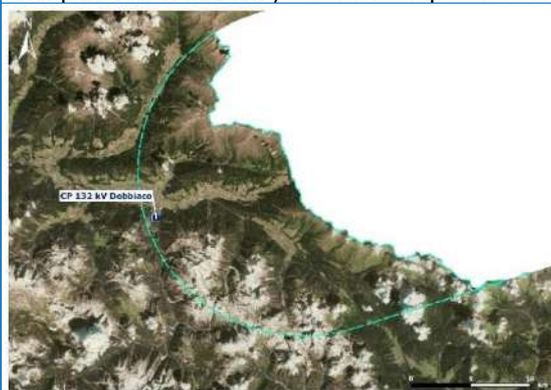
Nuovo elettrodotto AT Dobbiaco – Sillian/Lienz

Di seguito la scheda illustrativa della caratterizzazione ambientale dell'area di studio dell'azione relativa al nuovo collegamento AT Dobbiaco – Sillian/Lienz, situata nell'area compresa tra le province di Belluno e Bolzano.

Azione	252-N_01	Nuovo elettrodotto AT Dobbiaco – Sillian/Lienz
Intervento	252-N Interconnessione AT Dobbiaco - Austria	
Obiettivi tecnico funzionali	OT _s 2 - Interconnessioni OT _s 6 - Resilienza	
Tipologia	Nuova infrastrutturazione	
Opera	Elettrodotto	
Regioni	Trentino - Alto Adige, Veneto	
Province	Bolzano, Belluno	
Comuni	San Candido, Dobbiaco, Valle di Casies, Sesto, Auronzo di Cadore, San Nicolò di Comelico, Comelico Superiore, San Pietro di Cadore	



Area di studio Area pari a circa 312 km², nell'area compresa tra l'esistente CP Dobbiaco e il confine nazionale.



Legenda
■ Stazione □ Area di studio



Legenda
■ Stazione □ Area di studio
Altezzine (m.e.l.m.): 3498
830

PATRIMONIO NATURALE

Aree naturali
tutelate



Legenda
■ Stazione □ Area di studio □ SIC/ZSC



Legenda
■ Stazione □ Area di studio □ ZPS



Legenda
■ Stazione □ Area di studio □ EUAP



Legenda
■ Stazione □ Area di studio ■ IBA



Legenda
■ Stazione □ Area di studio ■ Sito UNESCO

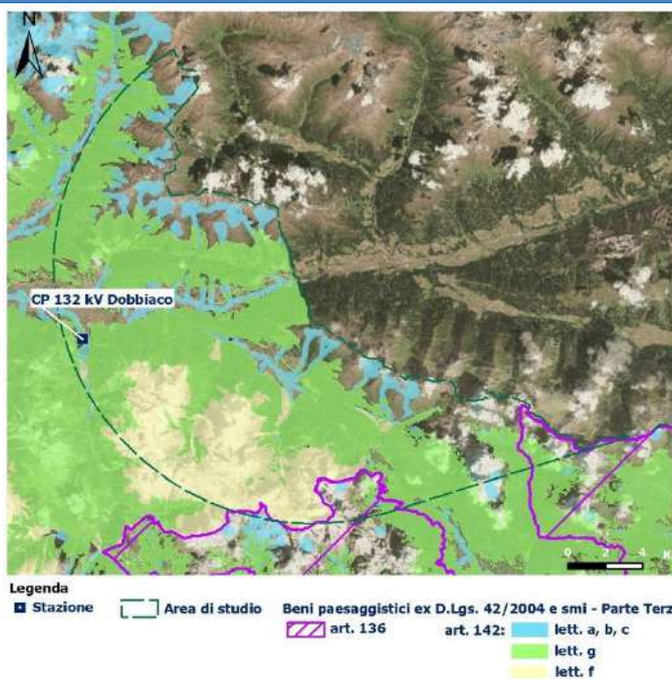
Tipo	Cod.	Denominazione	Area tutelata [km ²]	Area di studio interessata dall'area tutelata	
				km ²	%
SIC	IT3230006	Val Visdende – Monte Peralba - Quaternà	141,65	30,70	9,85
SIC	IT3230078	Gruppo del Popera – Dolomiti di Ausonzo e di Val di Comelico	89,24	8,07	2,59
ZSC	IT3110022	Biotopo Ontaneto della Rienza - Dobbiaco	0,17	0,17	0,05
ZSC	IT3110020	Biotopo Monte Covolo – Alpe di Nemes	2,78	2,78	0,89
ZSC/ZPS	IT3110049	Parco naturale Fanes – Senes - Braies	254,53	0,82	0,26
ZSC/ZPS	IT3110050	Parco naturale tre cime	118,92	94,70	30,39
ZPS	IT3230089	Dolomiti del Cadore e del Comelico	703,96	47,79	15,34
IBA	042	Dolomiti	488,52	94,89	30,45
IBA	043	Alpi Carniche	434,96	33,37	10,71
EUAP	0937	Parco Naturale Dolomiti di Sesto	118,68	94,31	30,27
EUAP	0568	Biotopo Monte Covolo	2,83	2,83	0,91

Idrografia	EUAP	0942	Parco naturale Fanes – Sennes -e Braies	253,64	0,83	0,27
	UNESCO	IT1237	Le Dolomiti	93,02	76,79	24,64



PATRIMONIO CULTURALE E PAESAGGISTICO

Aree a vincolo paesaggistico



Vincolo paesaggistico (D.L.gs. 42/2004 e smi)	Area di studio interessata dal vincolo	
	km ²	%
art. 136	13,75	4,4
art. 142 lett. a, b, c	85,16	27,3
art. 142 let. f	98,88	31,7
art. 142 let. g	151,31	48,6

**Beni
architettonici
e archeologici**



n.	Codice	Tipo	Nome
1	2ICR0006216AAAA	Castello/Rocca	Castello di Dobbiaco
2	2ICR0006213AAAA	Chiesa/Plebana/Prepositurale/Prioria	Chiesa di S. Giovanni battista
3	2ICR0006215AAAA	Statua/Complesso Scultoreo/Monumento Civile	Monumento ai caduti
4	2ICR0006212AAAA	Statua/Complesso Scultoreo/Monumento Civile	Statua di S. Giovanni Nepomuceno
5	2ICR0006217AAAA	Chiesa/Plebana/Prepositurale/Prioria	Chiesa di S. Maria - l'Addolorata
6	2ICR0006211AAAA	Forte/Roccaforte/Fortilizio/Fortificazione	Forte di Landro (ruderi)
7	2ICR0006214AAAA	Edicola/Tabernacolo/Ciborio	Tabernacolo
8	2ICR00065000000	Chiesa/Plebana/Prepositurale/Prioria	Chiesa di S. Michele
9	2ICR00064990000	Monastero/Convento	Convento dei francescani
10	2ICR00065010004	Cripta	Cripta
11	2ICR0006505AAAA	Mausoleo	Sacrario militare
12	2ICR00064990001	Chiesa/Plebana/Prepositurale/Prioria	Chiesa di S. Leopoldo
13	2ICR0006507AAAA	Chiesa/Plebana/Prepositurale/Prioria	Chiesa di S. Silvestro
14	2ICR00065010003	Cappella	Cappella 14 santi protettori
15	2ICR00065000001	Campanile/Torre Campanaria	Campanile di S. Michele
16	2ICR00065010000	Collegiata	Collegiata (ss. Candido e Corbiniano)
17	1ICR0006497AAAA	Edificio	Edificio romano
18	2ICR0006502AAAA	Archivio	Archivio
19	2ICR00065010001	Campanile/Torre Campanaria	Campanile della collegiata
20	2ICR0006506AAAA	Chiesa/Plebana/Prepositurale/Prioria	Chiesa di S. Maddalena
21	2ICR00065010002	Sagrestia/Canonica	Sagrestia della collegiata
22	2ICR00064980000	Chiesa/Plebana/Prepositurale/Prioria	Chiesa
23	2ICR0006503AAAA	Edicola/Tabernacolo/Ciborio	Tabernacolo
24	2ICR0006504AAAA	Chiesa/Plebana/Prepositurale/Prioria	Chiesa di S. Silvestro
25	2ICR00064980001	Cappella	Cappella del S. Sepolcro
26	2ICR0006563AAAA	Scala/Scalinata	Scala coperta
27	2ICR0006562AAAA	Centro Antico/Borgo	Borgo
28	2ICR0006564AAAA	Chiesa/Plebana/Prepositurale/Prioria	Parrocchiale
29	2ICR0006566AAAA	Trincee/Opere Di Difesa/Camminamento	Strada degli alpini
30	3ICR0006565AAAA	Museo Storico/Artistico	Museo

SISTEMA INSEDIATIVO

Struttura



Legenda

■ Stazione □ Area di studio - - - Confine nazionale □ Confine comunale

Provincia	Comune	Densità [ab/km ²]	Superficie [km ²]	
			Totale	Ricadente nell'area di studio
Bolzano	Sesto	23,7	80,43	79,85
	San Candido	42	79,85	79,60
	Dobbiaco	26,7	125,30	62,87
	Valle di Casies	21,1	110,13	34,79
Belluno	Comelico superiore	22,4	96,09	45,39
	San Nicolò di Comelico	16,1	24,16	0,03
	Auronzo di Cadore	15	220,55	0,08
	San Pietro di Cadore	30,7	52,13	0,03

Uso suolo



Legenda

■ Stazione □ Area di studio

USO DEL SUOLO:			
11 - Zone urbanizzate di tipo residenziale	23 - Prati stabili		
12 - Zone industriali, commerciali ed infrastrutturali	24 - Zone agricole eterogenee		
13 - Zone estrattive, cantieri, discariche e terreni artefatti e abbandonati	31 - Zone boscate		
14 - Zone verdi artificiali non agricole	32 - Zone caratterizzate da vegetazione erbacea e/o arbustiva		
21 - Seminativi in aree non irrigue	33 - Zone aperte con vegetazione rada o assente		
	51 - Acque continentali		

Categorie		km ²	%
11	Zone urbanizzate di tipo residenziale	3,74	1,20
21	Seminativi in aree non irrigue	7,09	2,28
23	Prati stabili	14,45	4,64
24	Zone agricole eterogenee	1,32	0,42
31	Zone boscate	153,03	49,15
32	Zone caratterizzate da vegetazione erbacea e/o arbustiva	52,39	16,83
33	Zone aperte con vegetazione rada o assente	79,33	25,48

CRITICITÀ AMBIENTALI

Pericolosità idraulica



Legenda

- Stazione
 - Area di studio
- Probabilità di alluvione**
- Alluvioni con bassa probabilità, o scenari di eventi estremi - P1
 - Alluvioni con media probabilità - P2
 - Alluvioni con alta probabilità - P3

Livello	km ²	%
P1	0,01	0,003
P2	0,021	0,007
P3	0,15	0,05

Pericolosità geo morfologica			Livello	km²	%				
			P2	0,57	0,18				
			P3	0,62	0,20				
			P4	0,13	0,04				
SIN/SIR	Nell'area di studio non sono presenti aree dichiarate Siti di Interesse Nazionale né Siti di Interesse Regionale.								
Consumo di suolo stimato da ISPRA	Provincia	Totale		150 m corpi idrici		300 m costa		Indice dispersione	Vincolo paesaggistico
		ha	%	ha	%	ha	%	%	ha
	Bolzano	31.616,0	4,3	1.326,1	17,6	-	-	94,3	29.037,5
	Belluno	12.192,2	3,4	249,5	5,3	-	-	94,5	4.712,3

11 AREA DELLA PROVINCIA DI BOLZANO: INTERVENTO 251-N STAZIONE 132 kV VIPITENO

Stazione 132 kV Vipiteno

Di seguito la scheda illustrativa della caratterizzazione ambientale dell'area di studio dell'azione relativa all'adeguamento della SE 132 kV Vipiteno, ubicata nell'area della provincia di Bolzano.

Azione	251-N_01	Stazione 132 kV Vipiteno
Intervento	251-N Stazione 132 kV Vipiteno	
Obiettivi tecnico	OT _s 1 - Integrazione FER	
funzionali	OT _s 3 - Integrazione RFI	
	OT _s 4 - Qualità del servizio	
Tipologia	Funzionalizzazione	
Opera	Stazione	
Regione	Trentino Alto Adige	
Provincia	Bolzano	
Comune	Val di Vizze	




Area di studio Area pari a circa 0,04 km² (buffer di 60 m dall'impronta della stazione esistente).



Legenda
 Stazione
 Area di studio



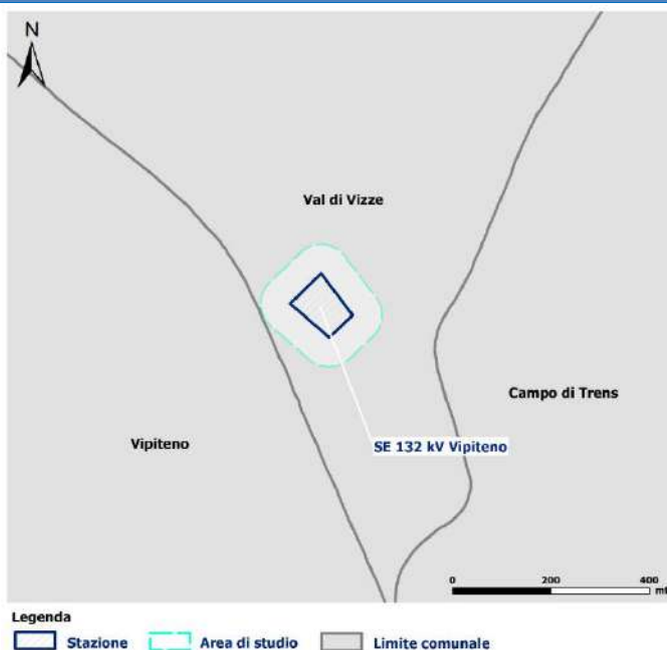
Legenda
 Stazione
 Area di studio
 Altitudine mt (s.l.m.):
 1500
 940

PATRIMONIO NATURALE

Aree naturali tutelate Nell'area di studio non sono presenti aree appartenenti alla Rete Natura 2000, aree Ramsar, aree EUAP, Important Bird Area, né siti appartenenti al patrimonio dell'UNESCO.

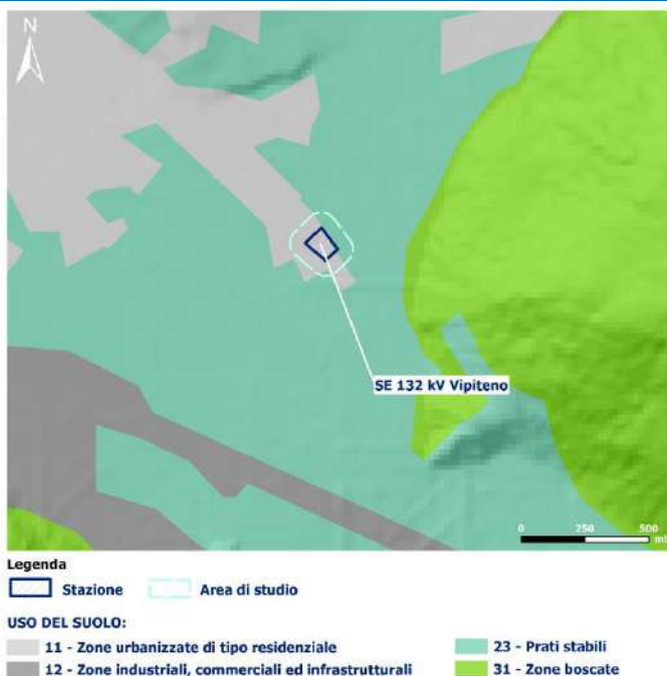
SISTEMA INSEDIATIVO

Struttura



Provincia	Comune	Densità [ab/km ²]	Superficie [km ²]	
			Totale	Ricadente nell'area di studio
Bolzano	Val di Vizze	21,6	142,12	0,04

Uso suolo



	Categorie	km ²	%
11	Zone urbanizzate di tipo residenziale	0,03	75
23	Prati stabili	0,01	25

12 AREA DELLA PROVINCIA DI BOLZANO: INTERVENTO 249-N STAZIONE 220/132 kV S. FLORIANO

Stazione 220/132 kV S. Floriano

Di seguito la scheda illustrativa della caratterizzazione ambientale dell'area di studio dell'azione relativa alla nuova sezione e trasformazione presso la SE 220/132 kV S. Floriano, ubicata nell'area della provincia di Bolzano.

Azione	249-N_01	Stazione 220/132 kV S. Floriano
Intervento	249-N Stazione 220/132 kV S. Floriano	
Obiettivi tecnico funzionali	OT _s 1 - Integrazione FER	
	OT _s 3 - Integrazione RFI	
	OT _s 4 - Qualità del servizio	
	OT _s 6 - Resilienza	
Tipologia	Funzionalizzazione	
Opera	Stazione	
Regione	Trentino Alto Adige	
Provincia	Bolzano	
Comune	Egna	




Area di studio Area pari a circa 0,06 km² (buffer di 60 m dall'impronta della stazione esistente).



Legenda
 Stazione Area di studio



Legenda
 Stazione Area di studio Altitudine mt (s.l.m.): 1150 212

PATRIMONIO NATURALE

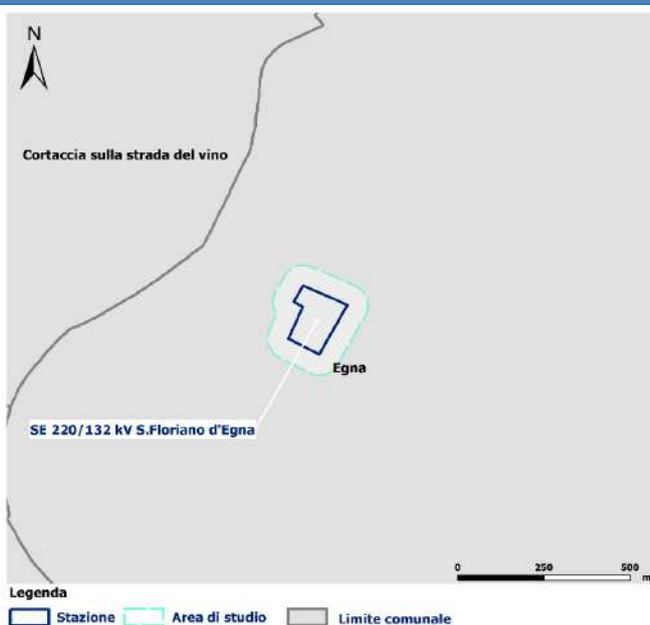
Aree naturali tutelate



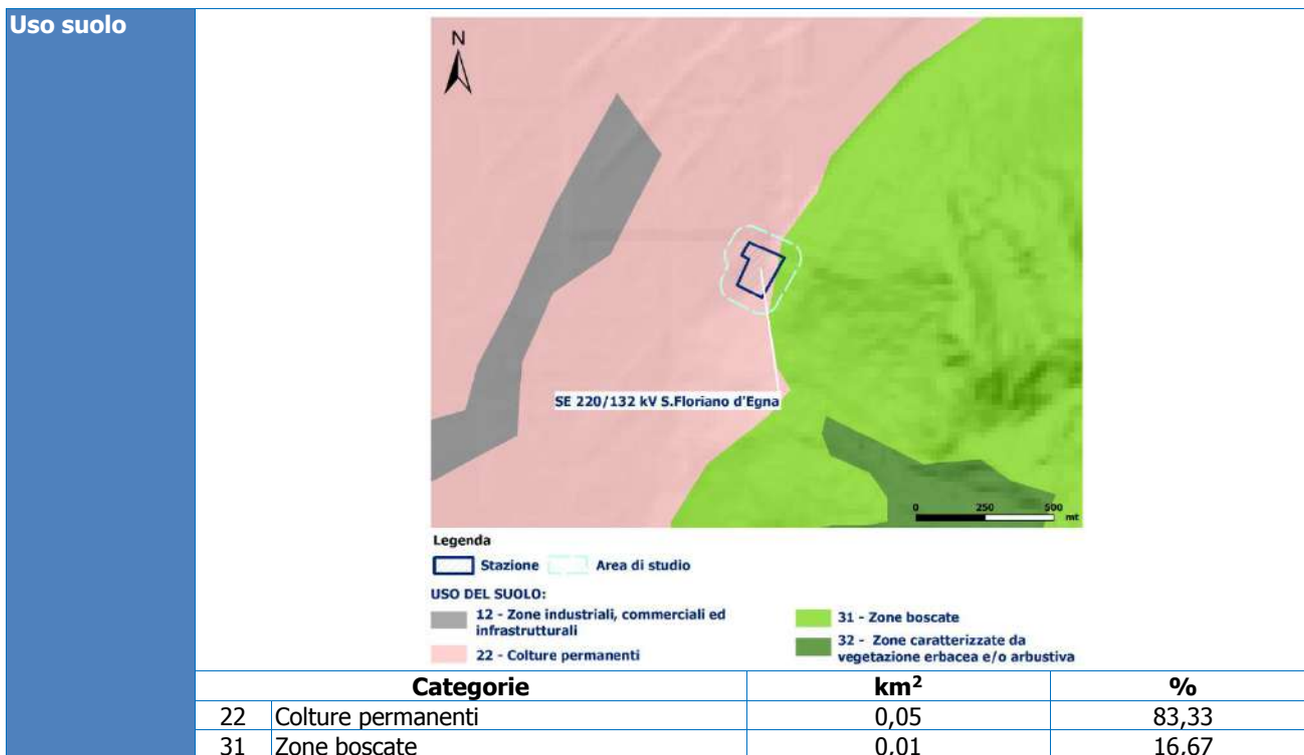
Tipo	Cod.	Denominazione	Area tutelata		Area di studio interessata dall'area tutelata	
			km ²	%	km ²	%
ZPS/ZSC	IT3110036	Parco naturale Monte Corno	68,48	26,60	0,016	26,60
EUAP	0940	Parco naturale Monte Corno	65,11	13,30	0,008	13,30

SISTEMA INSEDIATIVO

Struttura



Provincia	Comune	Densità [ab/km ²]	Superficie [km ²]	
			Totale	Ricadente nell'area di studio
Bolzano	Egna	223,9	23,57	0,06



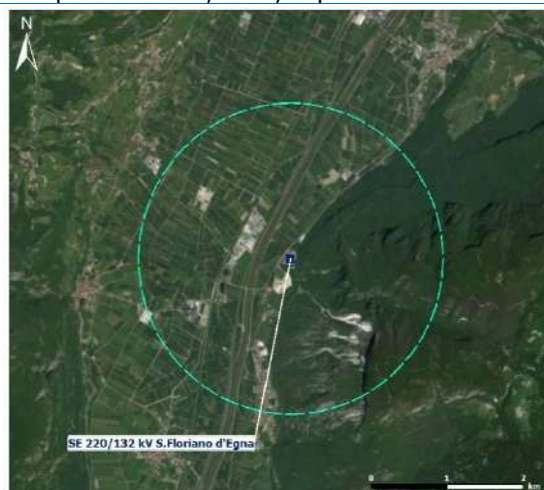
Riassetto rete AT limitrofa

Di seguito la scheda illustrativa della caratterizzazione ambientale dell'area di studio dell'azione relativa al riassetto della rete AT limitrofa la SE 220/132 kV S. Floriano, ubicata nell'area della provincia di Bolzano.

Azione	249-N_02	Riassetto rete AT limitrofa
Intervento	249-N Stazione 220/132 kV S. Floriano	
Obiettivi tecnico funzionali	OT _s 1 - Integrazione FER OT _s 3 - Integrazione RFI OT _s 4 - Qualità del servizio OT _s 6 - Resilienza	
Tipologia Opera	Nuova infrastrutturazione Stazione	
Regione	Trentino - Alto Adige	
Provincia	Bolzano	
Comuni	Egna, Cortaccia sulla strada del vino, Magrè sulla strada del vino, Termeno sulla strada del vino, Salorno	




Area di studio Area pari a circa 12,5 km², in prossimità dell'esistente SE S. Floriano d'Egna



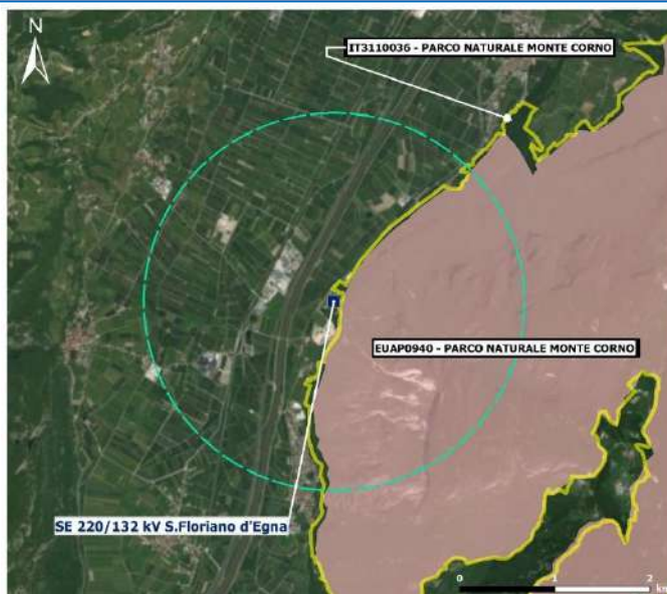
Legenda
■ Stazione □ Area di studio



Legenda
■ Stazione □ Area di studio Altitudine (mt s.l.m.): 1610 207

PATRIMONIO NATURALE

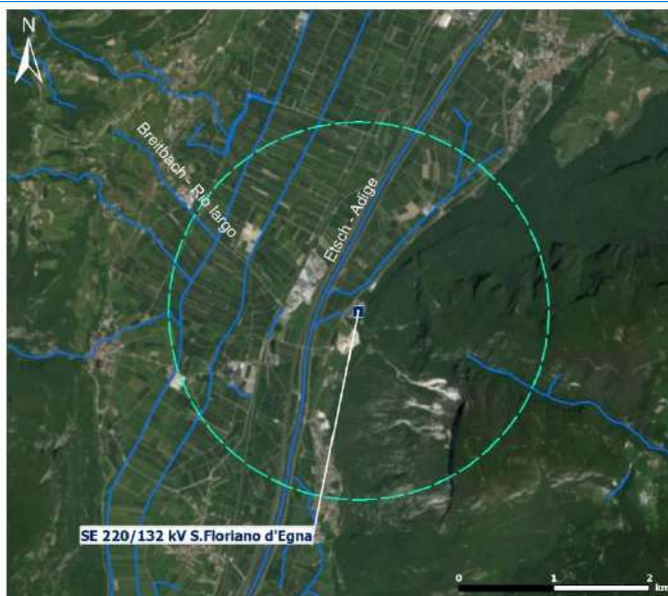
Aree naturali tutelate



Legenda
■ Stazione □ Area di studio □ ZSC/ZPS □ EUAP

Tipo	Cod.	Denominazione	Area tutelata	Area di studio interessata dall'area tutelata	
			km ²	km ²	%
ZSC/ZPS	IT3110036	Parco naturale Monte Corno	68,48	5,15	40,87
EUAP	0940	Parco naturale Monte Corno	65,11	4,98	39,52

Idrografia



Legenda
 ■ Stazione ◻ Area di studio — Reticolo idrografico

PATRIMONIO CULTURALE E PAESAGGISTICO

Are a vincolo paesaggistico



Legenda
 ■ Stazione ◻ Area di studio Beni paesaggistici ex D.Lgs. 42/2004 e smi - Parte Terza art. 142:
 ■ lett. a, b, c
 ■ lett. f
 ■ lett. g

Vincolo paesaggistico (D.Lgs. 42/2004 e smi)	Area di studio interessata dal vincolo	
	km ²	%
art. 142 lett. a, b, c	5,19	41,3
art. 142 let. f	5,17	41,1
art. 142 let. g	5,37	42,7

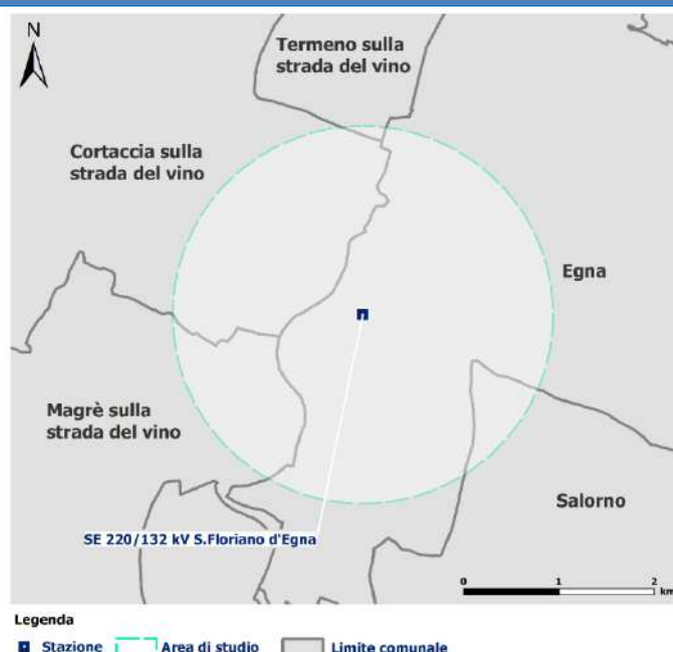
**Beni
architettonici
e archeologici**



n.	Codice	Tipo	Nome
1	2ICR0006223AAAA	Chiesa/Plebana/Prepositurale/Prioria	Chiesa di S. Maria
2	2ICR00062210001	Campanile/Torre campanaria	Campanile di S. Nicolò
3	2ICR00062210000	Chiesa/Plebana/Prepositurale/Prioria	Parrocchia di S. Nicolò
4	2ICR0006222AAAA	Castello/Rocca	Castello Caldivo (rovine)
5	2ICR0006224AAAA	Quartiere/Spina/Rione/Borgata/Ghetto/Insula	Borgo antico
6	2ICR0006220AAAA	Via/Corso/Viale/Vicolo/Passeggiata/Contrada/Canale	Via Hofer
7	2ICR0006219AAAA	Collegio/Istituto/Opera/Scuola/Confraternita	C.D. Conventino
8	2ICR0006218AAAA	Chiesa/Plebana/Prepositurale/Prioria	Chiesa di S. Floriano

SISTEMA INSEDIATIVO

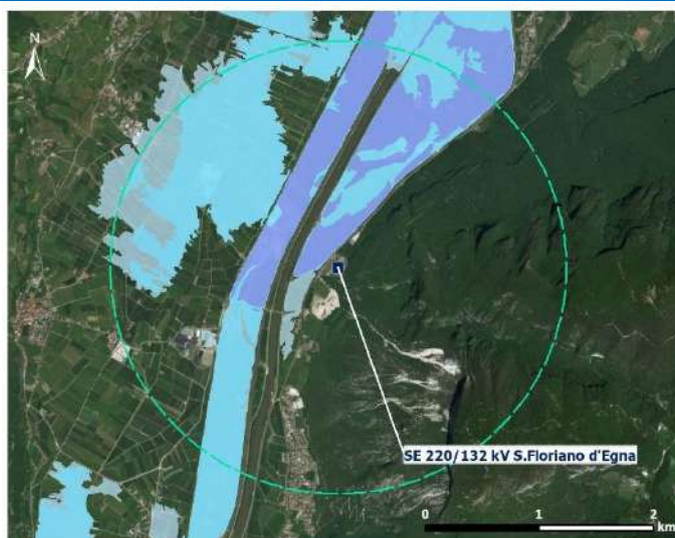
Struttura



	Provincia	Comune	Densità [ab/km ²]	Superficie [km ²]	
				Totale	Ricadente nell'area di studio
	Bolzano	Egna	223,9	23,57	7,35
		Cortaccia sulla strada del vino	76,4	29,27	3,32
		Magrè sulla strada del vino	93,4	13,86	1,40
		Salorno	116,0	33,12	0,46
		Termeno sulla strada del vino	175,4	19,44	0,04
Uso suolo	 <p>Legenda</p> <p>■ Stazione □ Area di studio</p> <p>USO DEL SUOLO:</p> <ul style="list-style-type: none"> 11 - Zone urbanizzate di tipo residenziale 12 - Zone industriali, commerciali ed infrastrutturali 13 - Zone estrattive, cantieri, discariche e terreni artefatti e abbandonati 22 - Colture permanenti 23 - Prati stabili 24 - Zone agricole eterogenee 31 - Zone boscate 32 - Zone caratterizzate da vegetazione erbacea e/o arbustiva 33 - Zone aperte con vegetazione rada o assente 				
	Categorie			km²	%
	11	Zone urbanizzate di tipo residenziale		0,23	1,87
	12	Zone industriali, commerciali ed infrastrutturali		0,36	2,87
	22	Colture permanenti		6,80	54,18
	31	Zone boscate		4,17	33,23
	32	Zone caratterizzate da vegetazione erbacea e/o arbustiva		0,99	7,89

CRITICITÀ AMBIENTALI

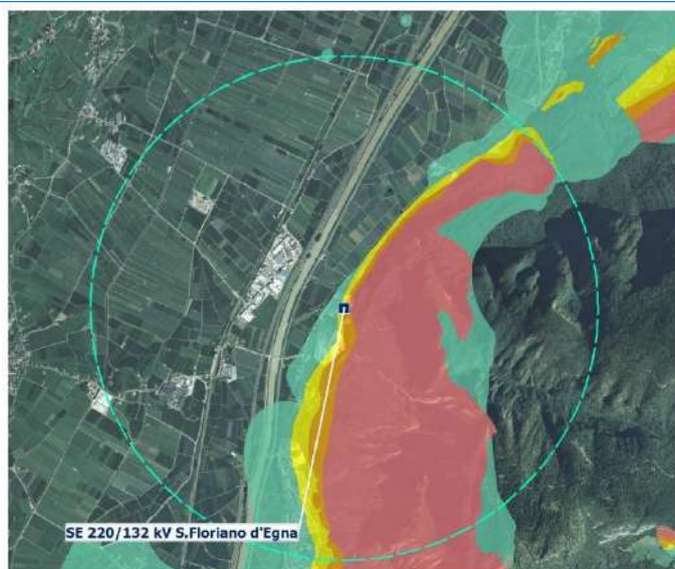
Pericolosità idraulica



Legenda
 ■ Stazione □ Area di studio **Probabilità di alluvione**
 ■ Alluvioni con bassa probabilità, o scenari di eventi estremi - P1
 ■ Alluvioni con media probabilità - P2
 ■ Alluvioni con alta probabilità - P3

Livello	km ²	%
P1	0,6	4,8
P2	2,5	19,9
P3	1,33	10,6

Pericolosità geo morfologica



Legenda
 ■ Stazione □ Area di studio **Pericolosità da frana**
 ■ Esaminato non pericoloso
 ■ Pericolosità elevata - P3
 ■ Pericolosità media - P2
 ■ Pericolosità molto elevata - P4

Livello	km ²	%
P2	0,71	5,65
P3	0,26	2,07
P4	2,84	22,61

SIN/SIR

Nell'area di studio non sono presenti aree dichiarate Siti di Interesse Nazionale né Siti di Interesse Regionale.

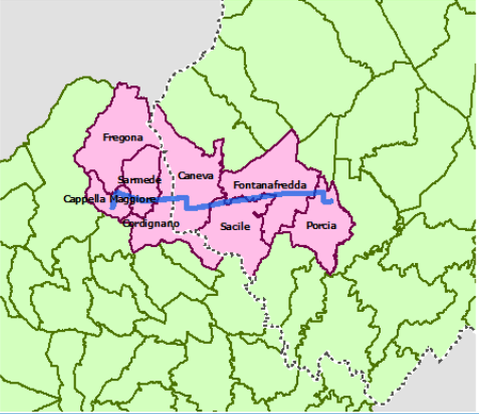
Consumo di suolo stimato da ISPRA

Provincia	Totale		150 m corpi idrici		300 m costa		Indice dispersione	Vincolo paesaggistico
	ha	%	ha	%	ha	%	%	ha
Bolzano	31.616,0	4,3	1.326,1	17,6			94,3	29.037,5

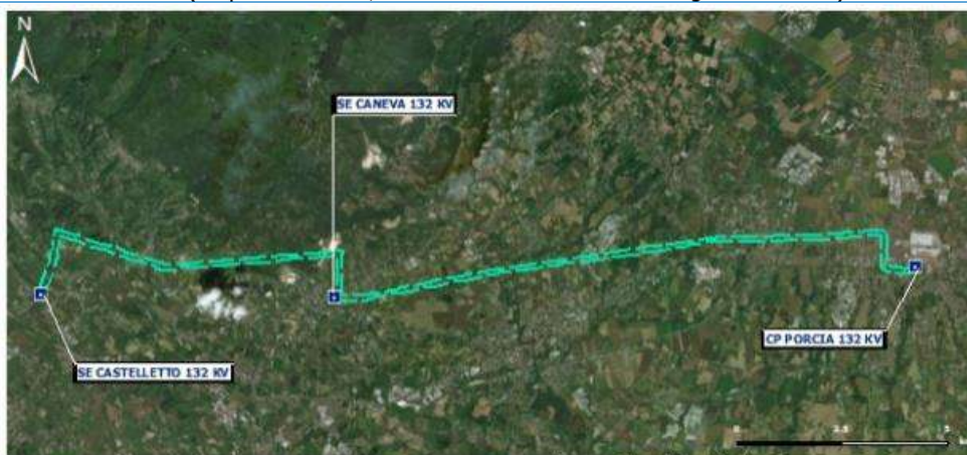
13 AREA COMPRESA TRA LE PROVINCE DI TREVISO E PORDENONE: INTERVENTO 250-N RIASSETTO RETE CANEVA

Traslazione linee 132 kV afferenti a Caneva

Di seguito la scheda illustrativa della caratterizzazione ambientale dell'area di studio dell'azione relativa alla traslazione delle linee 132 kV afferenti a Caneva, ubicate nell'area compresa tra le province di Treviso e Pordenone.

Azione	250-N_01	Traslazione linee 132 kV afferenti a Caneva	
Intervento	250-N Riassetto rete Caneva		
Obiettivi tecnico funzionali	OT _s 1 - Integrazione FER OT _s 4 - Qualità del servizio		
Tipologia	Funzionalizzazione		
Opera	Elettrodotto		
Regioni	Veneto e Friuli Venezia Giulia		
Province	Treviso (V), Pordenone (FVG)		
Comuni	Cappella Maggiore, Sarmede, Cordignano, Fregona, Fontanafredda, Caneva, Sacile, Porcia		
			

Area di studio Area pari a circa 3 km² (ampiezza 120 m, centrata sull'asse linea di lunghezza 24 km).



Legenda
 Stazione
 Area di studio



Legenda
 Stazione
 Area di studio

PATRIMONIO NATURALE

Are naturali tutelate Nell'area di studio non sono presenti aree appartenenti alla Rete Natura 2000, aree Ramsar, aree EUAP, Important Bird Area, né siti appartenenti al patrimonio dell'UNESCO.

SISTEMA INSEDIATIVO

Struttura



Legenda
 Stazione
 Area di studio
 Confine regionale
 Limite comunale

Provincia	Comune	Densità [ab/km ²]	Superficie [km ²]	
			Totale	Ricadente nell'area di studio
Treviso	Cappella Maggiore	423,1	11,09	0,36
	Sarmede	169,9	18,01	0,31
	Cordignano	267,6	26,25	0,17
	Fregona	69,5	42,72	0,01
Pordenone	Fontanafredda	269,8	46,40	0,69
	Caneva	151,7	41,79	0,54
	Sacile	608,0	32,74	0,52
	Porcia	517,4	29,53	0,30

Uso suolo



Legenda
 ■ Stazione □ Area di studio

Uso del suolo:

- | | | |
|--|-------------------------------------|--|
| 11 - Zone urbanizzate di tipo residenziale | 21 - Seminativi in aree non irrigue | 31 - Zone boscate |
| 12 - Zone industriali, commerciali ed infrastrutturali | 22 - Colture permanenti | 32 - Zone caratterizzate da vegetazione erbacea e/ o arbustiva |
| 13 - Zone estrattive, cantieri, discariche e terreni artefatti e abbandonati | 24 - Zone agricole eterogenee | 33 - Zone aperte con vegetazione rada o assente |
| | 24 - Zone agricole eterogenee | |

Categorie		km ²	%
11	Zone urbanizzate di tipo residenziale	0,66	17,05
12	Zone industriali, commerciali ed infrastrutturali	0,09	2,33
13	Zone estrattive, cantieri, discariche e terreni artefatti e abbandonati	0,03	0,78
21	Seminativi in aree non irrigue	1,05	27,13
22	Colture permanenti	0,04	1,03
24	Zone agricole eterogenee	0,83	21,45
31	Zone boscate	1,17	30,23

250-N_02 Scrocio elettrodotti

Di seguito la scheda illustrativa della caratterizzazione ambientale dell'area di studio dell'azione relativa al nuovo scrocio elettrodotti, ubicato nell'area della provincia di Pordenone.

Azione	250-N_02 Scrocio elettrodotti	
Intervento	250-N Riassetto rete Caneva	
Obiettivi tecnico funzionali	OT _s 1 - Integrazione FER OT _s 4 - Qualità del servizio	
Tipologia	Funzionalizzazione	
Opera	Scrocio	
Regione	Friuli Venezia Giulia	
Provincia	Pordenone	
Comune	Cordenons	

Area di studio Area pari a circa 0,01 km² (ampiezza 60 m, centrato sullo scrocio delle linee elettriche esistenti)



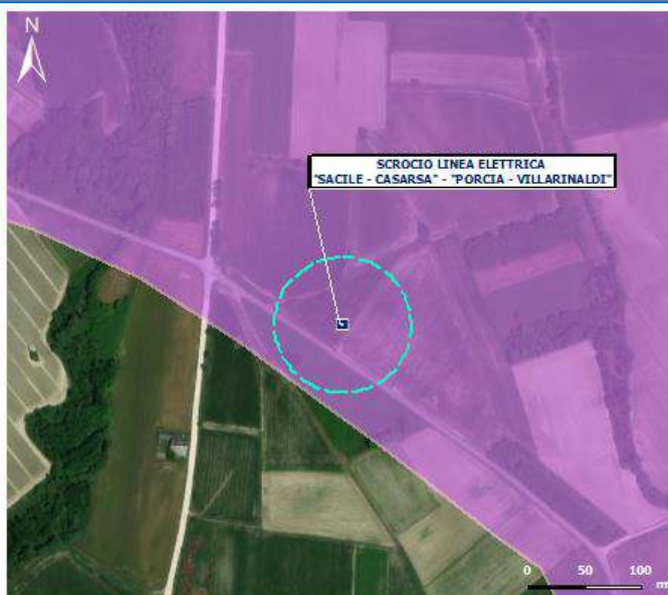
Legenda
■ Scrocio □ Area di studio



Legenda
■ Scrocio □ Area di studio Altitudine mt [s.l.m.):
-40
30

PATRIMONIO NATURALE

Are naturali
tutelate



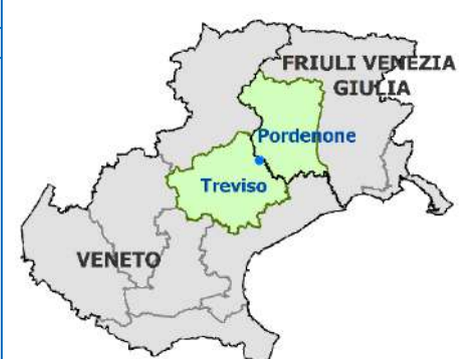
Legenda
■ Scrocio □ Area di studio ■ IBA

Tipo	Cod.	Denominazione	Area tutelata	Area di studio interessata dall'area tutelata	
			km ²	km ²	%
IBA	053	Magredi di Pordenone	213,32	0,01	100

Raccordi 132 kV Cordignano

Di seguito la scheda illustrativa della caratterizzazione ambientale dell'area di studio dell'azione relativa ai nuovi raccordi alla SE Cordignano, ubicate nell'area compresa tra le province di Treviso e Pordenone.

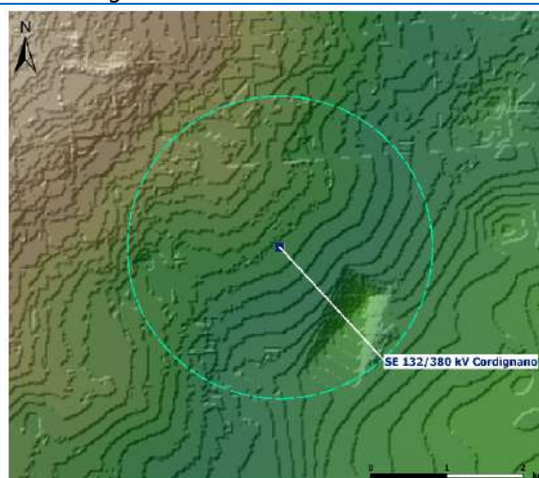
Azione	250-N_03	Raccordi 132 kV Cordignano
Intervento	250-N Riassetto rete Caneva	
Obiettivi tecnico funzionali	OT _s 1 - Integrazione FER OT _s 4 - Qualità del servizio	
Tipologia	Nuova infrastrutturazione	
Opera	Stazione	
Regioni	Friuli Venezia Giulia, Veneto	
Province	Pordenone, Treviso	
Comuni	Sacile (PN), Cordignano (TV), Orsago (TV), Gaiarine (TV).	




Area di studio Area pari a circa 12,5 km², in prossimità dell'esistente SE Cordignano.



Legenda
■ Stazione ○ Area di studio

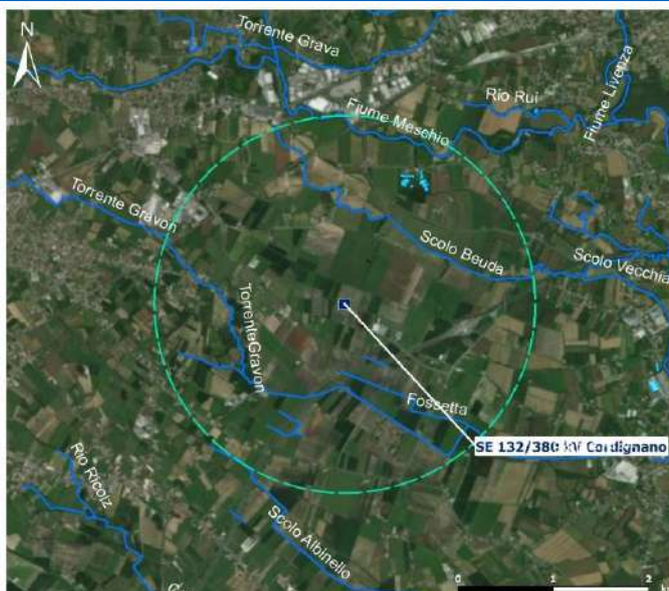


Legenda
■ Stazione ○ Area di studio Altitudine (mt. s.l.m.):
63
14

PATRIMONIO NATURALE

Aree naturali tutelate Nell'area di studio non sono presenti aree appartenenti alla Rete Natura 2000, aree Ramsar, aree EUAP, Important Bird Area, né siti appartenenti al patrimonio dell'UNESCO.

Idrografia



Legenda
 ■ Stazione □ Area di studio — Reticolo idrografico ■ Specchi d'acqua

PATRIMONIO CULTURALE E PAESAGGISTICO

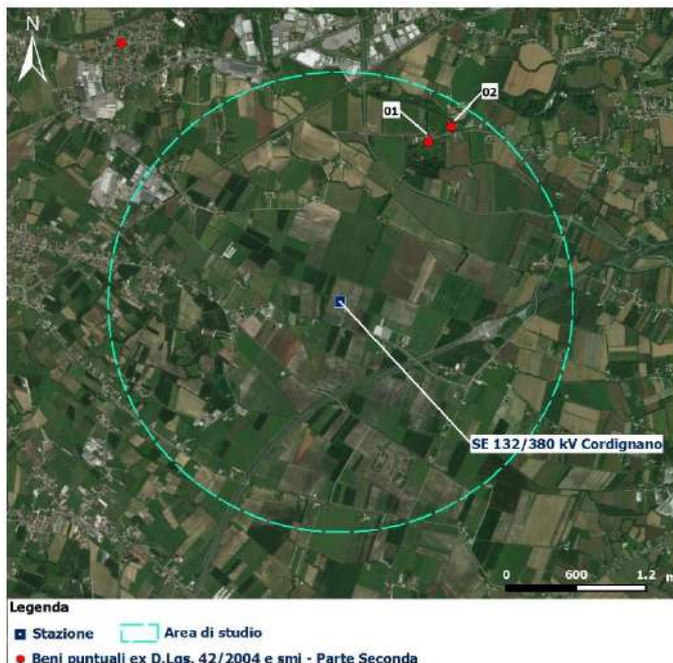
Aree a vincolo paesaggistico



Legenda
 ■ Stazione □ Area di studio Beni paesaggistici ex D.Lgs. 42/2004 e smi - Parte Terza
 ■ art. 136 ■ art. 142: lett. a, b, c
 ■ lett. g
 ■ lett. m

Vincolo paesaggistico (D.L.gs. 42/2004 e smi)	Area di studio interessata dal vincolo	
	km ²	%
art. 136	0,56	4,4
art. 142 lett. a, b, c	4,61	36,7
art. 142 let. m	0,01	0,1

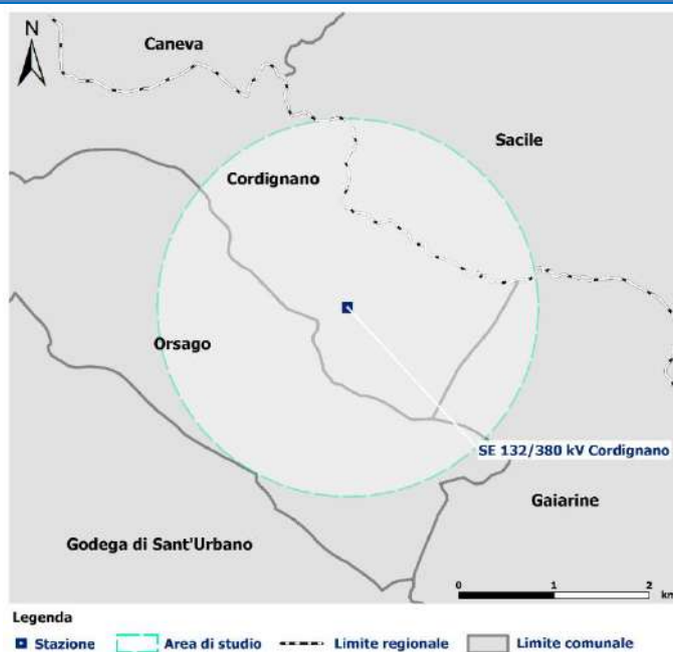
**Beni
architettonici
e archeologici**



n.	Codice	Tipo	Nome
1	2RTI0930106AAAA	Villa	Villa Brandolini D'Adda con adiacenze e parco
2	2RTI0930098AAAA	Complesso	Chiesetta e torretta di Vistorta

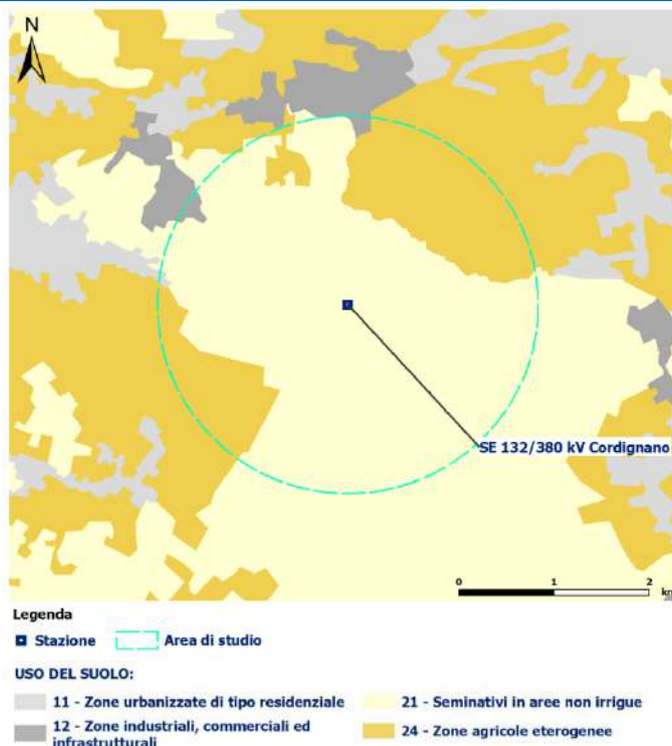
SISTEMA INSEDIATIVO

Struttura



Provincia	Comune	Densità [ab/km ²]	Superficie [km ²]	
			Totale	Ricadente nell'area di studio
Pordenone	Sacile	608,0	32,74	1,97
Treviso	Cordignano	267,6	26,25	4,95
	Orsago	362,1	10,71	4,73
	Gaiarine	210,9	28,78	0,90

Uso suolo



Categorie		km ²	%
11	Zone urbanizzate di tipo residenziale	0,01	0,08
12	Zone industriali, commerciali ed infrastrutturali	0,09	0,72
21	Seminativi in aree non irrigue	9,34	74,42
24	Zone agricole eterogenee	3,11	24,78

CRITICITÀ AMBIENTALI

Pericolosità idraulica	Nell'area di studio non ricadono aree classificate come a pericolosità alluvioni o frane.								
Pericolosità geo morfologica	Nell'area di studio non sono presenti aree dichiarate Siti di Interesse Nazionale né Siti di Interesse Regionale.								
SIN/SIR	Nell'area di studio non sono presenti aree dichiarate Siti di Interesse Nazionale né Siti di Interesse Regionale.								
Consumo di suolo stimato da ISPRA	Provincia	Totale		150 m corpi idrici		300 m costa		Indice dispersione	Vincolo paesaggistico
		ha	%	ha	%	ha	%	%	ha
	Pordenone	20.578,4	9,1	198,5	4,9	-	-	85,9	3.539,2
Treviso	42.215,1	17,0	1.534,8	21,7	-	-	86,9	8.858,9	

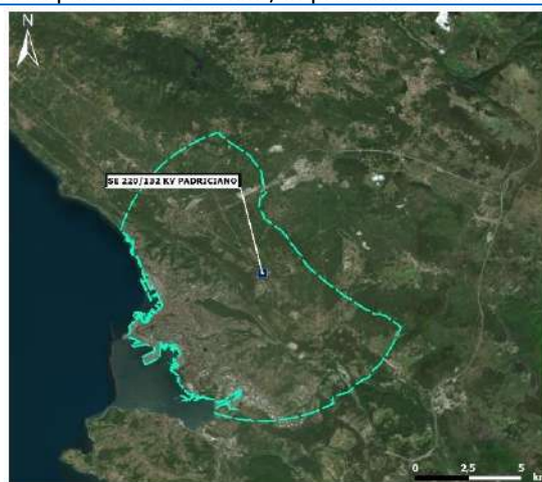
14 AREA DELLA PROVINCIA DI TRIESTE: INTERVENTO 253-N STAZIONE 220/132 kV PADRICIANO

Riassetto rete AT

Di seguito la scheda illustrativa della caratterizzazione ambientale dell'area di studio dell'azione relativa al riassetto della rete AT, ubicata nell'area della provincia di Trieste.

Azione	253-N_01	Riassetto rete AT
Intervento	253-N Stazione 220/132 kV Padriciano	
Obiettivi tecnico funzionali	OT _{s4} - Qualità del servizio OT _{s6} - Resilienza	
Tipologia	Nuova infrastrutturazione	
Opera	Raccordi	
Regione	Friuli Venezia Giulia	
Provincia	Trieste	
Comuni	Trieste, San Dorligo della Valle – Dolina, Muggia, Monrupino, Sgonico	

Area di studio Area pari a circa 100 km², in prossimità dell'esistente SE Padriciano.



Legenda
■ Stazione □ Area di studio



Legenda
■ Stazione □ Area di studio Altitudine (m s.l.m.): 741 0

PATRIMONIO NATURALE

Aree naturali tutelate



Legenda
■ Stazione Area di studio ZSC ZPS



Legenda
■ Stazione Area di studio EUAP IBA

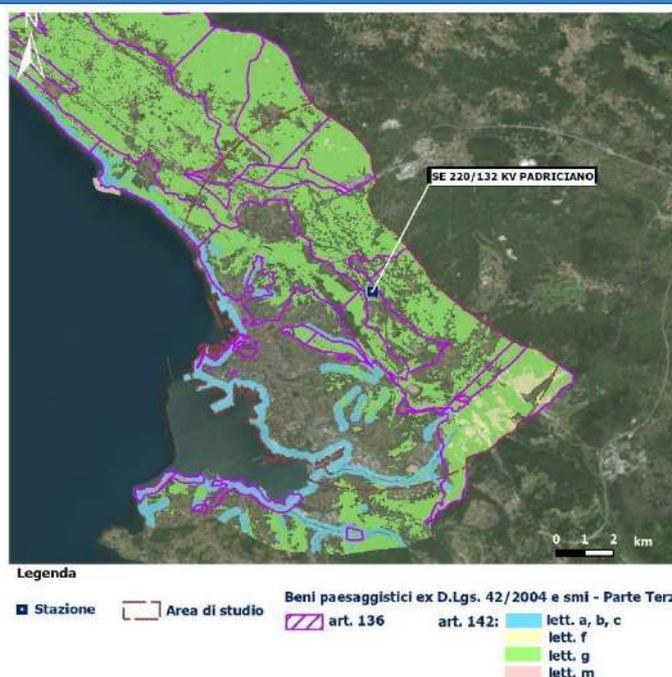
Tipo	Cod.	Denominazione	Area tutelata	Area di studio interessata dall'area tutelata	
			km ²	km ²	%
ZSC	IT3340006	Carso Triestino e Goriziano	96,48	27,10	26,62
ZPS	IT3341002	Aree carsiche della Venezia Giulia	121,89	38,88	38,19
IBA	066	Carso	211,30	50,70	49,80
EUAP	0986	Riserva naturale della Valle Rosandra	7,83	6,67	6,55
EUAP	0985	Riserva naturale del Monte Orsario	1,56	1,56	1,53

Idrografia



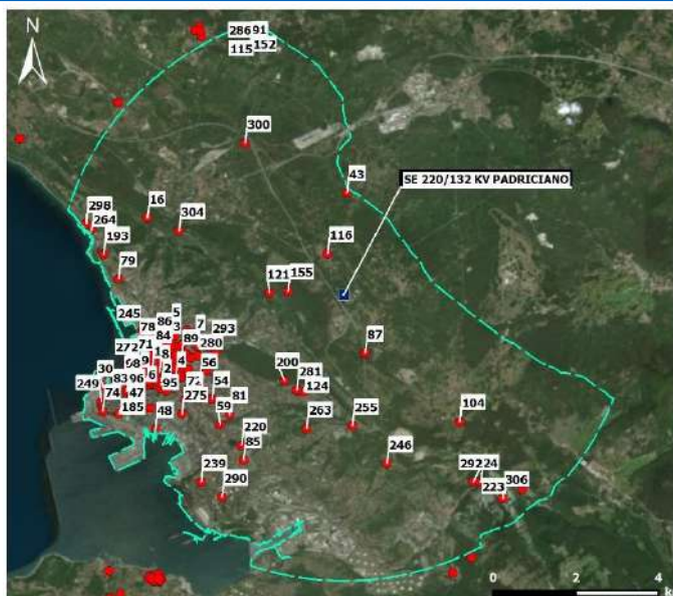
PATRIMONIO CULTURALE E PAESAGGISTICO

Aree a vincolo paesaggistico



Vincolo paesaggistico (D.Lgs. 42/2004 e s.m.i)	Area di studio interessata dal vincolo	
	km ²	%
art. 136	52,46	51,9
art. 142 lett. a, b, c	13,08	12,9
art. 142 let. f	8,49	8,4
art. 142 let. g	41,46	41,0
art. 142 let. m	0,51	0,5

**Beni
architettonici
e archeologici**



Legenda
■ Stazione □ Area di studio
● Beni puntuali ex D.Lgs. 42/2004 e smi - Parte Seconda



Legenda
■ Stazione □ Area di studio
● Beni puntuali ex D.Lgs. 42/2004 e smi - Parte Seconda

n.	Codice	Tipo	Nome	n.	Codice	Tipo	Nome
1	2RTI0320 178AAAA	Edificio	Via Ombrelle n.7	164	2ICR0031 071AAAA	Piazza/Largo/Camp o/Fondaco	Piazza Attilio Hortis
2	1ICR0030 964AAAA	Basilica	Basilica forense (resti)	165	2ICR0031 014AAAA	Teatro	Teatro Politeama
3	2RTI0320 317AAAA	Palazzo	Palazzina liberty	166	2ICR0031 064AAAA	Caffè	Caffè Tommaseo
4	2ICR0031 030AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa di s. Apollinare	167	2RTI0320 153AAAA	Edificio	Via Corso Garibaldi 2

5	2RTI0320 267AAAA	Edificio	Via Commerciale 23	168	1ICR0030 936AAAA	Grotta	Grotta Delle Gallerie
6	2RTI0320 170AAAA	Edificio	Via Venezian 26	169	2RTI0320 203AAAA	Edificio	Piazza Goldoni 9
7	2RTI0320 392AAAA	Torre	Torre in via S. Francesco n. 41	170	2RTI0320 401AAAA	Villa	Villa in Via P. Besenghi n. 48
8	1ICR0030 945AAAA	Necropoli	Cimitero romano	171	2RTI0320 236AAAA	Edificio	Via S. Anastasio 20
9	2RTI0320 059AAAA	Casa	Casa Griot	172	2ICR0030 979AAAA	Palazzo/Palazzina	Palazzo Del Credito Italiano
10	2ICR0031 022AAAA	Stazione Ferroviaria/ Ferrotranviaria	Stazione centrale F.S.	173	2RTI0320 214AAAA	Edificio	Via Canal Piccolo 2
11	2RTI0320 296AAAA	Farmacia	Farmacia al Sant'Andrea	174	2ICR0031 051AAAA	Edilizia Scolastica	Ginnasio Dante Alighieri
12	2ICR0031 020AAAA	Complesso Monumentale	Palazzo delle poste	175	2ICR0030 984AAAA	Palazzo	Palazzo Delle Assicurazioni Generali
13	2RTI0320 229AAAA	Edificio	Via Mazzini 3	176	2RTI0320 173AAAA	Edificio	Via Venezian 4
14	2ICR0031 069AAAA	Stazione Ferroviaria/ Ferrotranviaria	Stazione marittima passeggeri	177	1RTI0320 366AAAA	Resti Archeologici	Immobile resti di strutture murarie età romana
15	2RTI0320 194AAAA	Edificio	Largo barriera vecchia 11	178	2RTI0320 264AAAA	Edificio	Via Cavana 20
16	2ICR0031 036AAAA	Via/Corso/Viale/ Vicolo	Strada vicentina o napoleonica	179	2RTI0320 191AAAA	Edificio	Corso Italia 23
17	2RTI0320 276AAAA	Edificio	Via ghega 3	180	2RTI0320 160AAAA	Edificio	Piazza Vittorio Veneto 3
18	2RTI0320 334AAAA	Palazzo	Piazza s. Giovanni 6	181	2RTI0320 353AAAA	Palazzo	Palazzo Rittmeyer
19	2RTI0320 168AAAA	Edificio	Via Diaz 17	182	2ICR0030 956AAAA	Torre/Torrione/ Rondella	Tor Cucherna
20	2RTI0320 069AAAA	Casa	Via Donota 27	183	2ICR0030 997AAAA	Ospedale/Infermeri a/Ambulatorio/ Ospizio	Ex Lazzaretto S.Carlo
21	2RTI0320 293AAAA	Edificio	Palazzo Hierschel	184	2ICR0030 955AAAA	Mura	Tratto Delle Mura Medievali
22	2RTI0320 226AAAA	Edificio	Via Geppa 6	185	2ICR0031 025AAAA	Fabbrica/Complesso Ind./Fornace	Fabbrica Di Macchine S. Andrea
23	2ICR0030 9590000	Monastero/ Convento	Monastero benedettino di S.Cipriano	186	2ICR0031 067AAAA	Complesso	Canal Grande
24	2ICR0030 937AAAA	Castello/Rocca	Castello Mocco (o Moncolano) resti	187	2RTI0320 046AAAA	Albergo	Ex Hotel Balkan
25	2RTI0320 244AAAA	Edificio	Corso Italia 29	188	2RTI0320 410AAAA	Villa	Villa Sigmund Ferro
26	2RTI0320 349AAAA	Palazzo	Palazzo Panfilli	189	2ICR0031 072AAAA	Palazzo/Palazzina	Corso Italia 31
27	2RTI0320 291AAAA	Edificio	Via Udine 25	190	2RTI0320 075AAAA	Casa	Casa Liberty
28	1ICR0030 967AAAA	Piazza	Piazza della cattedrale	191	2RTI0320 340AAAA	Palazzo	Piazza Goldoni 4
29	2RTI0320 292AAAA	Edificio	Osservatorio astronomico	192	2RTI0320 176AAAA	Edificio	Via Madonna Del Mare 18

30	2ICR0030 996AAAA	Stazione Ferroviaria/ Ferrotranviaria	Stazione di S. Andrea o di Campo Marzio	193	2ICR0031 034AAAA	Statua/Complesso Scultoreo/ Monumento Civile	Faro Della Vittoria
31	2RTI0320 175AAAA	Edificio	Via madonna del mare 12	194	2ICR0030 9610000	Giardino/Parco	Orto Lapidario
32	2ICR0031 002AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa evangelica luterana	195	2RTI0320 067AAAA	Casa	Via Procureria 6
33	2RTI0320 383AAAA	Teatro	Teatro filodrammatico	196	2ICR0030 977AAAA	Piazza/Largo/ Campo/Fondaco	Piazza della Borsa
34	2ICR0030 975AAAA	Palazzo/Palazzina	Palazzo del governo	197	2RTI0320 159AAAA	Edificio	Piazza Vittorio Veneto 4
35	1ICR0030 954AAAA	Chiesa Paleocristiana	Basilica cimiteriale Madonna del mare	198	1RTI0320 365AAAA	Resti Archeologici	Resti delle mura Urbiche
36	2ICR0030 9620003	Cappella	Cappella di S. Antonio abate	199	2RTI0320 243AAAA	Edificio	Via Valdirivo 35
37	2RTI0320 282AAAA	Edificio	Via Mazzini 21	200	2ICR0031 016AAAA	Edificio	Palazzo Ferdinando
38	2ICR0030 957AAAA	Casa	Casa Pepeu	201	2RTI0320 181AAAA	Edificio	Via Ponchielli 3
39	2RTI0320 302AAAA	Immobile	Via Cavazzeni 9	202	2RTI0320 158AAAA	Edificio	Piazza S. Giovanni 5
40	2ICR0030 958AAAA	Chiesa	Chiesa anglicana	203	2RTI0320 376AAAA	Seminario	Seminario di Trieste
41	2ICR0030 987AAAA	Palazzo/Palazzina	Palazzo museo Revoltella	204	2RTI0320 259AAAA	Edificio	Via Duca D'Aosta 10
42	2RTI0320 361AAAA	Poggiolo	Piazza Piccola 2	205	2ICR0030 9660001	Cappella	Cappella Di S. Giorgio
43	1ICR0031 058AAAA	Grotta	Grotta di Trebiciano	206	2ICR0030 988AAAA	Palazzo/Palazzina	Palazzo Vicco (Vescovado)
44	2RTI0320 156AAAA	Edificio	Piazza Valle 2	207	2ICR0030 943AAAA	Casa	Palazzetto Marenzi
45	2ICR0030 971AAAA	Fontana	Fontana dei 4 continenti	208	2RTI0320 407AAAA	Villa	Villa Ralli
46	2RTI0320 056AAAA	Casa	Via beccherie 4	209	2RTI0320 185AAAA	Edificio	Via Valdirivo 3
47	2RTI0320 400AAAA	Villa	Villa Gossleht eonomo	210	2RTI0320 220AAAA	Edificio	Via Coroneo 3
48	2ICR0031 026AAAA	Stabilimento	Ex arsenale lloyd triestino	211	2RTI0320 217AAAA	Edificio	Via Cassa Di Risparmio 10
49	2RTI0320 242AAAA	Edificio	Via Udine 23	212	3ICR0031 070AAAA	Museo Scienze Naturali	Aquario Marino
50	2RTI0320 079AAAA	Casa	Casa Smolars	213	2ICR0031 048AAAA	Palazzo/Palazzina	Palazzo Del Monte Di Pietà
51	2ICR0030 999AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa di s. Antonio nuovo	214	2RTI0320 057AAAA	Casa	Casa Fontana
52	2RTI0320 265AAAA	Edificio	Via Cavana 24	215	2RTI0320 045AAAA	Albergo	Albergo Savoia Excelsior Palace
53	2ICR0030 9660000	Castello	Castello di s. Giusto	216	2ICR0031 039AAAA	Quartiere/Spina/ Rione/Borgata	Quartiere Di Via del Trionfo
54	2RTI0320 294AAAA	Edificio	Ricreatorio comunale giglio Padovan	217	2RTI0320 068AAAA	Casa	Via Donota 23
55	2RTI0320 186AAAA	Edificio	Via XXX ottobre n.4	218	2ICR0030 950AAAA	Casa	Casa Panzera

56	2RTI0320 313AAAA	Istituto	Pia casa dei poveri di Trieste	219	2ICR0030 990AAAA	Palazzo/Palazzina	Palazzo Della Biblioteca Civica
57	2RTI0320 221AAAA	Edificio	Via Crispi 8	220	2ICR0031 046AAAA	Moschea	Moschea
58	2RTI0320 253AAAA	Edificio	Piazza Borsa 5	221	2ICR0030 953AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa Di S. Rocco
59	2RTI0320 396AAAA	Villa	Villa Brigido	222	2RTI0320 379AAAA	Stabilimento Industriale	Ex Officine Holt E Pertinenze
60	1RTI0320 372AAAA	Resti Archeologici	Resti di domus romana e medioevali	223	1ICR0030 932AAAA	Acquedotto	Acquedotto Romano (Resti)
61	2RTI0320 151AAAA	Edificio	Riva Nazario sauro 18	224	2RTI0320 339AAAA	Palazzo	Piazza Borsa 4
62	2RTI0320 240AAAA	Edificio	Edificio in via Torrebianca	225	2RTI0320 100AAAA	Complesso	Complesso Del Silos
63	2RTI0320 266AAAA	Edificio	Via commerciale 21	226	2ICR0030 978AAAA	Palazzo	Palazzo Della Borsa Vecchia
64	2RTI0320 206AAAA	Edificio	Piazza Oberdan 5	227	2RTI0320 063AAAA	Casa	Via Beccherie 11
65	2ICR0030 963AAAA	Campanile/Torre Campanaria	Campanile di S. Giusto	228	2RTI0320 215AAAA	Edificio	Via Carducci 12
66	2RTI0320 232AAAA	Edificio	Via Mazzini 6	229	2RTI0320 078AAAA	Casa	Via Cavana 13
67	2RTI0320 195AAAA	Edificio	Largo barriera vecchia 13	230	1ICR0030 965AAAA	Tempio/Sinagoga	Tempio Capitolino
68	2ICR0031 043AAAA	Edificio	Palazzo c.d. il grattacielo	231	2ICR0031 044AAAA	Colonna/Guglia/ Obelisco	La Lanterna
69	1RTI0320 369AAAA	Resti Archeologici	Immobili con resti murari età romana	232	2ICR0031 056AAAA	Quartiere/Spina/ Rione/Borgata	Quartiere Di S. Giacomo
70	2ICR0031 040AAAA	Colonna/Guglia/ Obelisco/Stele	Colonna dell'aquila	233	2RTI0320 076AAAA	Casa	Via Cavana 11
71	2RTI0320 233AAAA	Edificio	Via Mazzini 7	234	1RTI0320 371AAAA	Resti Archeologici	Immobili con resti di banchina portuale e magazzini
72	2ICR0031 031AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa di s. Giacomo	235	2ICR0031 065AAAA	Immobile	Caffè S.Marco
73	2RTI0320 164AAAA	Edificio	Via Cadorna 17	236	2RTI0320 269AAAA	Edificio	Via Del Castello 2
74	2ICR0031 055AAAA	Via/Corso/Viale/ Passeggiata	Passeggio S.Andrea	237	2ICR0031 066AAAA	Porto/Struttura Portuale	Molo Audace
75	2ICR0030 993AAAA	Villa	Villa Necker	238	2RTI0320 072AAAA	Casa	Via Malcantone 12
76	2RTI0320 219AAAA	Edificio	Via Commerciale 25	239	2ICR0031 027AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa Di S. Lorenzo
77	1ICR0030 944AAAA	Teatro	Teatro romano	240	2ICR0030 986AAAA	Statua/Complesso Sculptoreo/Monumen to Civile	Fontana Del Nettuno
78	2ICR0031 024AAAA	Palazzo/Palazzina	Palazzo dell'Ital cantieri	241	2RTI0320 177AAAA	Edificio	Via Mercato Vecchio 3
79	2RTI0320 412AAAA	Villa	Villa Tripovich - De Banfield	242	2ICR0031 007AAAA	Residenza/ Abitazione/Casa	Casa Steiner
80	2RTI0320 228AAAA	Edificio	Via Mazzini 24	243	2ICR0031 008AAAA	Residenza/ Abitazione/Casa	Casa Ananian

81	2ICR0031 049AAAA	Architettura Per Lo Sport	Ippodromo	244	2ICR0030 995AAAA	Palazzo	Palazzo Dell'Università Vecchia
82	2ICR0031 029AAAA	Loggia/Portico/ Galleria/Tribuna	Galleria Sandrinelli	245	2ICR0031 074AAAA	Porto	Porto Vecchio (Punto Franco Vecchio)
83	2RTI0320 165AAAA	Edificio	Edificio di via Cadorna 25	246	2ICR0030 931AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa Di S. Giuseppe
84	2RTI0320 218AAAA	Edificio	Via Cavour 6	247	2ICR0031 003AAAA	Tempio	Sinagoga
85	2ICR0031 028AAAA	Cimitero/Sacrario	Cimitero cattolico S. Anna	248	2ICR0030 969AAAA	Palazzo/Palazzina	Palazzo Comunale
86	2RTI0320 281AAAA	Edificio	Via martiri della liberta 13	249	2ICR0031 045AAAA	Palazzo/Palazzina	Istituto Sperimentale Talassografico
87	1ICR0031 059AAAA	Grotta	Grotta Di Padriciano	250	2RTI0320 183AAAA	Edificio	Via S. Nicolò 2
88	2RTI0320 230AAAA	Edificio	Via Mazzini 31	251	2RTI0320 184AAAA	Edificio	Via Valdirivo 16
89	2RTI0320 212AAAA	Edificio	Via battisti 12	252	2ICR0030 998AAAA	Fontana	Fontana del Giovanin
90	2RTI0320 155AAAA	Edificio	Piazza valle 1	253	2RTI0320 231AAAA	Edificio	Via Mazzini 4
91	1ICR0030 917AAAA	Castrum/ Castelliere	Castelliere (resti)	254	2RTI0320 255AAAA	Edificio	Piazza Oberdan 1
92	1RTI0320 048AAAA	Area Archeologica	Terreno con resti di casa romana	255	2RTI0320 411AAAA	Villa	Villa sita in strada di fiume n. 410
93	2RTI0320 198AAAA	Edificio	Piazza Goldoni n.1	256	2RTI0320 357AAAA	Pertinenze	Via Donota 6
94	2ICR0030 9480000	Complesso	Chiesa di S.Maria maggiore o dei gesuiti	257	2ICR0031 073AAAA	Giardino/Parco	Civico Orto Botanico
95	2ICR0030 9620001	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa S.Michele al Carnale	258	2RTI0320 312AAAA	Immobile	Via Tigor 23
96	2ICR0030 994AAAA	Palazzo/Palazzina	Palazzo Artelli	259	2RTI0320 247AAAA	Edificio	Piazza Borsa 6
97	2ICR0031 061AAAA	Quartiere/Spina/ Rione/Borgata	Crosada	260	2ICR0030 951AAAA	Palazzo	Palazzetto Brigido
98	2RTI0320 196AAAA	Edificio	Piazza Hortis 1	261	2RTI0320 179AAAA	Edificio	Via Paganini 2
99	2RTI0320 161AAAA	Edificio	Via s. Pellico 3	262	2ICR0030 985AAAA	Mercato/Pubblico Esercizio	La Pescheria o S.Maria del Guato
100	2ICR0031 041AAAA	Mercato/Pubblico Esercizio	Caffè Tergesteo	263	1RTI0320 413AAAA	Zona Archeologica	Castelliere Protostorico Di Montebello
101	2ICR0030 9620000	Duomo/ Cattedrale	Cattedrale di s. Giusto	264	2ICR0031 032AAAA	Chiesa	Chiesa Di S. Bartolomeo Apostolo
102	2RTI0320 077AAAA	Casa	Via Cavana 12	265	2ICR0031 000AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Tempio Della Ss. Trinità'
103	2ICR0030 9590001	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa del convento di S. Cipriano	266	2RTI0320 278AAAA	Edificio	Via Lavatoio 4

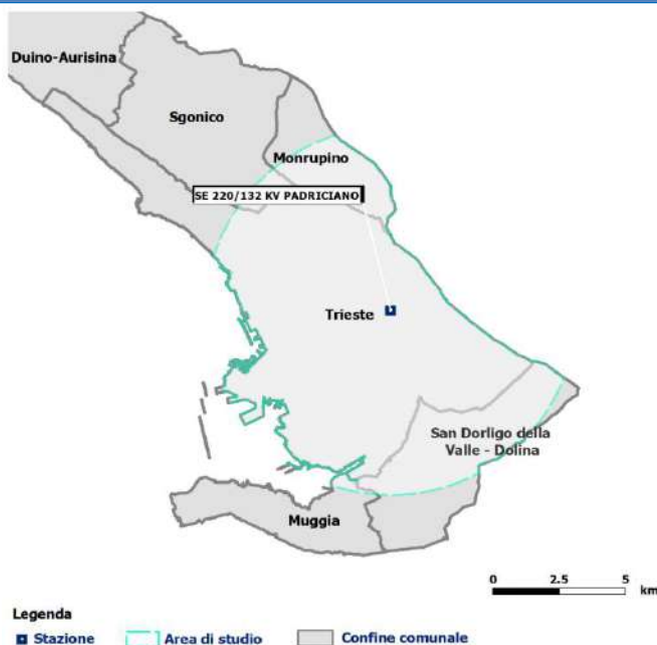
104	2RTI0320 298AAAA	Immobile	Foiba di Basovizza	267	2RTI0320 171AAAA	Edificio	Via Venezian 30
105	1ICR0030 946AAAA	Torre	Torrione	268	2RTI0320 237AAAA	Edificio	Via S. Giusto 32
106	2RTI0320 350AAAA	Palazzo	Palazzo Parisi	269	2RTI0320 397AAAA	Villa	Villa Brunner
107	2ICR0031 005AAAA	Statua/Complesso Scultoreo	Monumento a g. Verdi	270	2ICR0031 042AAAA	Residenza/ Abitazione/Casa	Hotel De Ville
108	2ICR0031 004AAAA	Complesso	Chiesa dei mechitaristi armeni	271	2ICR0030 973AAAA	Residenza/Abitazion e/Casa/Edificio	Albergo (Ex Edificio Vanoli)
109	2ICR0031 053AAAA	Aerodromo	Ex idroscalo civile	272	2ICR0031 068AAAA	Mercato/Pubblico Esercizio	Molo Dei Bersaglieri
110	2ICR0031 062AAAA	Mercato/Pubblico Esercizio	Caffè Stella Polare	273	2ICR0031 001AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa Di S. Nicolò
111	2RTI0320 090AAAA	Collegio	Ex collegio dei gesuiti	274	2RTI0320 263AAAA	Edificio	Via Cavana 16
112	2ICR0031 054AAAA	Mercato/Pubblico Esercizio	Bagni ausonia e lanterna	275	2RTI0320 289AAAA	Edificio	Ex Gasometro Broletto
113	2RTI0320 167AAAA	Edificio	Via capitelli 7	276	2RTI0320 060AAAA	Casa	Piazza Borsa 2
114	2ICR0030 991AAAA	Villa	Museo sartorio	277	2ICR0031 006AAAA	Palazzo	Palazzo Morpurgo
115	1ICR0030 914AAAA	Centro Urbano/ Villaggio	C.d. santuario di Monrupino	278	2ICR0031 047AAAA	Accesso/Porta/ Portale	Portale Detto Delle Bisse
116	2RTI0320 081AAAA	Casa	Casetta carsica n. 107	279	2RTI0320 227AAAA	Edificio	Via Imbriani 5
117	2RTI0320 271AAAA	Edificio	Via del ponte 1	280	2ICR0031 015AAAA	Giardino/Parco	Giardino Pubblico Muzio De Tommasini
118	2RTI0320 286AAAA	Edificio	Via torre bianca 6	281	2ICR0031 0170000	Villa/Villino/Barco	Villa Revoltella
119	2ICR0031 010AAAA	Palazzo/Palazzina	Palazzo della banca commerciale italiana	282	2RTI0320 172AAAA	Edificio	Via Venezian 1
120	2RTI0320 274AAAA	Edificio	Via rossini 10	283	2RTI0320 248AAAA	Edificio	Piazza Borsa 10
121	2RTI0320 398AAAA	Villa	Villa de Rin e pertinenze di Guardiella S. Giovanni Cave	284	2ICR0030 974AAAA	Palazzo	Palazzo Del Lloyd Triestino
122	2ICR0030 942AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa del rosario	285	2RTI0320 061AAAA	Casa	Riva Nazario Sauro 8
123	2RTI0320 239AAAA	Edificio	Via s. Lazzaro 19	286	2ICR0030 915AAAA	Chiesa/Plebana/Pre positurale/Prioria	Chiesa Del C.D. Santuario Di Monrupino
124	2ICR0031 0170001	Chiesa/Plebana/P repositurale	Chiesetta	287	2RTI0320 344AAAA	Palazzo	Palazzo Kalister
125	2RTI0320 307AAAA	Immobile	Via Roma 26	288	2ICR0030 970AAAA	Statua/Complesso Scultoreo	Statua Di Carlo VI
126	2ICR0031 013AAAA	Palazzo	Palazzo dell'eden	289	2RTI0320 283AAAA	Edificio	Via Procureria 2
127	1RTI0320 370AAAA	Resti Archeologici	Immobili con resti murari di età romana	290	2ICR0031 076AAAA	Complesso	Risiera Di S. Sabba

128	2ICR0030 989AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa di s. Antonio vecchio	291	2RTI0320 182AAAA	Edificio	Via Roma 22
129	2RTI0320 254AAAA	Edificio	Piazza borsa 9	292	2ICR0030 935AAAA	Castello/Rocca	Castello Nuovo di Mocco (Resti)
130	2RTI0320 174AAAA	Edificio	Via machiavelli 9	293	2RTI0320 288AAAA	Edificio	Viale 20 Settembre 68
131	2ICR0030 968AAAA	Complesso Monumentale	Piazza unita" d'italia	294	2RTI0320 216AAAA	Edificio	Edificio In Via Cassa Di Risparmio 1
132	2RTI0320 345AAAA	Palazzo	Palazzo modello	295	2ICR0031 023AAAA	Palazzo/Palazzina	Palazzo Della Banca d'Italia
133	2RTI0320 249AAAA	Edificio	Piazza borsa 12	296	2ICR0031 012AAAA	Mercato/Pubblico Esercizio	Mercato Coperto
134	2RTI0320 051AAAA	Casa	Casa Caprin	297	2ICR0031 060AAAA	Quartiere/Spina/Rio ne/Borgata/Ghetto	Cittavecchia
135	2RTI0320 225AAAA	Edificio	Via Beccherie 14	298	2RTI0320 394AAAA	Torrione	Torrione rotondo adibito a casa rustica
136	2ICR0031 050AAAA	Palazzo	Palazzo della R.A.S.	299	2ICR0030 982AAAA	Teatro/Cinema	Teatro Comunale
137	1ICR0030 949AAAA	Resti Archeologici	Arco di Riccardo	300	2RTI0320 299AAAA	Immobile	Foiba Di Monrupino
138	2ICR0030 960AAAA	Complesso	Museo civico storia ed arte	301	2RTI0320 052AAAA	Casa	Via Udine 11-13
139	2RTI0320 180AAAA	Edificio	Via Paganini 6	302	2RTI0320 213AAAA	Edificio	Via Battisti 14
140	2RTI0320 190AAAA	Edificio	Corso Italia 21	303	2ICR0031 009AAAA	Palazzo/Palazzina	Palazzo Riunione Adriatica Di Sicurta
141	2RTI0320 187AAAA	Edificio	Edificio di viale III armata n. 24	304	2ICR0031 037AAAA	Colonna/Guglia/ Obelisco/Stele	L'obelisco
142	2ICR0031 075AAAA	Stazione Ferroviaria/Ferrot ranviaria	Stazione delle autocorriere	305	2RTI0320 058AAAA	Casa	Casa Gopcevic
143	2ICR0031 019AAAA	Palazzo	Palazzo di giustizia	306	2ICR0030 933AAAA	Chiesa/Plebana/ Prepositurale	Chiesa di S. Maria in Siaris
144	2RTI0320 157AAAA	Edificio	Edificio di piazza Ponterosso	307	2RTI0320 246AAAA	Edificio	Corso U. Saba 27
145	2ICR0031 052AAAA	Fabbrica/ Complesso Ind.	Cantieri panfili	308	2ICR0030 972AAAA	Palazzo	Palazzo Pitteri
146	2ICR0030 9620002	Battistero	Battistero di s. Giovanni	309	2RTI0320 277AAAA	Edificio	Via Ghega 9
147	2RTI0320 290AAAA	Edificio	Ex questura	310	2ICR0031 021AAAA	Fontana	Fontana Dei Tritoni
148	2RTI0320 343AAAA	Palazzo	Via Mazzini 15	311	2RTI0320 080AAAA	Casa	Case Corti
149	2RTI0320 335AAAA	Palazzo	Palazzo eonomo	312	2ICR0031 011AAAA	Scala/Scalinata	Scala Dei Giganti
150	2RTI0320 284AAAA	Edificio	Via Roma 17	313	2ICR0030 947AAAA	Chiesa	Basilichetta Di S. Silvestro
151	2RTI0320 101AAAA	Complesso	Ospedale militare	314	2RTI0320 189AAAA	Edificio	Via Corso Garibaldi 3
152	2ICR0030 916AAAA	Palazzo/Palazzina	Palazzo comunale	315	2ICR0030 9760000	Palazzo	Casa Stratti
153	2ICR0030 981AAAA	Palazzo	C.d. Tergesteo	316	2RTI0320 359AAAA	Pertinenze	Via Ponte 9

154	2ICR0030 983AAAA	Palazzo	Palazzo Carciootti	317	2RTI0320 327AAAA	Palazzo	Palazzo Della Banca Nazionale Del Lavoro
155	2ICR0031 057AAAA	Trincee/Opere di Difesa	Vecchia vedetta Alice (ruderì)	318	2RTI0320 315AAAA	Ospedale	Ospedale Maggiore
156	2ICR0030 941AAAA	Casa	Casa Costanzi	319	2ICR0031 018AAAA	Residenza/ Abitazione/Casa	Casa Del Combattente
157	2RTI0320 323AAAA	Palazzo	Palazzo dei portici di Chiozza	320	2ICR0030 992AAAA	Palazzo/ Palazzina	Palazzo Vivante
158	2RTI0320 049AAAA	Banca	Banca d'America d'Italia	321	2RTI0320 197AAAA	Edificio	Piazza Goldoni 10
159	2RTI0320 402AAAA	Villa	Villa Lehner	322	2ICR0030 952AAAA	Palazzo/Palazzina	Palazzetto Leo
160	2ICR0030 980AAAA	Immobile	Edificio liberty	323	2ICR0030 9760001	Mercato/Pubblico Esercizio	Caffè Degli Specchi
161	2RTI0320 222AAAA	Edificio	Via Crosada 13	324	2RTI0320 064AAAA	Casa	Via Beccherie 3
162	2ICR0030 9610001	Monumento Funebre	Tempietto Winckelmann	325	2RTI0320 065AAAA	Casa	Via Crosada 9
163	2ICR0030 9660002	Torre/Torrione/ Rondella	Torre quadrata				

SISTEMA INSEDIATIVO

Struttura



Provincia	Comune	Densità [ab/km ²]	Superficie [km ²]	
			Totale	Ricadente nell'area di studio
Trieste	Trieste	2.402,3	85,10	74,58
	San Dorligo della Valle - Dolina	237,6	24,22	16,41
	Muggia	946,5	13,85	0,52
	Monrupino	70,0	12,61	7,93
	Sgonico	66,0	31,40	1,63

Uso suolo



Legenda

■ Stazione □ Area di studio

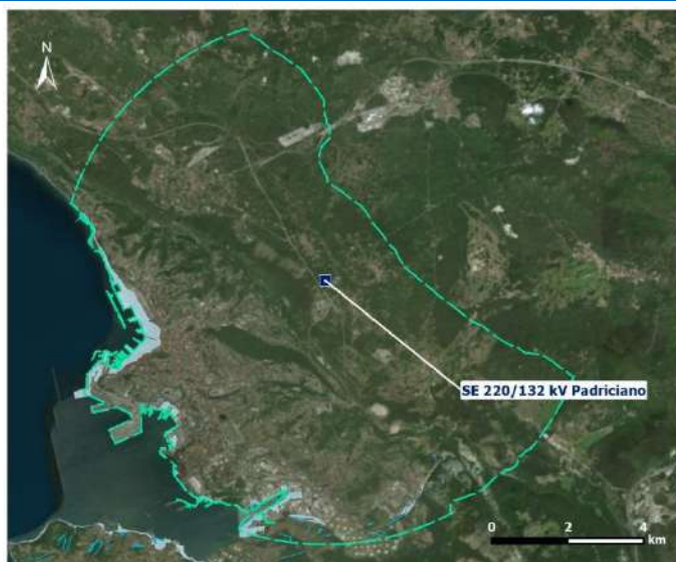
USO DEL SUOLO:

11 - Zone urbanizzate di tipo residenziale	24 - Zone agricole eterogenee
12 - Zone industriali, commerciali ed infrastrutturali	31 - Zone boscate
13 - Zone estrattive, cantieri, discariche e terreni artefatti e abbandonati	32 - Zone caratterizzate da vegetazione erbacea e/o arbustiva
14 - Zone verdi artificiali non agricole	42 - Zone umide marittime
21 - Seminativi in aree non irrigue	51 - Acque continentali
22 - Colture permanenti	52 - Acque marittime
23 - Prati stabili	

Categorie		km ²	%
11	Zone urbanizzate di tipo residenziale	25,60	25,39
12	Zone industriali, commerciali ed infrastrutturali	10,31	10,23
13	Zone estrattive, cantieri, discariche e terreni artefatti e abbandonati	0,38	0,38
14	Zone verdi artificiali non agricole	0,65	0,64
21	Seminativi in aree non irrigue	0,79	0,78
23	Prati stabili	0,36	0,36
24	Zone agricole eterogenee	15,70	15,57
31	Zone boscate	38,51	38,20
32	Zone caratterizzate da vegetazione erbacea e/o arbustiva	7,01	6,95
33	Zone aperte con vegetazione rada o assente	1,29	1,28
52	Acque marittime	0,21	0,20

CRITICITÀ AMBIENTALI

Pericolosità idraulica



Livello	km ²	%
P1	2,00	1,97
P2	0,18	0,17
P3	0,011	0,01

Pericolosità geo morfologica



Livello	km ²	%
P1	0,027	0,03
P2	0,013	0,01
P3	0,06	0,06

SIN/SIR



Legenda
 Area di studio  SIN/SIR

Tipo	Denominazione				Area tutelata		Area di studio interessata dal sito di interesse	
					km ²		km ²	%
SIN	Trieste				17,14		3,15	3,09
Provincia	Totale		150 m corpi idrici		300 m costa		Indice dispersione	Vincolo paesaggistico
	ha	%	ha	%	ha	%	%	ha
Trieste	4.894,8	23,1	15,4	30,1	903,2	53,7	74,8	2.498,2

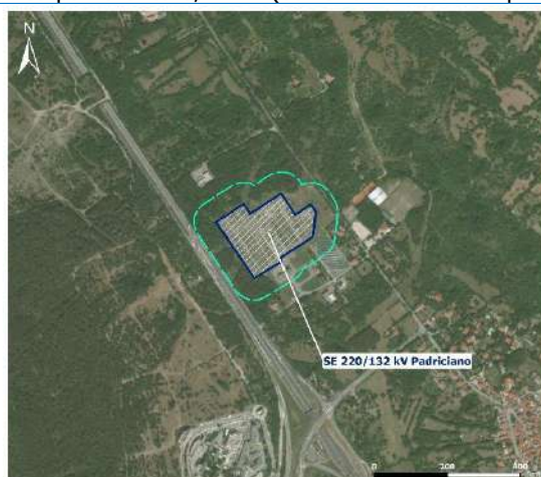
Consumo di suolo stimato da ISPRA

Sostituzione ATR 220/132 kV

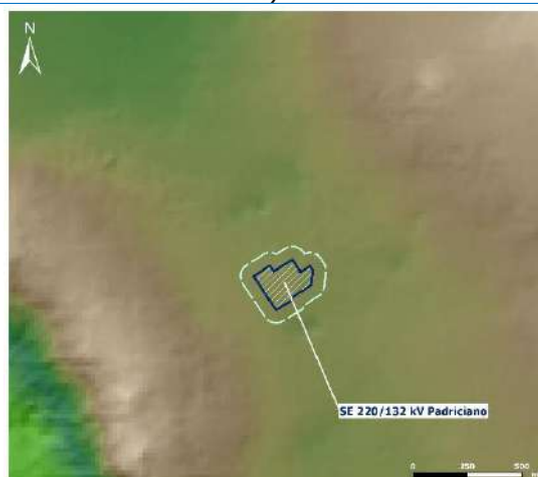
Di seguito la scheda illustrativa della caratterizzazione ambientale dell'area di studio dell'azione relativa alla sostituzione dell'ATR presso la SE Padriciano, ubicata nell'area della provincia di Trieste.

Azione	253-N_02	Sostituzione ATR 220/132 kV	
Intervento	253-N Stazione 220/132 kV Padriciano		
Obiettivi tecnico funzionali	OT _s 4 - Qualità del servizio		
	OT _s 6 - Resilienza		
Tipologia	Funzionalizzazione		
Opera	Stazione		
Regione	Friuli – Venezia - Giulia		
Trieste Comune	Trieste		
	Trieste		

Area di studio Area pari a circa 0,1 km² (buffer di 60 m dall'impronta della stazione esistente)



Legenda
 Stazione
 Area di studio



Legenda
 Stazione
 Area di studio

PATRIMONIO NATURALE

Aree naturali tutelate



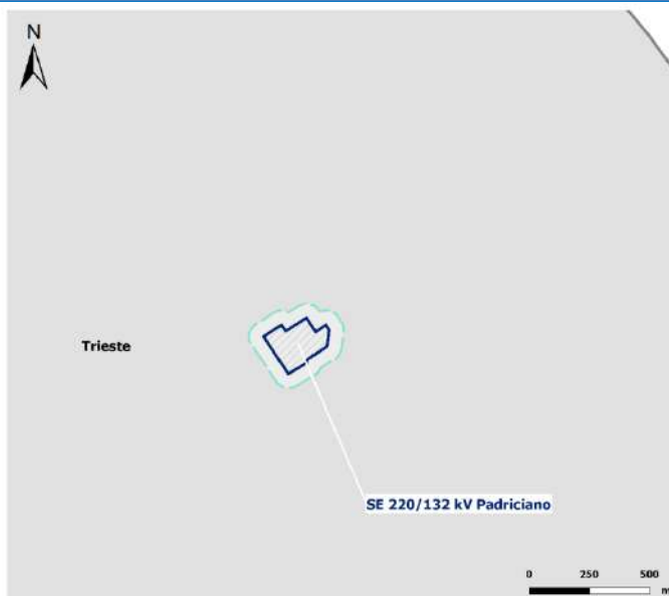
Legenda

Stazione Area di studio IBA

Tipo	Cod.	Denominazione	Area tutelata	Area di studio interessata dall'area tutelata	
			km ²	km ²	%
IBA	IBA066	Carso	211,30	0,094	100

SISTEMA INSEDIATIVO

Struttura



Legenda

Stazione Area di studio Limite comunale

Provincia	Comune	Densità [ab/km ²]	Superficie [km ²]	
			Totale	Ricadente nell'area di studio
Trieste	Trieste	2402,3	85,06	0,094

Uso suolo



Legenda
 Stazione Area di studio
USO DEL SUOLO:
 11 - Zone urbanizzate di tipo residenziale 31 - Zone boscate
 24 - Zone agricole eterogenee

Categorie		km²	%
11	Zone urbanizzate di tipo residenziale	0,061	64,89
24	Zone agricole eterogenee	0,003	3,19
31	Zone boscate	0,03	31,91

15 AREA DELLA PROVINCIA DI PARMA: INTERVENTO 346-N STAZIONE 220 kV COLORNO

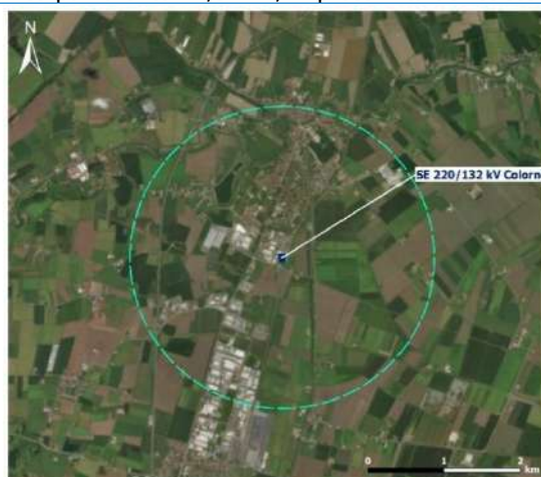
ATR 220/132 kV in SE Colorno, sezione 132 kV e raccordi 132 kV

Di seguito la scheda illustrativa della caratterizzazione ambientale dell'area di studio dell'azione relativa alla nuova ATR, sezione e raccordi alla SE Colorno, ubicata nell'area della provincia di Parma.

Azione	346-N_01	ATR 220/132 kV in SE Colorno, sezione 132 kV e raccordi 132 kV	
Intervento	346-N Stazione 220 kV Colorno		
Obiettivi tecnico	OT _s 3 - Integrazione RFI		
funzionali	OT _s 4 - Qualità del servizio		
Tipologia	Nuova infrastrutturazione		
Opera	Sezione e raccordi		
Regione	Emilia - Romagna		
Provincia	Parma		
Comuni	Colorno, Torrile		



Area di studio Area pari a circa 12,5 km², in prossimità dell'esistente SE Colorno.



Legenda
■ Stazione □ Area di studio



Legenda
■ Stazione □ Area di studio
Altitudine (mt s.l.m.):
■ 45
■ 25

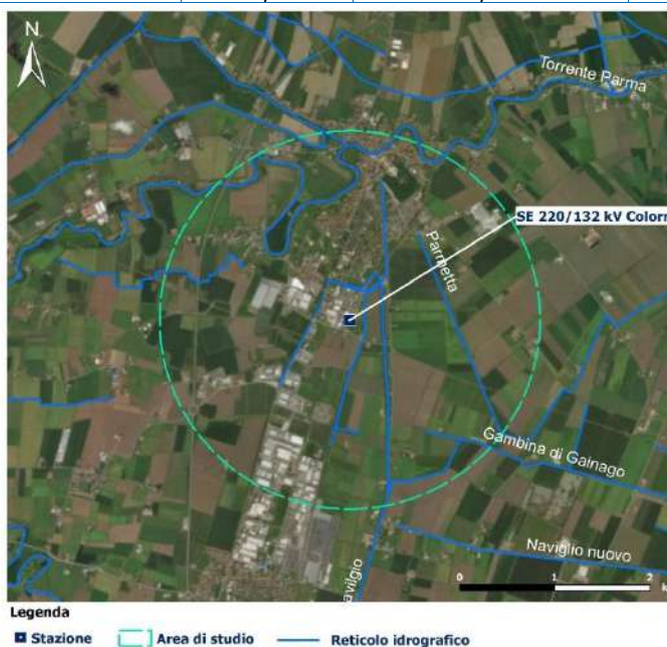
PATRIMONIO NATURALE

Aree naturali tutelate



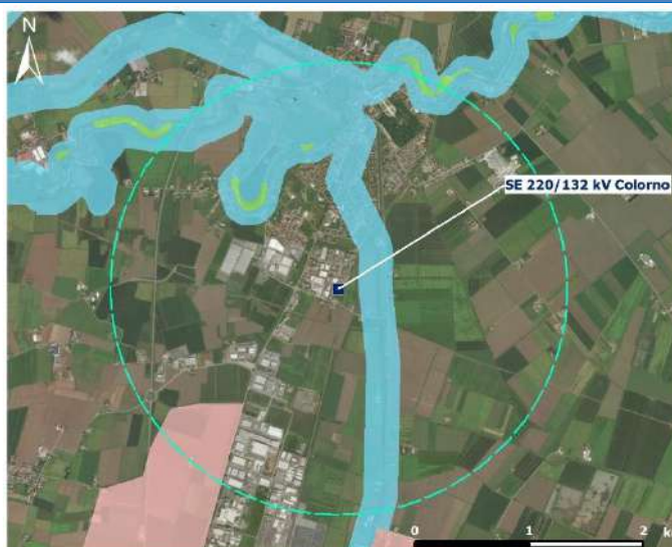
Tipo	Cod.	Denominazione	Area tutelata	Area di studio interessata dall'area tutelata	
			km ²	km ²	%
IBA	197	Bassa Parmense	38,04	1,31	10,43

Idrografia



PATRIMONIO CULTURALE E PAESAGGISTICO

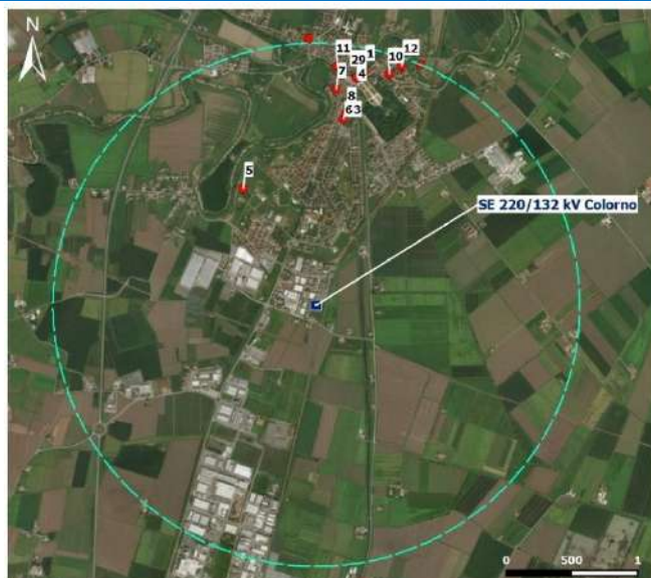
Aree a vincolo paesaggistico



Legenda
■ Stazione Area di studio Beni paesaggistici ex D.Lgs. 42/2004 e smi - Parte Terza
 art. 142: ■ lett. a, b, c
■ lett. g
■ lett. m

Vincolo paesaggistico (D.L.gs. 42/2004 e smi)	Area di studio interessata dal vincolo	
	km ²	%
art. 142 lett. a, b, c	2,55	20,3
art. 142 let. g	0,06	0,4
art. 142 let. m	0,32	2,5

Beni architettonici e archeologici



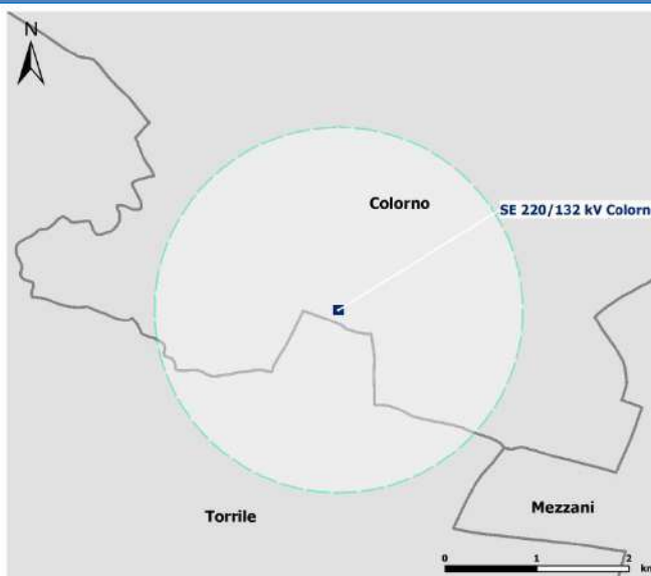
Legenda
■ Stazione Area di studio
● Beni puntuali ex D.Lgs. 42/2004 e smi - Parte Seconda

n.	Codice	Tipo	Nome
1	2ICR0037660AAAA	Chiesa	Chiesa Di S. Liborio
2	2ICR00376590002	Cappella	Cappella Di S. Liborio
3	2RTI0340136AAAA	Canale	Canale naviglio
4	2ICR00376590000	Palazzo	Palazzo ducale
5	2RTI0340150AAAA	Oratorio	Oratorio dell'Annunciata
6	2ICR00376590003	Edificio	C.D. Aranciaia

7	2ICR0037661AAAA	Chiesa	Parrocchiale di S. Margherita
8	2RTI0340146AAAA	Fabbricato	Fabbricato detto molino nuovo
9	2ICR00376590001	Giardino	Parco di Palazzo Ducale
10	2RTI0340153AAAA	Resti	Villa ex Manfredi (Casa o Palazzo Bruciato)
11	2RTI0340139AAAA	Chiesa	Chiesa di S. Stefano
12	2RTI0340143AAAA	Complesso	Complesso ex macello comunale

SISTEMA INSEDIATIVO

Struttura

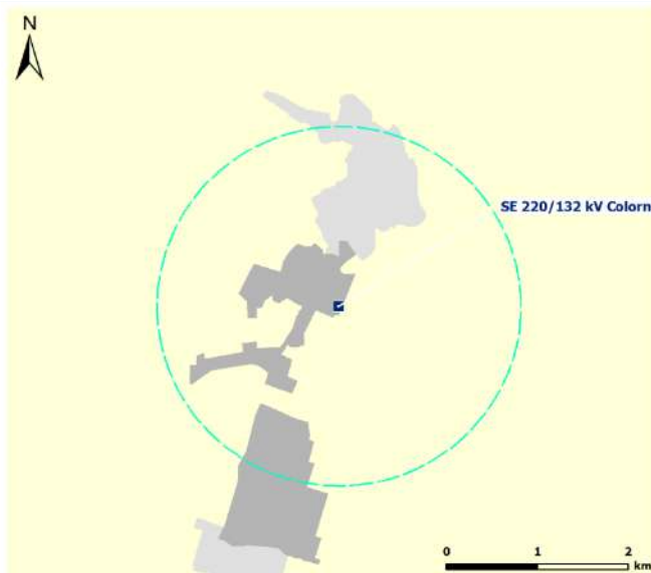


Legenda

- Stazione
- Area di studio
- Limite comunale

Provincia	Comune	Densità [ab/km ²]	Superficie [km ²]	
			Totale	Ricadente nell'area di studio
Parma	Colorno	187,1	48,41	9,11
	Torrile	209,3	37,15	3,45

Uso suolo



Legenda

- Stazione
 - Area di studio
- USO DEL SUOLO:
- 11 - Zone urbanizzate di tipo residenziale
 - 12 - Zone industriali, commerciali ed infrastrutturali
 - 21 - Seminativi in aree non irrigue

	Categorie	km²	%
11	Zone urbanizzate di tipo residenziale	1,16	9,24
12	Zone industriali, commerciali ed infrastrutturali	1,49	11,86
21	Seminativi in aree non irrigue	9,91	78,90

CRITICITÀ AMBIENTALI

Pericolosità idraulica



Livello	km²	%
P1	12,04	95,8
P3	0,522	4,2

Pericolosità geomorfologica

Nell'area di studio non sono presenti aree a pericolosità geomorfologica.

SIN/SIR

Nell'area di studio non sono presenti aree dichiarate Siti di Interesse Nazionale né Siti di Interesse Regionale

Consumo di suolo stimato da ISPRA

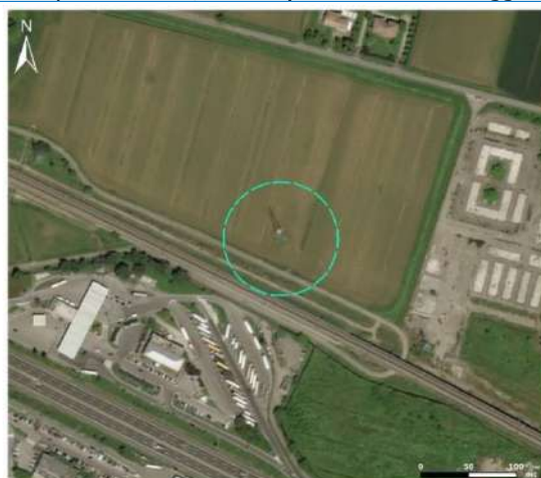
Provincia	Totale		150 m corpi idrici		300 m costa		Indice dispersione %	Vincolo paesaggistico ha
	ha	%	ha	%	ha	%		
Parma	32.480,0	9,4	246,4	7,3	-	-	89,7	8.964,2

Scrocio elettrodotti

Di seguito la scheda illustrativa della caratterizzazione ambientale dell'area di studio dell'azione relativa al nuovo scrocio elettrodotti, ubicato nell'area della provincia di Parma.

Azione	346-N_02	Scrocio elettrodotti	
Intervento	346-N Stazione 220 kV Colorno		
Obiettivi tecnico	OT _s 3 - Integrazione RFI		
Obiettivi funzionali	OT _s 4 - Qualità del servizio		
	OT _s 6 - Resilienza		
Tipologia	Funzionalizzazione		
Opera	Scrocio		
Regione	Emilia - Romagna		
Provincia	Parma		
Comune	Parma		

Area di studio Area pari a circa 0,01 km² (circonferenza di raggio 60 m con centro sul palo).



Legenda
Area di studio



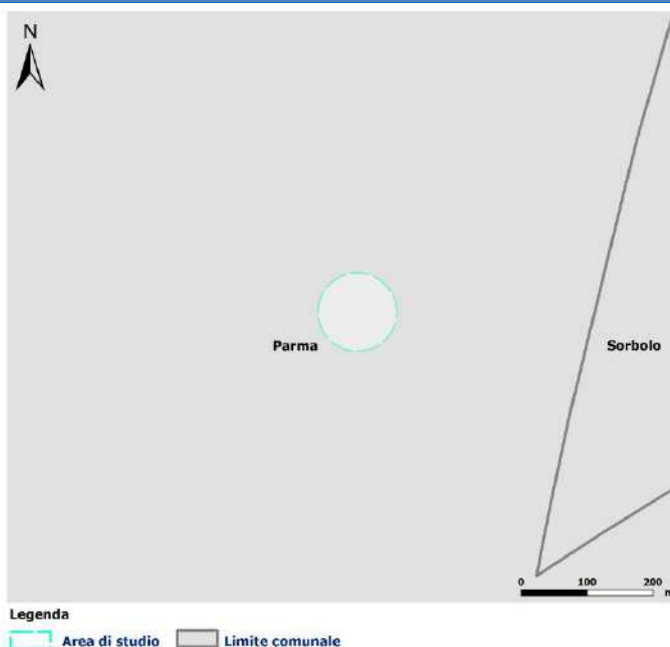
Legenda
Area di studio
Altitudine (mt s.l.m.):
43
37

PATRIMONIO NATURALE

Aree naturali tutelate Nell'area di studio non sono presenti aree appartenenti alla Rete Natura 2000, aree Ramsar, aree EUAP, Important Bird Area, né siti appartenenti al patrimonio dell'UNESCO.

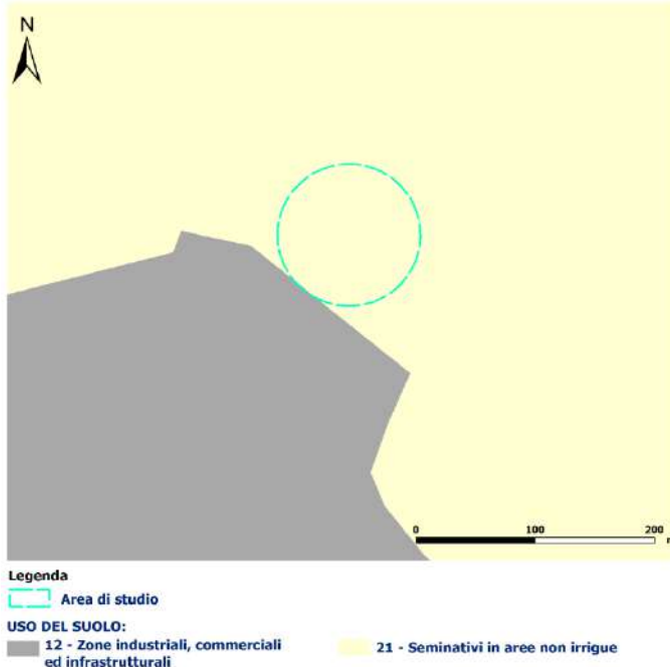
SISTEMA INSEDIATIVO

Struttura



Provincia	Comune	Densità [ab/km ²]	Superficie [km ²]	
			Totale	Ricadente nell'area di studio
Parma	Parma	750,9	260,60	0,011

Uso suolo

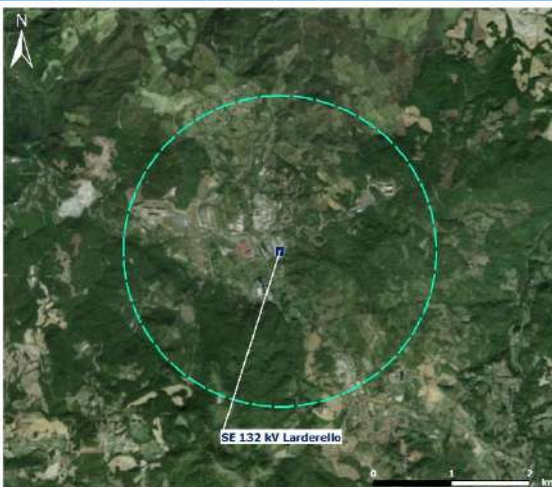
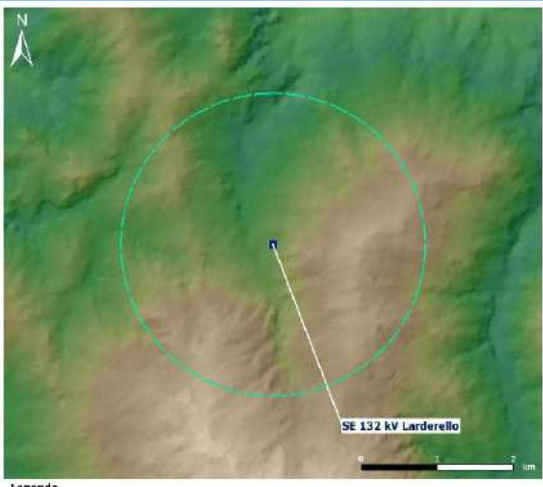


	Categorie	km ²	%
21	Seminativi in aree non irrigue	0,011	100

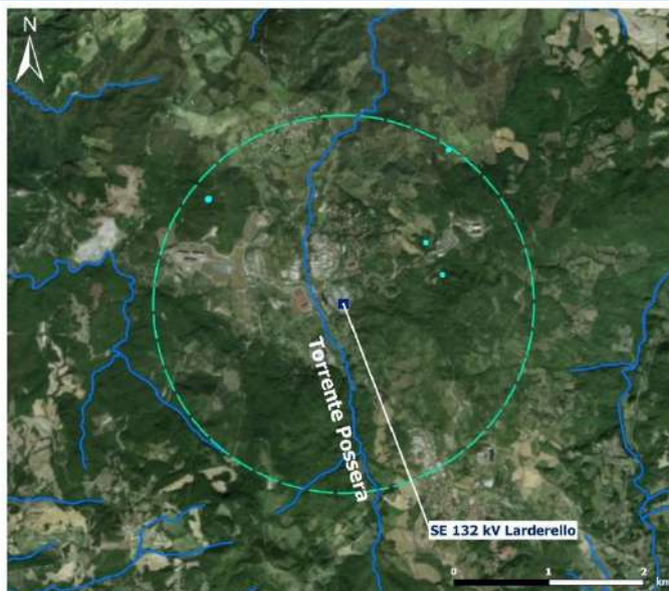
16 AREA DELLA PROVINCIA DI PISA: INTERVENTO 345-N STAZIONE 380/132 kV LARDERELLO

Stazione 380/132 kV Larderello

Di seguito la scheda illustrativa della caratterizzazione ambientale dell'area di studio dell'azione relativa alla nuova SE presso la SE Larderello, situata nell'area della provincia di Pisa.

Azione	345-N_01	Stazione 380/132 kV Larderello	
Intervento	345-N Stazione 380/132 kV Larderello		
Obiettivi tecnico	OT _s 1 - Integrazione FER		
funzionali	OT _s 3 - Integrazione RFI		
	OT _s 4 - Qualità del servizio		
	OT _s 5 - Risoluzione congestioni		
Tipologia	Nuova infrastrutturazione		
Opera	Stazione		
Regione	Toscana		
Provincia	Pisa		
Comuni	Pomarance, Castelnuovo di Val di Cecina		
Area di studio	Area pari a circa 12,5 km ² , in prossimità dell'esistente SE Larderello.		
	 <p>SE 132 kV Larderello</p> <p>Legenda</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Stazione ○ Area di studio 	 <p>SE 132 kV Larderello</p> <p>Legenda</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Stazione ○ Area di studio <p>Altitudine: 810 m (s.l.m.) 120 m (s.l.m.)</p>	
Aree naturali tutelate	Nell'area di studio non sono presenti aree appartenenti alla Rete Natura 2000, aree Ramsar, aree EUAP, Important Bird Area, né siti appartenenti al patrimonio dell'UNESCO.		

Idrografia



Legenda
 ■ Stazione □ Area di studio — Reticolo idrografico ■ Specchi d'acqua

PATRIMONIO CULTURALE E PAESAGGISTICO

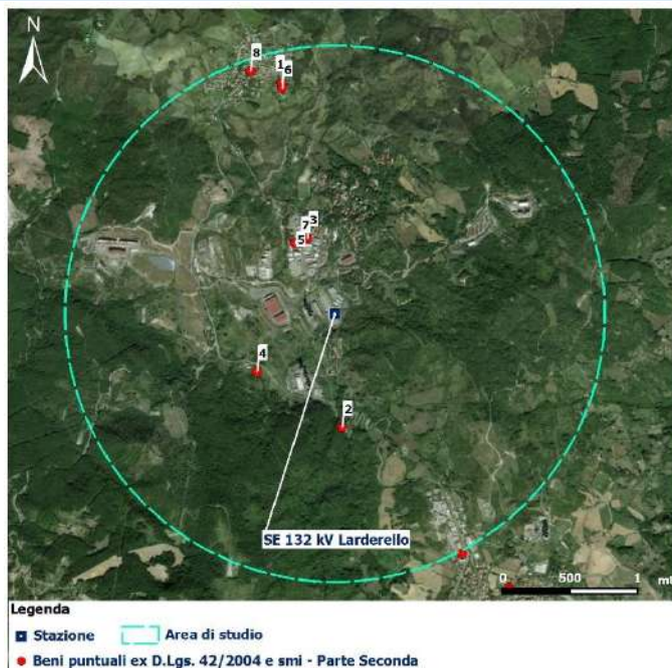
Aree a vincolo paesaggistico



Legenda
 ■ Stazione □ Area di studio Beni paesaggistici ex D.Lgs. 42/2004 e smi - Parte Terza art. 142: lett. a, b, c (light blue) lett. g (green)

Vincolo paesaggistico (D.L.gs. 42/2004 e smi)	Area di studio interessata dal vincolo	
	km ²	%
art. 142 let. g	7,55	60,1

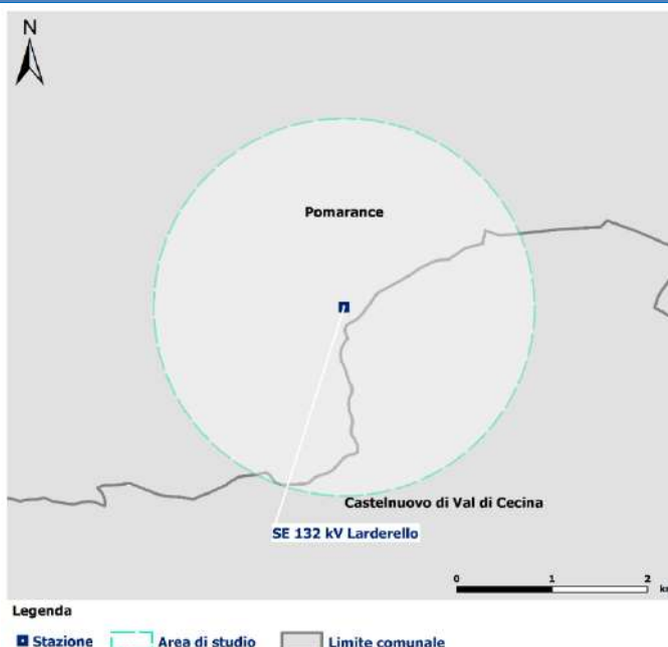
**Beni
architettonici
e archeologici**



n.	Codice	Tipo	Nome
1	2ICR0037225AAAA	Centro Antico/Borgo	Borgo medievale
2	2RTI0500869AAAA	Villa	Villa La Perla
3	2ICR0037230AAAA	Palazzo/Palazzina	Palazzo Larderel
4	2RTI0500864AAAA	Resti	Avanzi della Pieve di Morba
5	2ICR0037228AAAA	Chiesa	Madonna di Montenero
6	2ICR0037226AAAA	Pieve/Badia	Pieve
7	2ICR0037229AAAA	Colonna/Guglia/Obelisco/Stele/Berlina	Colonna col busto di Leopoldo II
8	2ICR0037227AAAA	Chiesa/Plebana/Prepositurale/Prioria	Parrocchiale

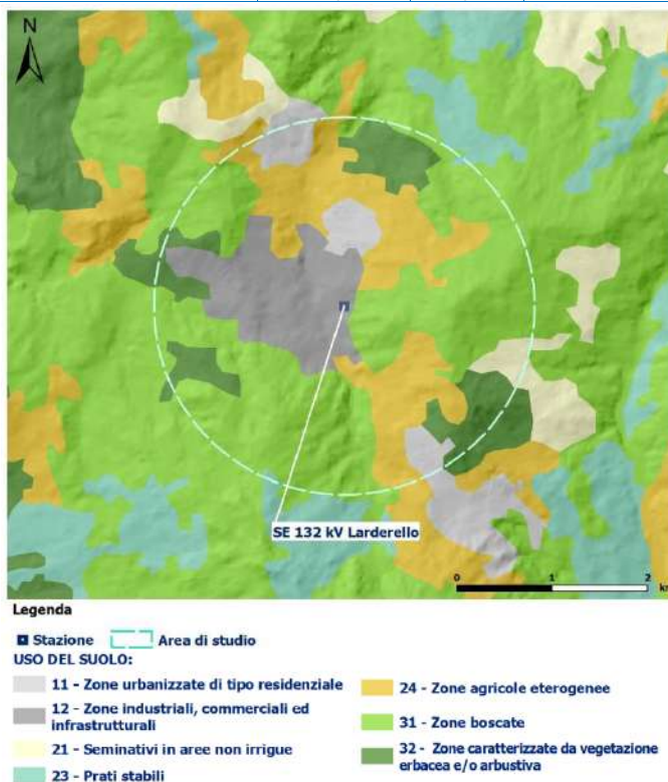
SISTEMA INSEDIATIVO

Struttura



Provincia	Comune	Densità [ab/km ²]	Superficie [km ²]	
			Totale	Ricadente nell'area di studio
Pisa	Pomarance	25,1	227,84	8,53
	Castelnuovo di Val di Cecina	24,5	89,01	4,03

Uso suolo

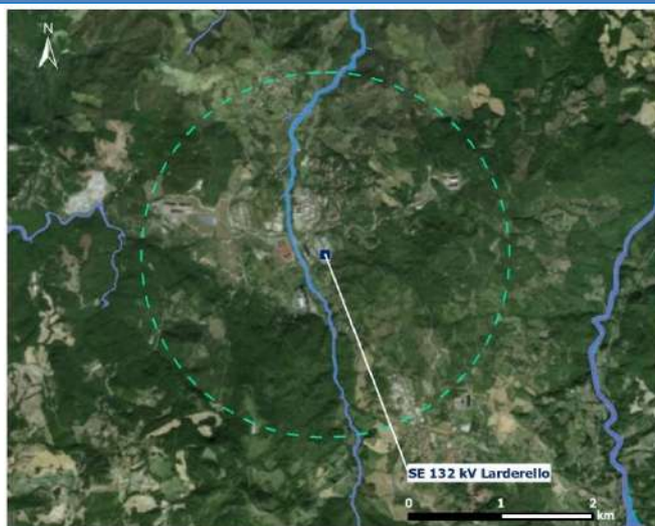


Categorie		km ²	%
11	Zone urbanizzate di tipo residenziale	0,69	5,49
12	Zone industriali, commerciali ed infrastrutturali	1,90	15,11

21	Seminativi in aree non irrigue	0,18	1,43
23	Prati stabili	0,03	0,24
24	Zone agricole eterogenee	2,74	21,80
31	Zone boscate	5,63	44,79
32	Zone caratterizzate da vegetazione erbacea e/o arbustiva	1,40	11,14

CRITICITÀ AMBIENTALI

Pericolosità idraulica



Livello	km ²	%
P2	0,06	0,50
P3	0,15	1,21

Pericolosità geo morfologica



Livello	km ²	%
P3	1,45	11,54
P4	0,25	1,99

SIN/SIR

Nell'area di studio non sono presenti aree dichiarate Siti di Interesse Nazionale né Siti di Interesse Regionale.

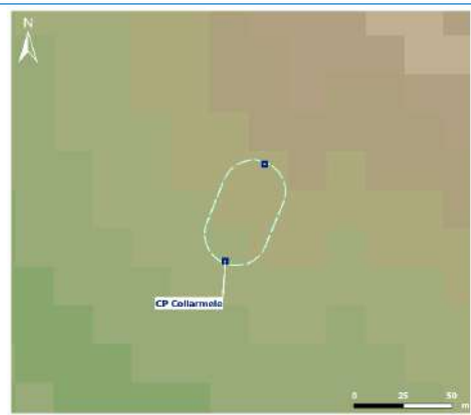
Consumo di suolo stimato da ISPRA

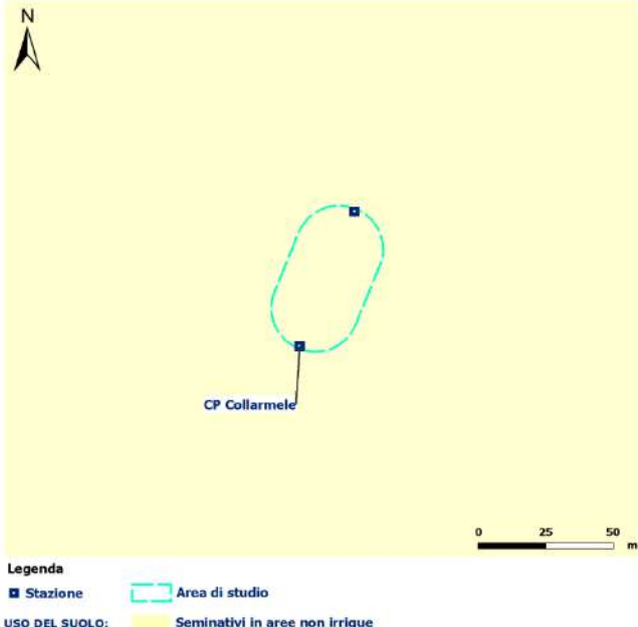
Provincia	Totale		150 m corpi idrici		300 m costa		Indice dispersione %	Vincolo paesaggistico ha
	ha	%	ha	%	ha	%		
Pisa	18.960,9	7,8	784,4	12,4	202,2	21,6	86,4	4.583,7

17 AREA DELLA PROVINCIA DELL'AQUILA: INTERVENTO 434-N NUOVO COLLEGAMENTO AT "SSE CARRITO FS – CP COLLARMELE"

El. 60 kV "Carrito FS – CP Collarmele"

Di seguito la scheda illustrativa della caratterizzazione ambientale dell'area di studio dell'azione relativa al nuovo collegamento Carrito FS – CP Collarmele, situato nell'area della provincia dell'Aquila.

Azione	434-N_01	El. 60 kV "Carrito FS – CP Collarmele"	
Intervento	434-N Nuovo collegamento AT "SSE Carrito FS – CP Collarmele"		
Obiettivi tecnico funzionali	OT _S 3 - Integrazione RFI OT _S 4 - Qualità del servizio OT _S 6 - Resilienza		
Tipologia	Nuova infrastrutturazione		
Opera	Elettrodotto		
Regione	Abruzzo		
Provincia	L'Aquila		
Comune	Collarmele		
Area di studio	Area di studio pari a circa 0,001 km ² (lato maggiore di circa 0,05 km in coincidenza con la congiungente i nodi, e lato minore pari al 60% del maggiore).		
	 <p>Legenda ■ Stazione ○ Area di studio</p>	 <p>Legenda ■ Stazione ○ Area di studio Altitudine (mt s.l.m.): 705 595</p>	
PATRIMONIO NATURALE			
Aree naturali tutelate	Nell'area di studio non sono presenti aree appartenenti alla Rete Natura 2000, aree Ramsar, aree EUAP, Important Bird Area, né siti appartenenti al patrimonio dell'UNESCO.		
Idrografia	Nell'area di studio non sono presenti reticoli idrografici.		

Uso suolo			
	Categorie	km ²	%
21	Seminativi in aree non irrigue	0,001	100

CRITICITÀ AMBIENTALI									
Pericolosità idraulica	Nell'area di studio non ricadono aree classificate come a pericolosità alluvioni o frane.								
Pericolosità geo morfologica									
SIN/SIR	Nell'area di studio non sono presenti aree dichiarate Siti di Interesse Nazionale né Siti di Interesse Regionale.								
Consumo di suolo stimato da ISPRA	Provincia	Totale		150 m corpi idrici		300 m costa		Indice dispersione	Vincolo paesaggistico
		ha	%	ha	%	ha	%	%	ha
	L'Aquila	16.944,9	3,4	89,4	4,0	-	-	91,6	7.827,3

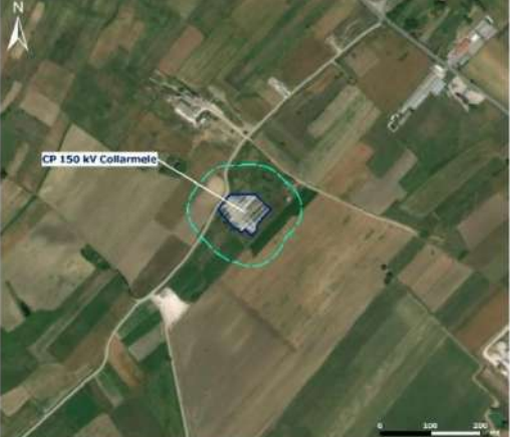
TR 150/60 kV presso CP Collarmeale

Di seguito la scheda illustrativa della caratterizzazione ambientale dell'area di studio dell'azione relativa all'installazione di un nuovo TR presso la CP Collarmeale, ubicata nell'area della provincia dell'Aquila.

Azione	434-N_02	TR 150/60 kV presso CP Collarmeale
Intervento	434-N Nuovo collegamento AT "SSE Carrito FS – CP Collarmeale"	
Obiettivi tecnico	OT _{s3} - Integrazione RFI	
funzionali	OT _{s4} - Qualità del servizio	
	OT _{s6} - Resilienza	
Tipologia	Funzionalizzazione	
Opera	Stazione	
Regione	Abruzzo	

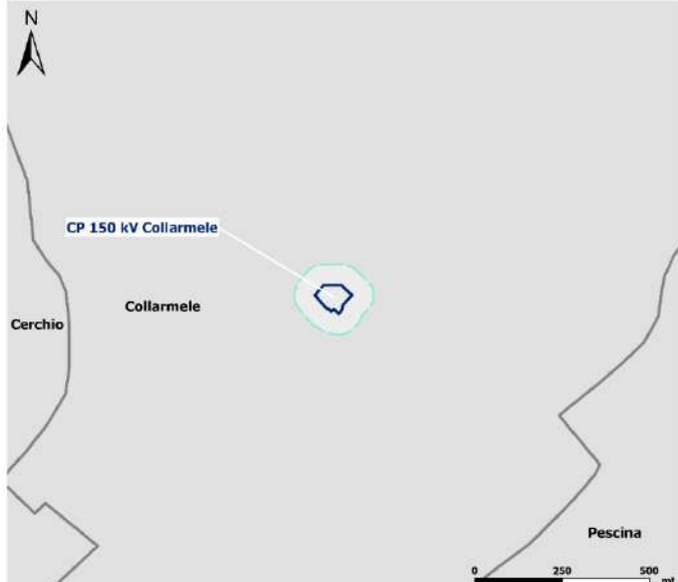
Provincia	L'Aquila		
------------------	----------	---	--

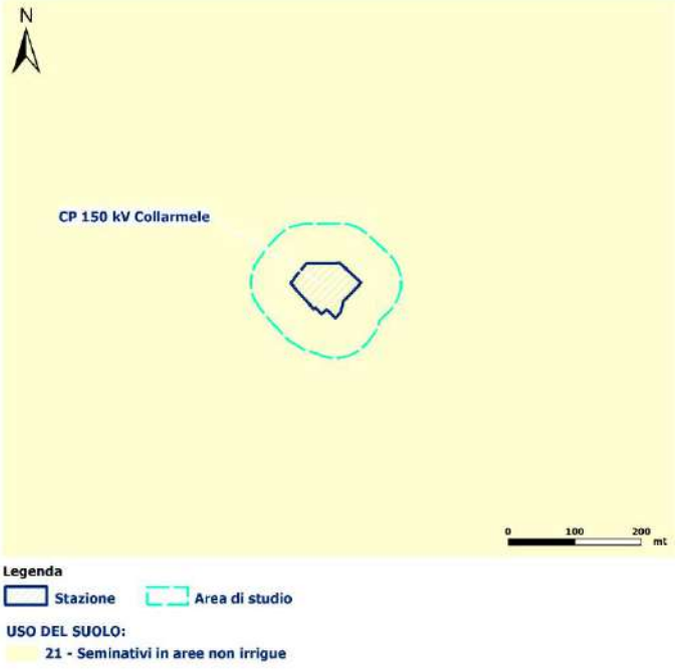
Area di studio Area di studio pari a 0,034 km² (fascia di larghezza 60 m dall'impronta della stazione).

Area di studio	 <p>Legenda Stazione Area di studio</p>	 <p>Legenda Stazione Area di studio Altitudine mt (s.l.m.): 775 668</p>
-----------------------	---	---

PATRIMONIO NATURALE
Aree naturali tutelate Nell'area di studio non sono presenti aree appartenenti alla Rete Natura 2000, aree Ramsar, aree EUAP, Important Bird Area, né siti appartenenti al patrimonio dell'UNESCO.

SISTEMA INSEDIATIVO

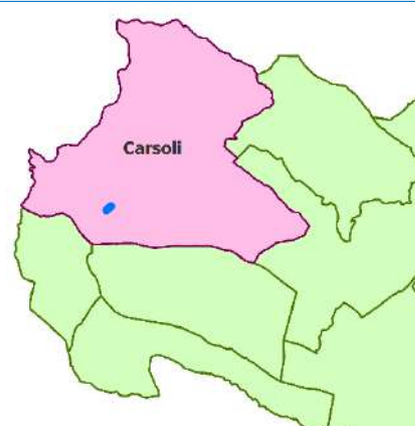
Struttura	 <p>Legenda Stazione Area di studio Limite comunale</p>
------------------	--

	Provincia	Comune	Densità [ab/km ²]	Superficie [km ²]	
				Totale	Ricadente nell'area di studio
	L'Aquila	Collarmente	36,2	23,94	0,034
Uso suolo					
		Categorie		km²	%
	21	Seminativi in aree non irrigue		0,034	100

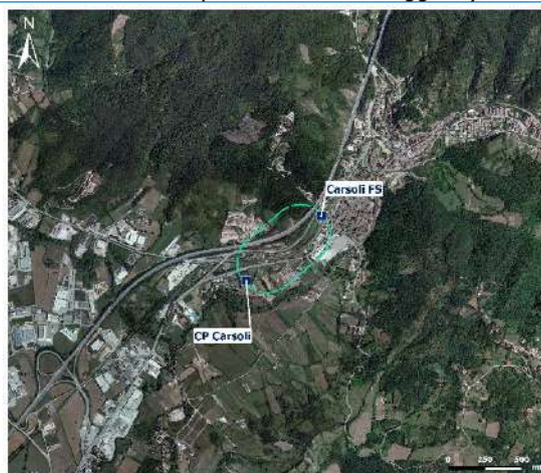
18 AREA DELLA PROVINCIA DELL'AQUILA: INTERVENTO 435-N NUOVO COLLEGAMENTO AT "SSE CARSOLI FS – CP CARSOLI"

El. 60 kV "Carsoli FS – CP Carsoli"

Di seguito la scheda illustrativa della caratterizzazione ambientale dell'area di studio dell'azione relativa al nuovo collegamento Carsoli FS – CP Carsoli, situato nell'area della provincia dell'Aquila.

Azione	435-N_01	El. 60 kV "Carsoli FS – CP Carsoli"	
Intervento	435-N Nuovo collegamento AT "SSE Carsoli FS – CP Carsoli"		
Obiettivi tecnico	OT _S 3 - Integrazione RFI		
funzionali	OT _S 4 - Qualità del servizio		
Tipologia	OT _S 6 - Resilienza		
Opera	Nuova infrastrutturazione		
Regione	Abruzzo		
Provincia	L'Aquila		
Comune	Carsoli		
			

Area di studio Area di studio pari a circa 0,25 km² (lato maggiore di circa 0,7 km in coincidenza con la congiungente i nodi e lato minore pari al 60% del maggiore).



Legenda
■ Stazione □ Area di studio



Legenda
■ Stazione □ Area di studio Altitudine (mt s.l.m.): 830 574

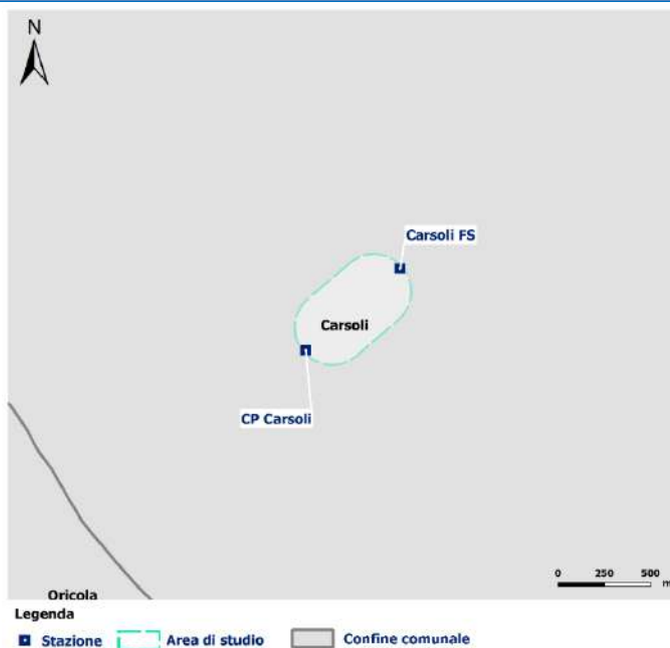
PATRIMONIO NATURALE

Aree naturali tutelate Nell'area di studio non sono presenti aree appartenenti alla Rete Natura 2000, aree Ramsar, aree EUAP, Important Bird Area, né siti appartenenti al patrimonio dell'UNESCO.

Idrografia Nell'area di studio non sono presenti reticoli idrografici.

SISTEMA INSEDIATIVO

Struttura



Provincia	Comune	Densità [ab/km ²]	Superficie [km ²]	
			Totale	Ricadente nell'area di studio
L'Aquila	Carsoli	55,5	95,79	0,25

Uso suolo



Categorie		km ²	%
11	Zone urbanizzate di tipo residenziale	0,03	12,50
12	Zone industriali, commerciali ed infrastrutturali	0,13	54,17

	21	Seminativi in aree non irrigue		0,03		12,50		
	31	Zone boscate		0,05		20,83		
CRITICITÀ AMBIENTALI								
Pericolosità idraulica	Nell'area di studio non ricadono aree classificate come a pericolosità alluvioni o frane.							
Pericolosità geo morfologica								
SIN/SIR	Nell'area di studio non sono presenti aree dichiarate Siti di Interesse Nazionale né Siti di Interesse Regionale.							
Consumo di suolo stimato da ISPRA	Provincia	Totale		150 m corpi idrici		300 m costa	Indice dispersione	Vincolo paesaggistico
		ha	%	ha	%	ha	%	ha
	L'Aquila	16.944,9	3,4	89,4	4,0	-	-	91,6

TR 150/60 kV presso CP Carsoli

Di seguito la scheda illustrativa della caratterizzazione ambientale dell'area di studio dell'azione relativa all'installazione di un nuovo TR presso la CP Carsoli, ubicata nell'area della provincia dell'Aquila

Azione	435-N_02	TR 150/60 kV presso CP Carsoli	
Intervento	435-N Nuovo collegamento AT "SSE Carsoli FS – CP Carsoli"		
Obiettivi tecnico funzionali	OT _s 3 - Integrazione RFI		
	OT _s 4 - Qualità del servizio		
	OT _s 6 - Resilienza		
Tipologia	Funzionalizzazione		
Opera	Stazione		
Regione	Abruzzo		
Provincia	L'Aquila		
Comune	Carsoli		
			
Area di studio	Area pari a circa 0,03 km ² (buffer di 60 m dall'impronta della stazione esistente).		



Legenda
 Stazione
 Area di studio



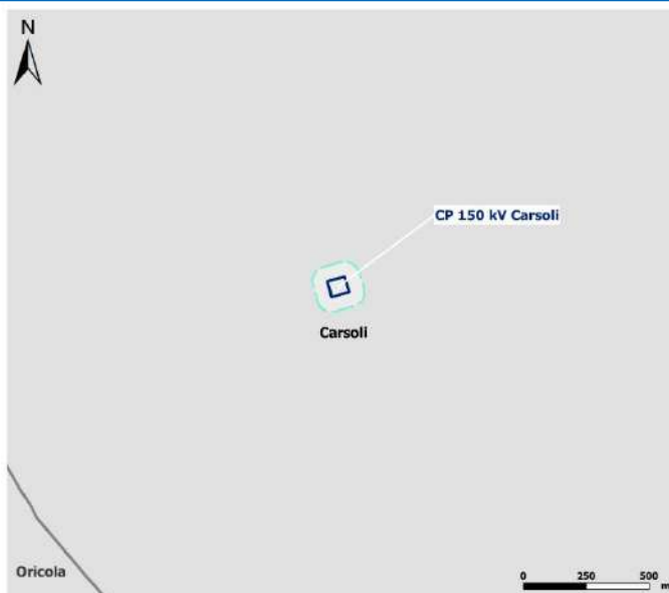
Legenda
 Stazione
 Area di studio

PATRIMONIO NATURALE

Are naturali tutelate Nell'area di studio non sono presenti aree appartenenti alla Rete Natura 2000, aree Ramsar, aree EUAP, Important Bird Area, né siti appartenenti al patrimonio dell'UNESCO.

SISTEMA INSEDIATIVO

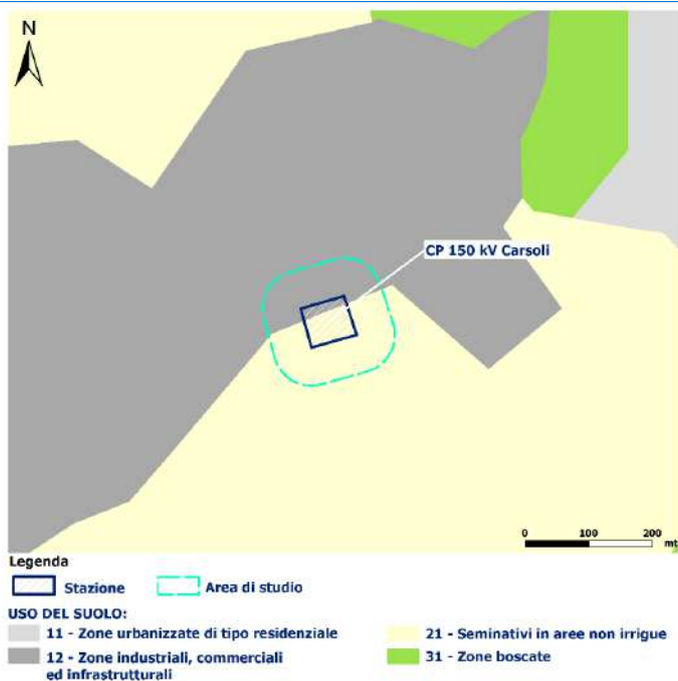
Struttura



Legenda
 Stazione
 Area di studio
 Limite comunale

Provincia	Comune	Densità [ab/km ²]	Superficie [km ²]	
			Totale	Ricadente nell'area di studio
L'Aquila	Carsoli	55,5	95,79	0,03

Uso suolo



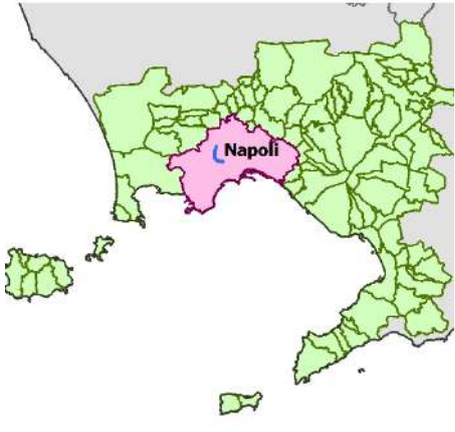
	Categorie	km²	%
12	Zone industriali, commerciali ed infrastrutturali	0,01	33,33
21	Seminativi in acque non irrigue	0,02	66,66

19 AREA DELLA PROVINCIA DI NAPOLI: INTERVENTO 537-N ELETTRODOTTO 220 kV ARENELLA – COLLI AMINEI

Potenziamento el. 220 kV Arenella – Colli Aminei

Di seguito la scheda illustrativa della caratterizzazione ambientale dell'area di studio dell'azione relativa al potenziamento dell'elettrodotto 220 kV Arenella – Colli Aminei, situato nell'area della provincia di Napoli.

Azione	537-N_01	Potenziamento el. 220 kV Arenella – Colli Aminei	
Intervento	537-N Elettrodotto 220 kV Arenella – Colli Aminei		
Obiettivi tecnico funzionali	OTS4 - Qualità del servizio		
Tipologia	Funzionalizzazione		
Opera	Elettrodotto		
Regione	Campania		
Provincia	Napoli		
Comune	Napoli		

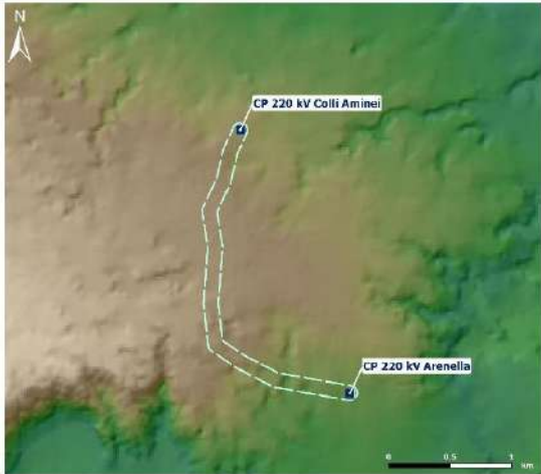



Area di studio	Area pari a circa 0,4 km ² (ampiezza 120 m, centrata sull'asse linea di lunghezza 3 km).		
-----------------------	---	--	--



Legenda

- Stazione
- Aren di studio



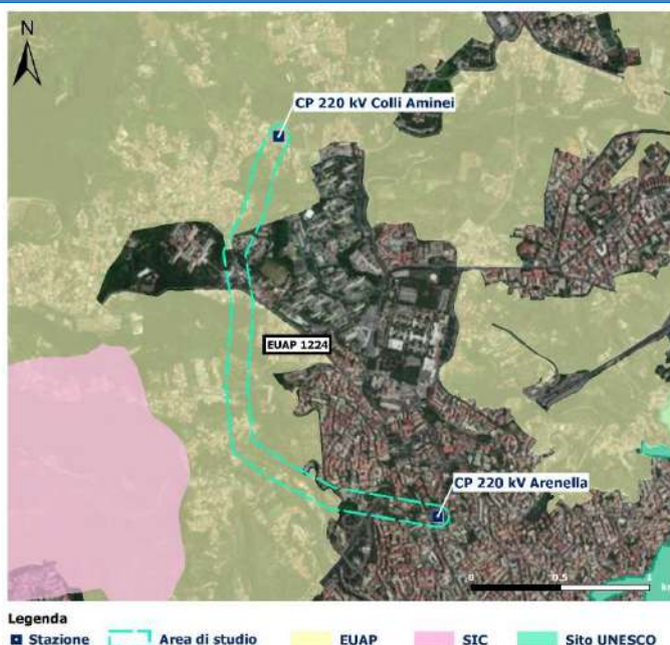
Legenda

- Stazione
- Aren di studio

Altitudine mt (s.l.m.): 453
0

PATRIMONIO NATURALE

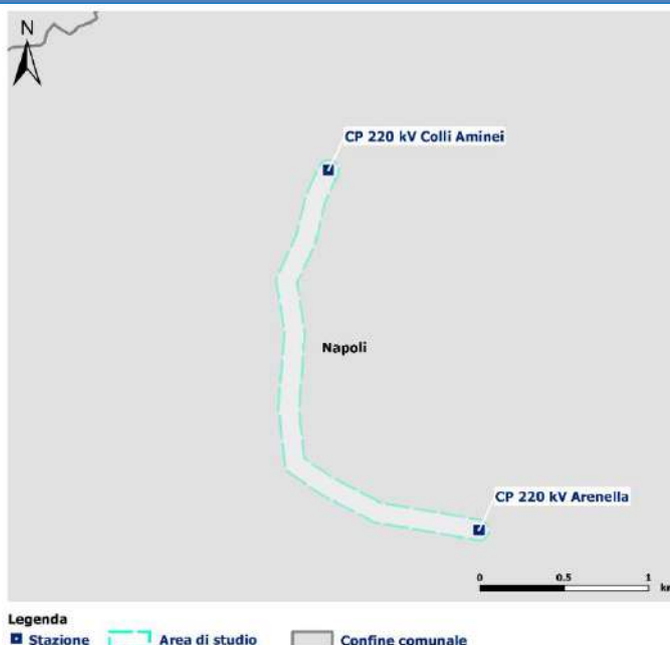
Aree naturali tutelate



Tipo	Cod.	Denominazione	Area tutelata	Area di studio interessata dall'area tutelata	
			km ²	km ²	%
EUAP	1224	Parco metropolitano delle colline di Napoli	22,24	0,25	67,57

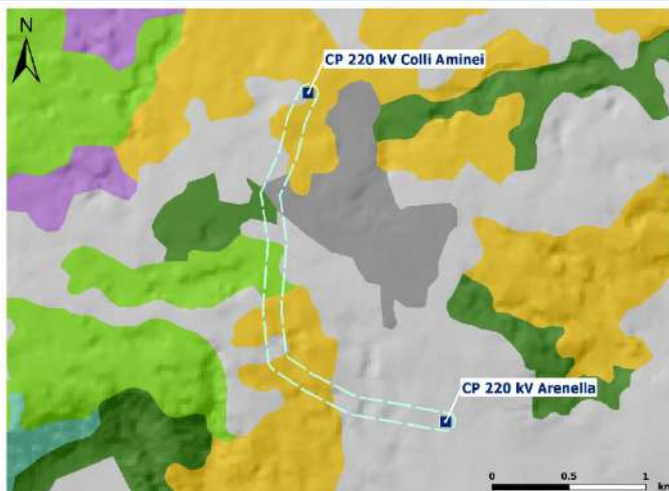
SISTEMA INSEDIATIVO

Struttura



Provincia	Comune	Densità [ab/km ²]	Superficie [km ²]	
			Totale	Ricadente nell'area di studio
Napoli	Napoli	8124	118,93	0,37

Uso suolo



Categorie		km ²	%
11	Zone urbanizzate di tipo residenziale	0,023	6,22
12	Zone industriali, commerciali ed infrastrutturali	0,022	5,95
24	Zone agricole eterogenee	0,21	56,76
31	Zone boscate	0,09	24,32
32	Zone caratterizzate da vegetazione arbustiva e/o erbacea	0,022	5,95

20 AREA DELLA PROVINCIA DI FOGGIA: INTERVENTO 538-N STAZIONE 380/150 kV DELICETO

Potenziamento ATR 380/150 kV

Di seguito la scheda illustrativa della caratterizzazione ambientale dell'area di studio dell'azione relativa al rafforzamento delle trasformazioni della SE Deliceto, ubicata nell'area della provincia di Foggia.

Azione	538-N_01	Potenziamento ATR 380/150 kV	
Intervento	538-N Stazione 380/150 kV Deliceto		
Obiettivi tecnico funzionali	OT _S 1 - Integrazione FER		
Tipologia	Funzionalizzazione		
Opera	Stazione		
Regione	Puglia		
Provincia	Foggia		
Comune	Deliceto		
			

Area di studio Area pari a circa 0,15 km² (60 m dall'impronta della stazione esistente).



Legenda
 Stazione
 Area di studio



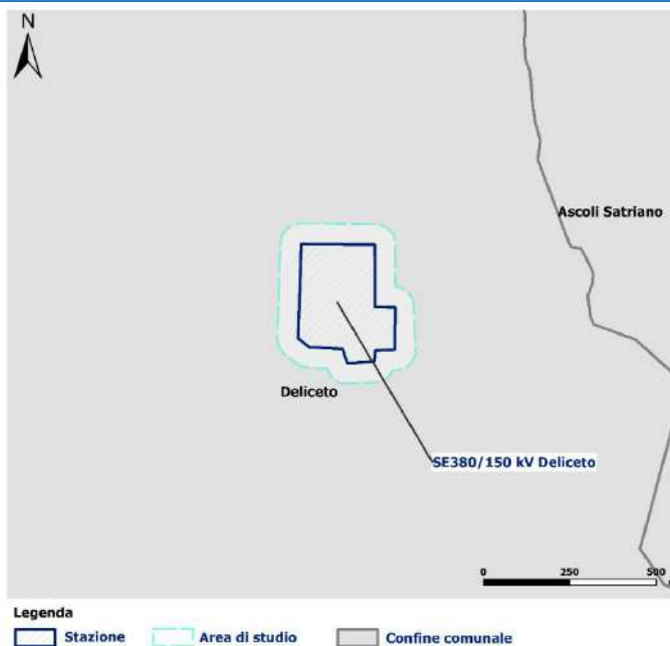
Legenda
 Stazione
 Area di studio

PATRIMONIO NATURALE

Aree naturali tutelate Nell'area di studio non sono presenti aree appartenenti alla Rete Natura 2000, aree Ramsar, aree EUAP, Important Bird Area, né siti appartenenti al patrimonio dell'UNESCO.

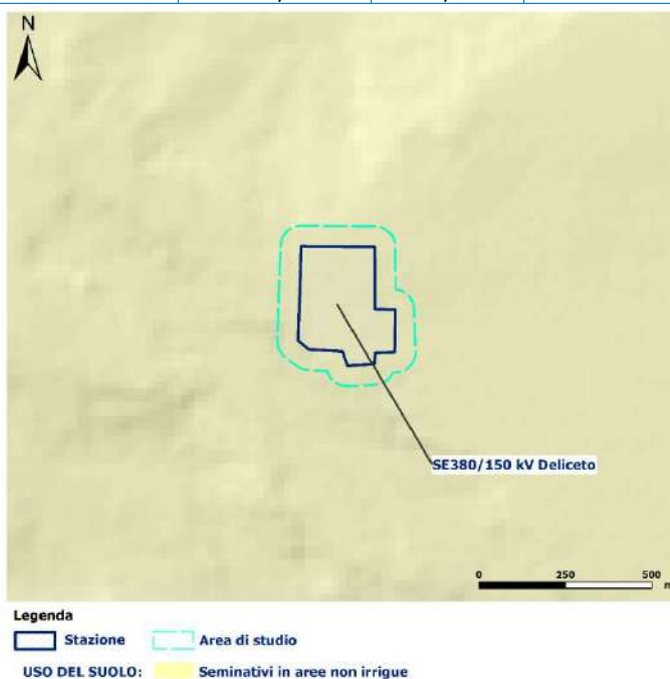
SISTEMA INSEDIATIVO

Struttura



Provincia	Comune	Densità [ab/km ²]	Superficie [km ²]	
			Totale	Ricadente nell'area di studio
Foggia	Deliceto	49,1	75,85	0,16

Uso suolo



Categorie		km ²	%
21	Seminativi in aree non irrigue	0,16	100

21 AREA DELLA PROVINCIA DI SALERNO: INTERVENTO 540-N STAZIONE 150 kV TANAGRO

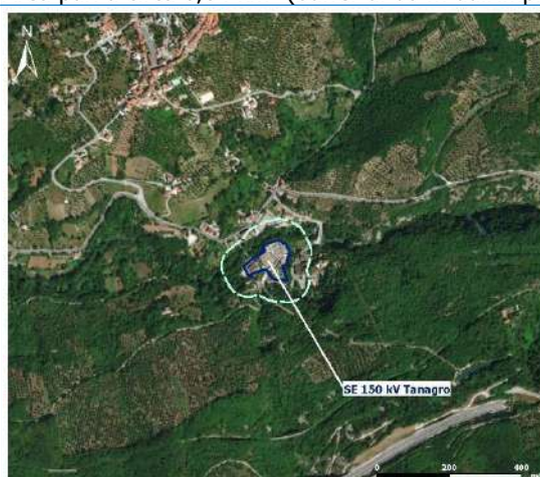
Adeguamento SE 150 kV

Di seguito la scheda illustrativa della caratterizzazione ambientale dell'area di studio dell'azione relativa all'adeguamento della SE Tanagro, ubicata nell'area della provincia di Salerno.

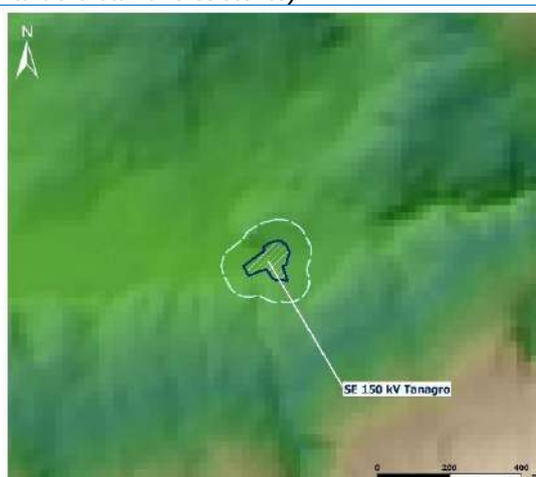
Azione	540-N_01	Adeguamento SE 150 kV
Intervento	540-N Stazione 150 kV Tanagro	
Obiettivi tecnico funzionali	OT _S 1 - Integrazione FER OT _S 4 - Qualità del servizio	
Tipologia	Funzionalizzazione	
Opera	Stazione	
Regione	Campania	
Provincia	Salerno	
Comuni	Pertosa, Polla	




Area di studio Area pari a circa 0,04 km² (buffer di 60 m dall'impronta della stazione esistente).



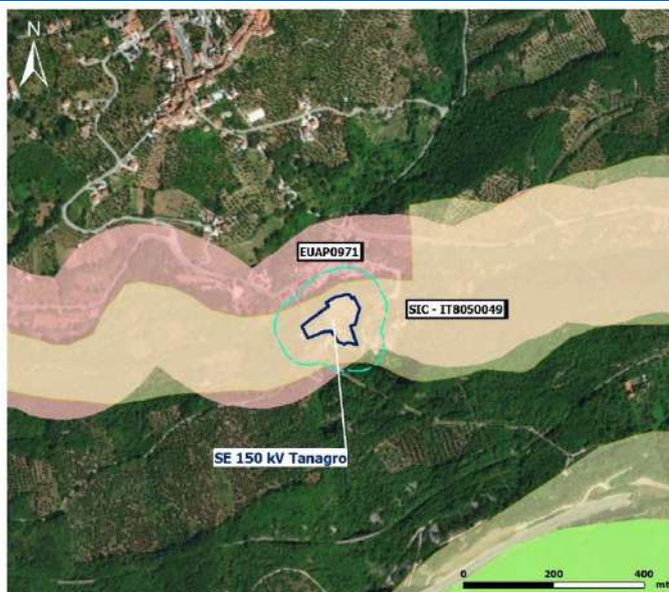
Legenda
 Stazione
 Area di studio
 Altitudine mt. (s.l.m.):



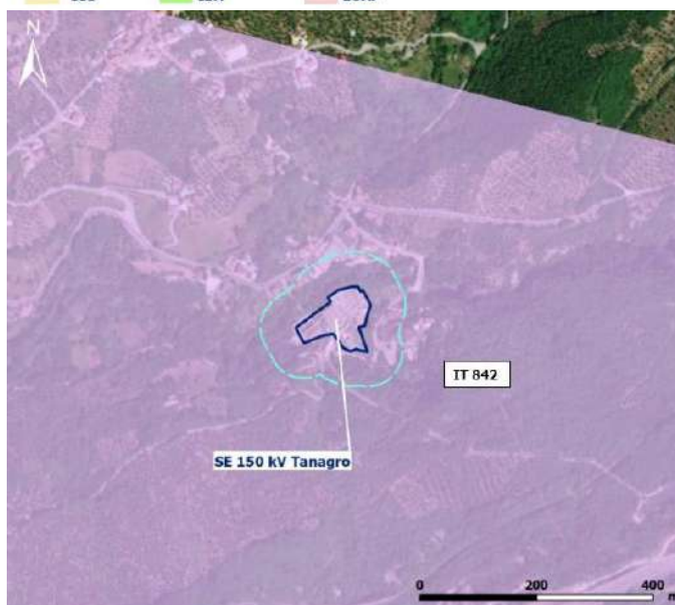
Legenda
 Stazione
 Area di studio
 Altitudine mt. (s.l.m.):
 550
 220

PATRIMONIO NATURALE

Aree naturali
tutelate



Legenda
 Stazione Area di studio
 SIC IBA EUAP

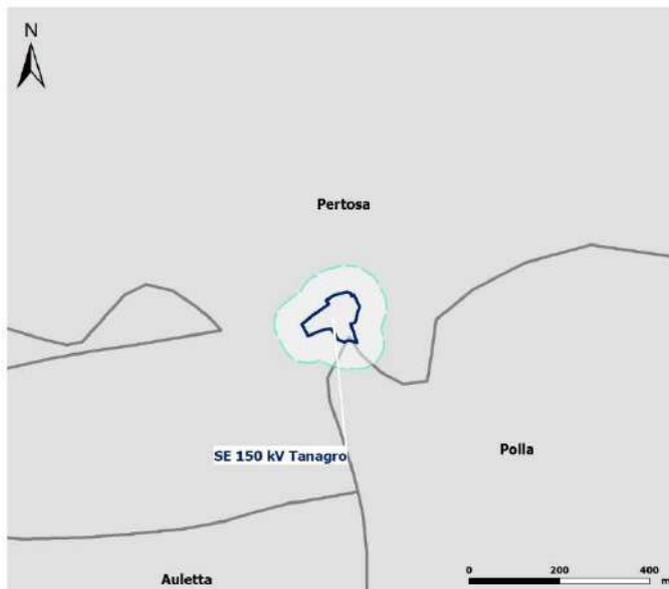


Legenda
 Stazione Area di studio Buffer zone del sito UNESCO

Tipo	Cod.	Denominazione	Area tutelata	Area di studio interessata dall'area tutelata	
			km ²	km ²	%
EUAP	0971	Riserva naturale Foce Sele - Tanagro	74,39	0,03	75,00
SIC	IT8050049	Fiumi Tanagro e Sele	36,77	0,03	75,00
UNESCO (buffer)	IT 842	Cilento e Vallo di Diano	1781,15	0,04	100,00

SISTEMA INSEDIATIVO

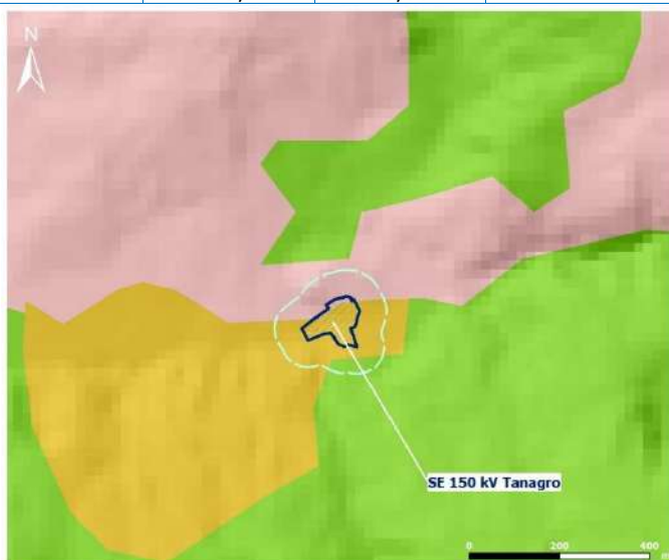
Struttura



Legenda
 Stazione Area di studio Confine comunale

Provincia	Comune	Densità [ab/km ²]	Superficie [km ²]	
			Totale	Ricadente nell'area di studio
Salerno	Pertosa	110,9	6,16	0,04
	Polla	019,7	48,08	0,003

Uso suolo



Legenda
 Stazione Area di studio
USO DEL SUOLO:
 22 - Colture permanenti 31 - Zone boscate
 24 - Zone agricole eterogenee

Categorie		km ²	%
22	Colture permanenti	0,01	22,73
24	Zone agricole eterogenee	0,03	68,18
31	Zone boscate	0,004	9,09

22 AREA DELLA PROVINCIA DI SALERNO: INTERVENTO 541-N STAZIONE 150 kV BUSSENTO

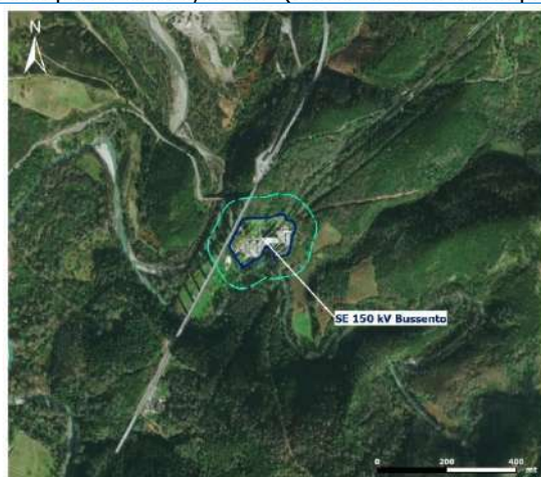
Adeguamento SE 150 kV Bussento e installazione condensatore 54 MVar

Di seguito la scheda illustrativa della caratterizzazione ambientale dell'area di studio dell'azione relativa all'adeguamento e all'installazione di condensatore presso la SE Bussento, ubicata nell'area della provincia di Salerno.

Azione	541-N_01 Adeguamento SE 150 kV Bussento e installazione condensatore 54 MVar	
Intervento	541-N Stazione 150 kV Bussento	
Obiettivi tecnico funzionali	OT _S 1 - Integrazione FER OT _S 4 - Qualità del servizio	
Tipologia	Funzionalizzazione	
Opera	Stazione	
Regione	Campania	
Provincia	Salerno	
Comuni	Morigerati, Santa Marina, Torre Orsaia	



Area di studio Area pari a circa 0,05 km² (buffer di 60 m dall'impronta della stazione esistente).



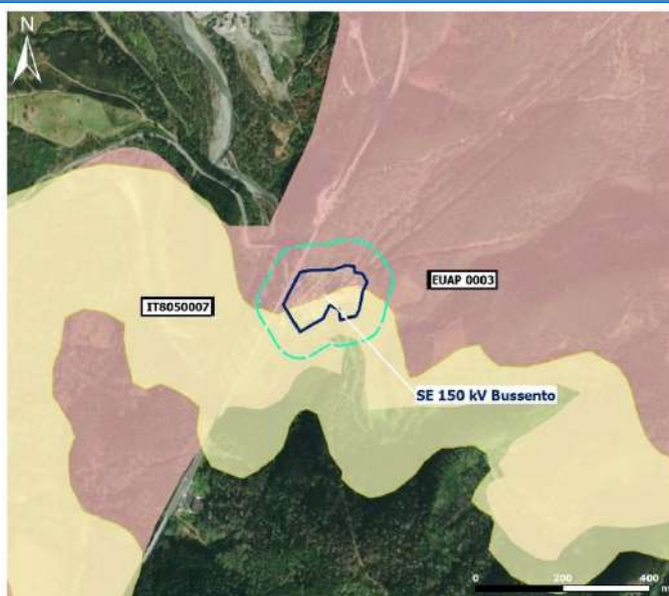
Legenda
 Stazione
 Area di studio



Legenda
 Stazione
 Area di studio
 Altitudine mt (s.l.m.): 270
 45

PATRIMONIO NATURALE

Aree naturali
tutelate



Legenda
 Stazione Area di studio SIC EUAP

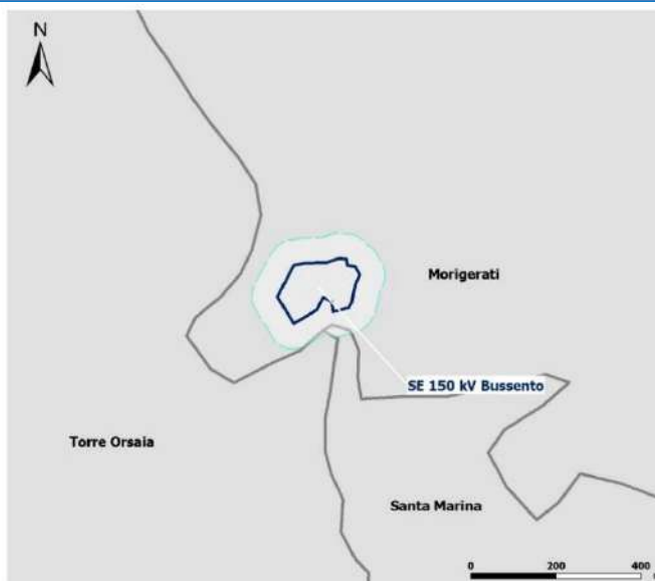


Legenda
 Stazione Area di studio UNESCO: Sito UNESCO "Buffer zone" del sito UNESCO

Tipo	Cod.	Denominazione	Area tutelata	Area di studio interessata dall'area tutelata	
			km ²	km ²	%
EUAP	0003	Parco nazionale del Cilento e Vallo di Diano	1792,62	0,05	98,30
SIC	IT8050007	Basso corso del fiume Bussento	4,14	0,03	46,62
Unesco (core)	IT 842	Cilento e Vallo di Diano	1587,28	0,001	2,99
Unesco (buffer)	IT 842	Cilento e Vallo di Diano	1781,14	0,05	98,30

SISTEMA INSEDIATIVO

Struttura



Legenda

 □ Stazione □ Area di studio □ Confine comunale

Provincia	Comune	Densità [ab/km ²]	Superficie [km ²]	
			Totale	Ricadente nell'area di studio
Campania	Morigerati	30,8	21,19	0,063
	Santa Marina	114,1	28,36	0,001
	Torre Orsaia	99,0	21,03	0,0005

Uso suolo



Legenda

 □ Stazione □ Area di studio
USO DEL SUOLO:

 ■ 24 - Zone agricole eterogenee ■ 32 - Zone caratterizzate da vegetazione erbacea e/o arbustiva
 ■ 31 - Zone boscate ■ 33 - Zone aperte con vegetazione rada o assente

Categorie		km ²	%
31	Zone boscate	0,03	50,00
32	Zone caratterizzate da vegetazione arbustiva e/o erbacea	0,03	50,00

23 AREA DELLA PROVINCIA DI LECCE: INTERVENTO 539-N STAZIONE 380/150 kV GALATINA

Potenziamento ATR 380/150 kV

Di seguito la scheda illustrativa della caratterizzazione ambientale dell'area di studio dell'azione relativa al rafforzamento delle trasformazioni della SE Galatina, ubicata nell'area della provincia di Lecce.

Azione	539-N_01 Potenziamento ATR 380/150 kV	
Intervento	539-N Stazione 380/150 kV Galatina	
Obiettivi tecnico funzionali	OT ₅ 1 - Integrazione FER OT ₅ 4 - Qualità del servizio	
Tipologia	Funzionalizzazione	
Opera	Stazione	
Regione	Puglia	
Provincia	Lecce	
Comune	Galatina	

Area di studio Area pari a circa 0,2 km² (buffer di 60 m dall'impronta della stazione esistente).



Legenda
 Stazione
 Area di studio



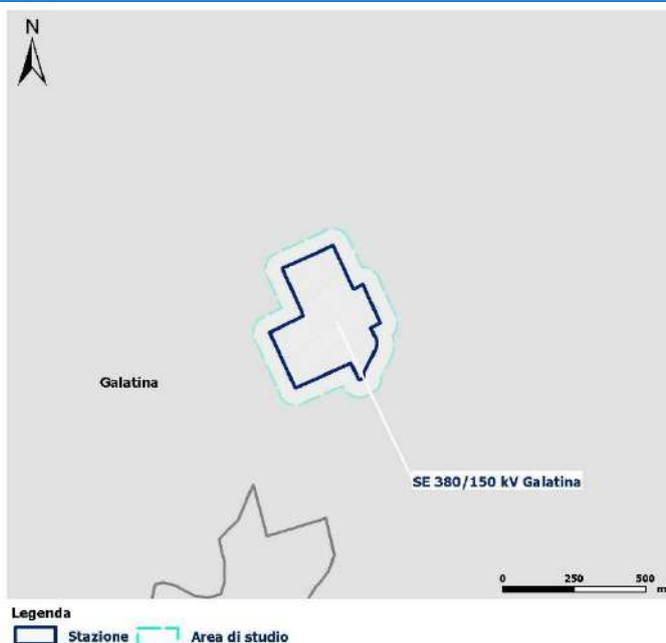
Legenda
 Stazione
 Area di studio
 Altitudine mt (s.l.m.):
 82
 55

PATRIMONIO NATURALE

Aree naturali tutelate Nell'area di studio non sono presenti aree appartenenti alla Rete Natura 2000, aree Ramsar, aree EUAP, Important Bird Area, né siti appartenenti al patrimonio dell'UNESCO.

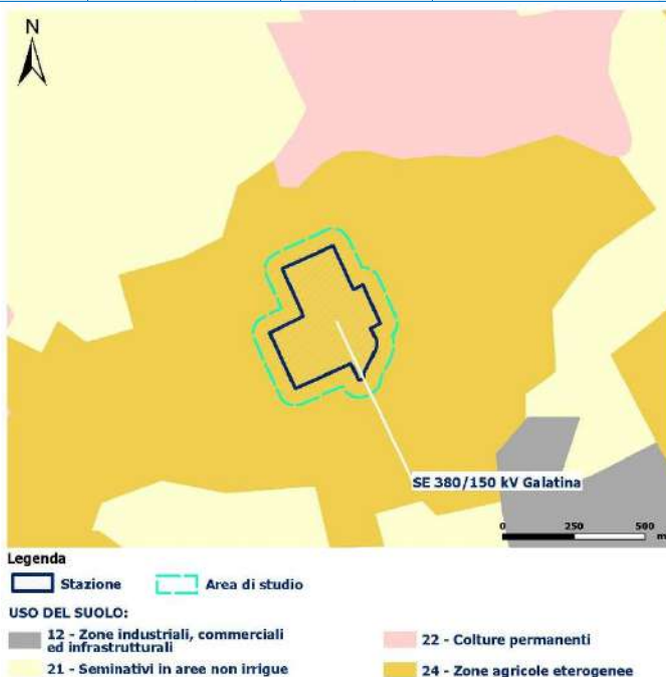
SISTEMA INSEDIATIVO

Struttura



Provincia	Comune	Densità [ab/km ²]	Superficie [km ²]	
			Totale	Ricadente nell'area di studio
Lecce	Galatina	325,3	82,65	0,22

Uso suolo



Categorie	km ²	%
24 Zone agricole eterogenee	0,22	100

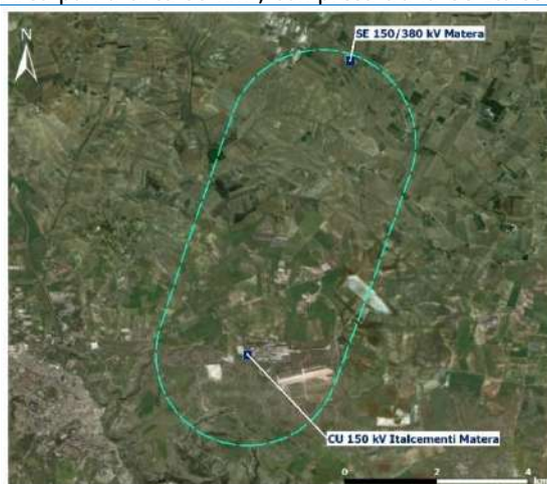
24 AREA COMPRESA TRA LE PROVINCE DI MATERA E COSENZA: INTERVENTO 542-N SVILUPPI RETE AT CALABRIA NORD IONICA

Nuova SE 150 kV con nuova linea tra Italcementi Matera e SE Matera

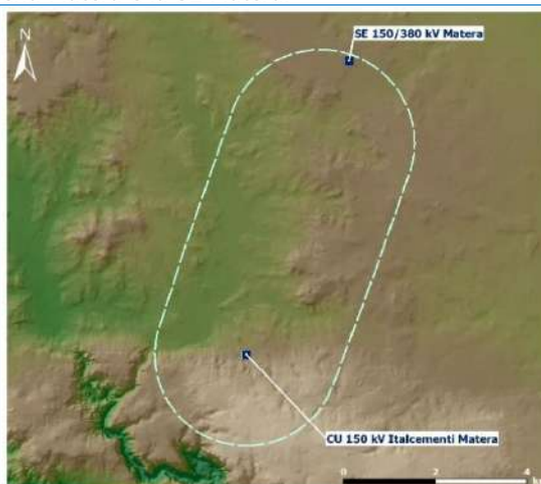
Di seguito la scheda illustrativa della caratterizzazione ambientale dell'area di studio dell'azione relativa alla nuova SE e nuova linea presso SE Matera, situata nell'area della provincia di Matera.

Azione	542-N_01	Nuova SE 150 kV con nuova linea tra Italcementi Matera e SE Matera	
Intervento	542-N Sviluppi rete AT Calabria Nord Ionica		
Obiettivi tecnico funzionali	OT _S 4 - Qualità del servizio		
Tipologia	Nuova infrastrutturazione		
Opera	Stazione e linea		
Regione	Basilicata		
Provincia	Matera		
Comune	Matera		

Area di studio Area pari a circa 33 km², compresa tra la CU Italcementi Matera e la SE Matera.



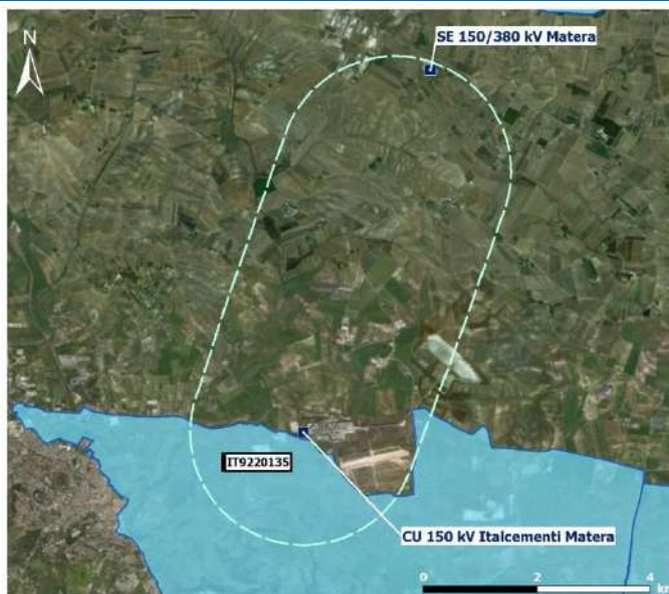
Legenda
■ Stazione □ Area di studio



Legenda
■ Stazione □ Area di studio Altitudine (mt s.l.m.): 520 195

PATRIMONIO NATURALE

Aree naturali
tutelate



Legenda

- Stazione
- Area di studio
- SIC/ZSC - ZPS

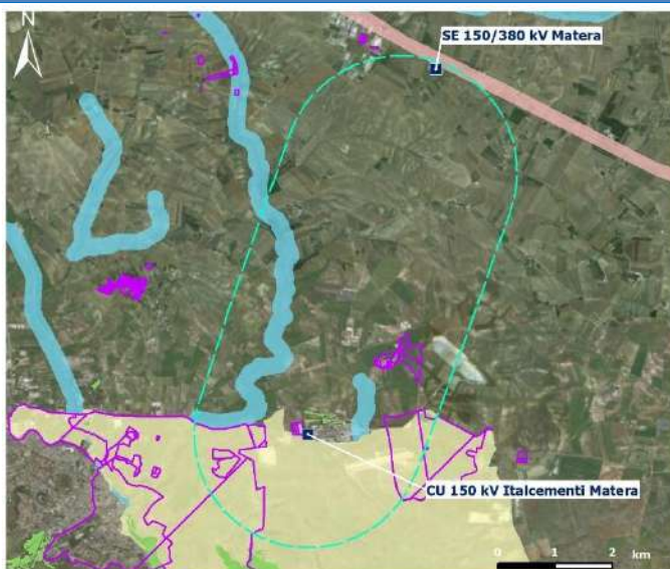


Legenda

- Stazione
- Area di studio
- EUAP
- IBA

PATRIMONIO CULTURALE E PAESAGGISTICO

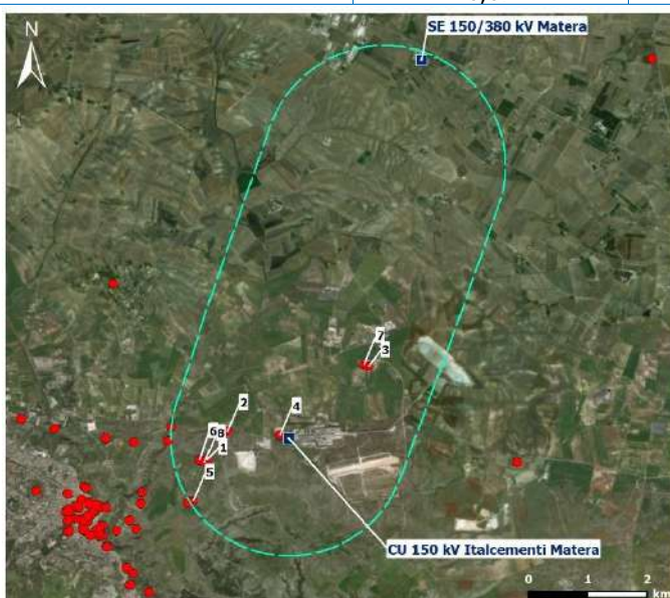
Aree a vincolo paesaggistico



Legenda
 ■ Stazione □ Area di studio Beni paesaggistici ex D.Lgs. 42/2004 e smi - Parte Terza
 ■ art. 136 ■ art. 142: ■ lett. a, b, c
 ■ lett. f
 ■ lett. m

Vincolo paesaggistico (D.L.gs. 42/2004 e smi)	Area di studio interessata dal vincolo	
	km ²	%
art. 136	2,69	8,2
art. 142 lett. a, b, c	2,36	7,2
art. 142 let. f	6,74	20,5
art. 142 let. m	0,07	0,2

Beni architettonici e archeologici



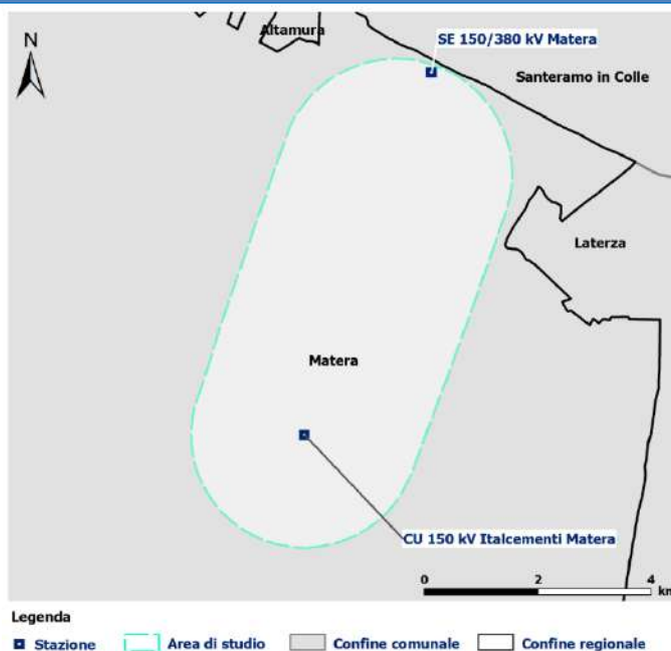
Legenda
 ■ Stazione □ Area di studio
 ● Beni puntuali ex D.Lgs. 42/2004 e smi - Parte Seconda



n.	Codice	Tipo	Nome
1	1RTI0770097AAAA	Resti Archeologici	Ruderi del villaggio trincerato di Murgia Timone
2	1RTI0770062AAAA	Complesso Archeologico	Villaggio neolitico antico in località Trasano
3	1RTI0770060AAAA	Complesso Archeologico	Complesso archeologico di Torre Spagnola
4	1RTI0770103AAAA	Zona Archeologica	Zona archeologica di Transanello
5	2RTI0770063AAAA	Cripta	Cripta Acito San Campo
6	1ICR0035075AAAA	Centro Urbano/Villaggio	Villaggi Trincerati
7	2RTI0770089AAAA	Fattoria	Masseria Torre Spagnola
8	1ICR0035076AAAA	Necropoli	Tombe a Grotticella

SISTEMA INSEDIATIVO

Struttura



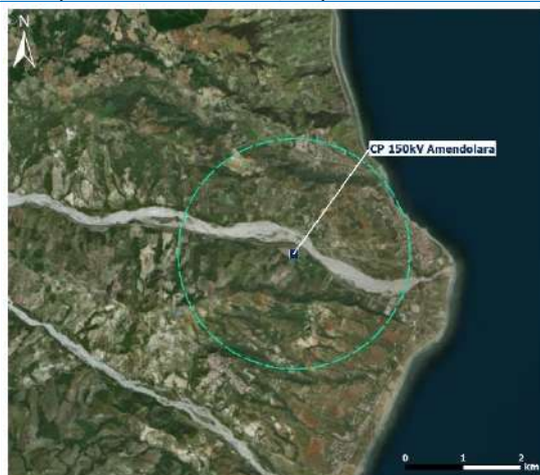
	Provincia	Comune	Densità [ab/km ²]	Superficie [km ²]					
				Totale	Ricadente nell'area di studio				
	Matera	Matera	154,1	392,08	32,87				
Uso suolo									
	Categorie								
				km²	%				
	12	Zone industriali, commerciali ed infrastrutturali		0,92	2,83				
	13	Zone estrattive, cantieri, discariche e terreni artefatti e abbandonati		0,94	2,89				
	21	Seminativi in aree non irrigue		24,43	75,03				
	23	Prati stabili		3,85	11,82				
	24	Zone agricole eterogenee		1,68	5,16				
	32	Zone caratterizzate da vegetazione erbacea e/o arbustiva		0,74	2,27				
	CRITICITÀ AMBIENTALI								
Pericolosità idraulica	Nell'area di studio non ricadono aree classificate come a pericolosità alluvioni o frane.								
Pericolosità geo morfologica									
SIN/SIR	Nell'area di studio non sono presenti aree dichiarate Siti di Interesse Nazionale né Siti di Interesse Regionale.								
Consumo di suolo stimato da ISPRA	Provincia	Totale		150 m corpi idrici		300 m costa		Indice dispersione	Vincolo paesaggistico
		ha	%	ha	%	ha	%	%	ha
	Matera	9.889,2	2,9	28,9	1,9	52,8	3,8	92,0	5.411,6

Raccordi alla CP 150 kV Amendolara

Di seguito la scheda illustrativa della caratterizzazione ambientale dell'area di studio dell'azione relativa ai nuovi raccordi alla CP 150kV Amendolara, ubicata nell'area della provincia di Cosenza.

Azione	542-N_02	Raccordi alla CP 150 kV Amendolara	
Intervento	542-N Sviluppo rete AT Calabria Nord Ionica		
Obiettivi tecnico funzionali	OTS4 - Qualità del servizio		
Tipologia	Nuova infrastrutturazione		
Opera	Raccordi		
Regione	Calabria		
Provincia	Cosenza		
Comuni	Amendolara, Roseto Capo Spulico		

Area di studio Area pari a circa 12,5 km², in prossimità dell'esistente CP Amendolara.



Legenda
■ Stazione □ Area di studio



Legenda
■ Stazione □ Area di studio Altitudine (mt s.l.m.): 550
0

PATRIMONIO NATURALE

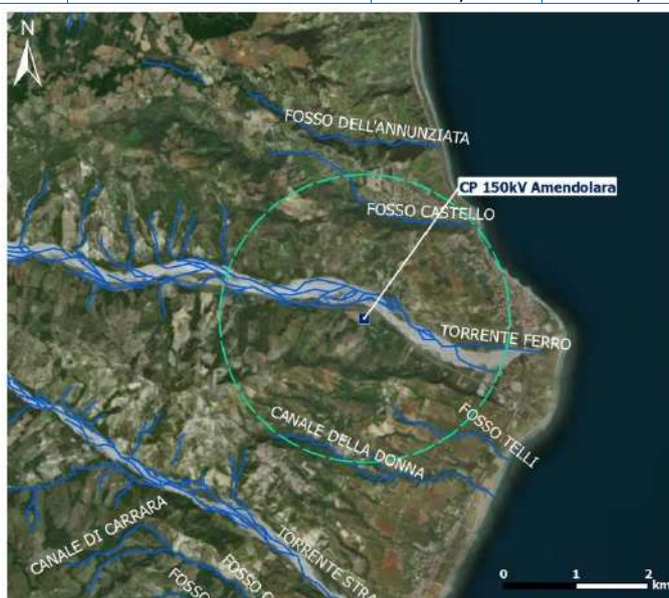
Aree naturali tutelate



Legenda
■ Stazione Area di studio ZPS/IBA

Tipo	Cod.	Denominazione	Area tutelata	Area di studio interessata dall'area tutelata	
			km ²	km ²	%
ZPS	IT9310304	Alto Ionio Cosentino	286,22	6,35	50,40
IBA	144	Alto Ionio Cosentino	289,26	6,35	50,40

Idrografia



Legenda
■ Stazione Area di studio — Reticolo idrografico

PATRIMONIO CULTURALE E PAESAGGISTICO

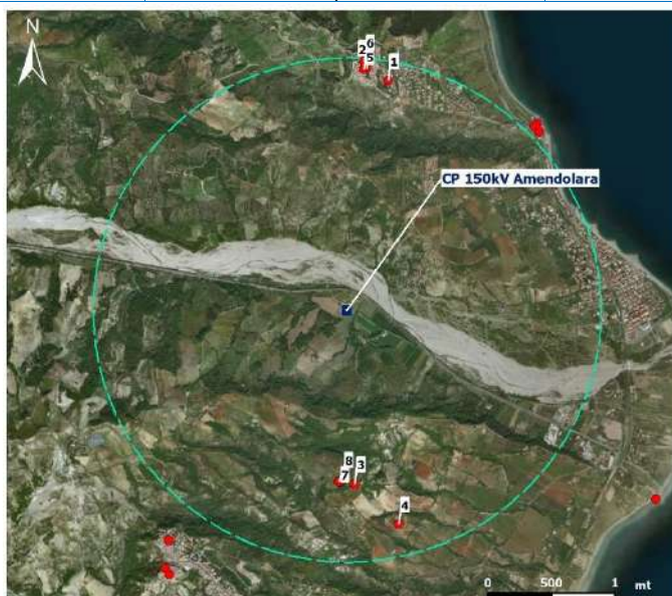
Aree a vincolo paesaggistico



Legenda
■ Stazione Area di studio Beni paesaggistici ex D.Lgs. 42/2004 e smi - Parte Terza
 art. 136 art. 142: lett. a, b, c
 lett. g

Vincolo paesaggistico (D.L.gs. 42/2004 e smi)	Area di studio interessata dal vincolo	
	km ²	%
art. 136	1,59	12,7
art. 142 lett. a, b, c	4,06	32,3
art. 142 let. g	2,53	20,1

Beni architettonici e archeologici



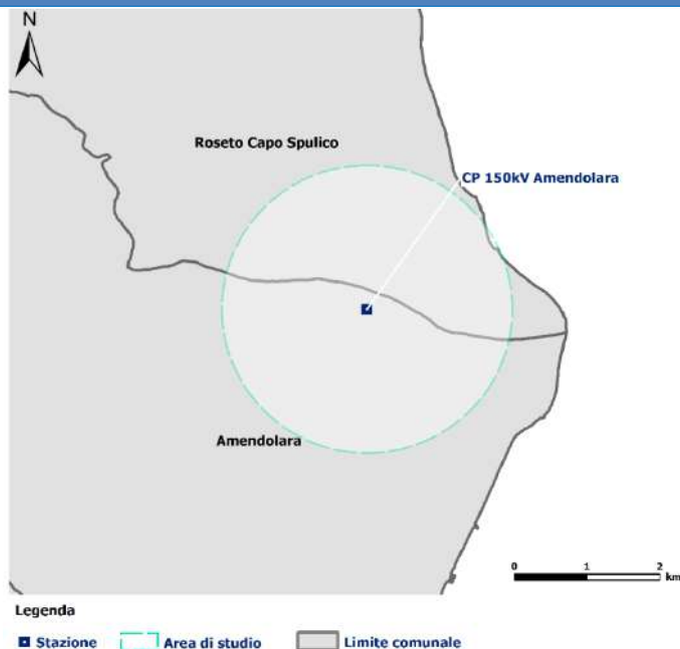
Legenda
■ Stazione Area di studio
● Beni puntuali ex D.Lgs. 42/2004 e smi - Parte Seconda

n.	Codice	Tipo	Codice
1	2ICR0011503AAAA	Castello	Castello
2	2ICR0011505AAAA	Chiesa/Plebana/Prepositurale	Chiesa di S. Maria della Consolazione
3	1ICR0011131AAAA	Mura/Cinta Muraria	Cinta muraria (resti)
4	1ICR0011135AAAA	Necropoli	Tombe
5	2ICR0011502AAAA	Monumento funebre	Monumento sepolcrale (resti)

6	2ICR0011500AAAA	Porta	Porta di Roseto
7	1ICR0011133AAAA	Fornace	Fornace
8	1ICR0011130AAAA	Resti archeologici	Insedimento greco (resti)

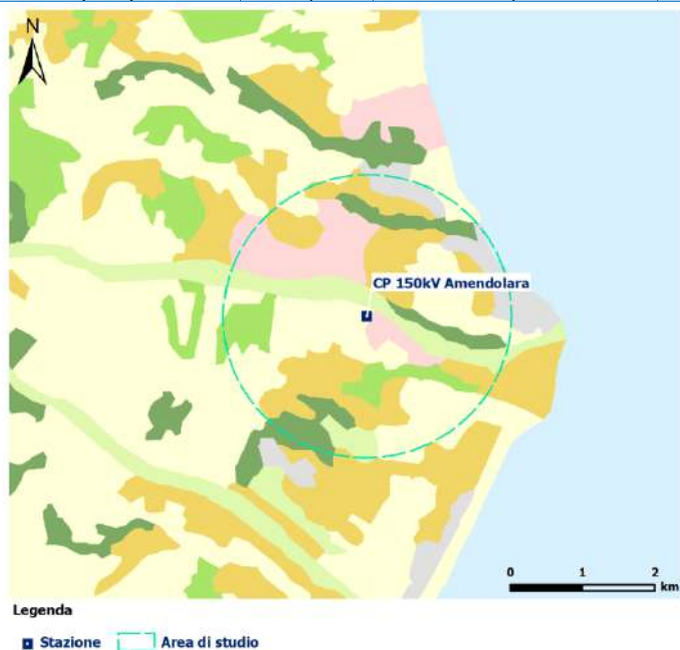
SISTEMA INSEDIATIVO

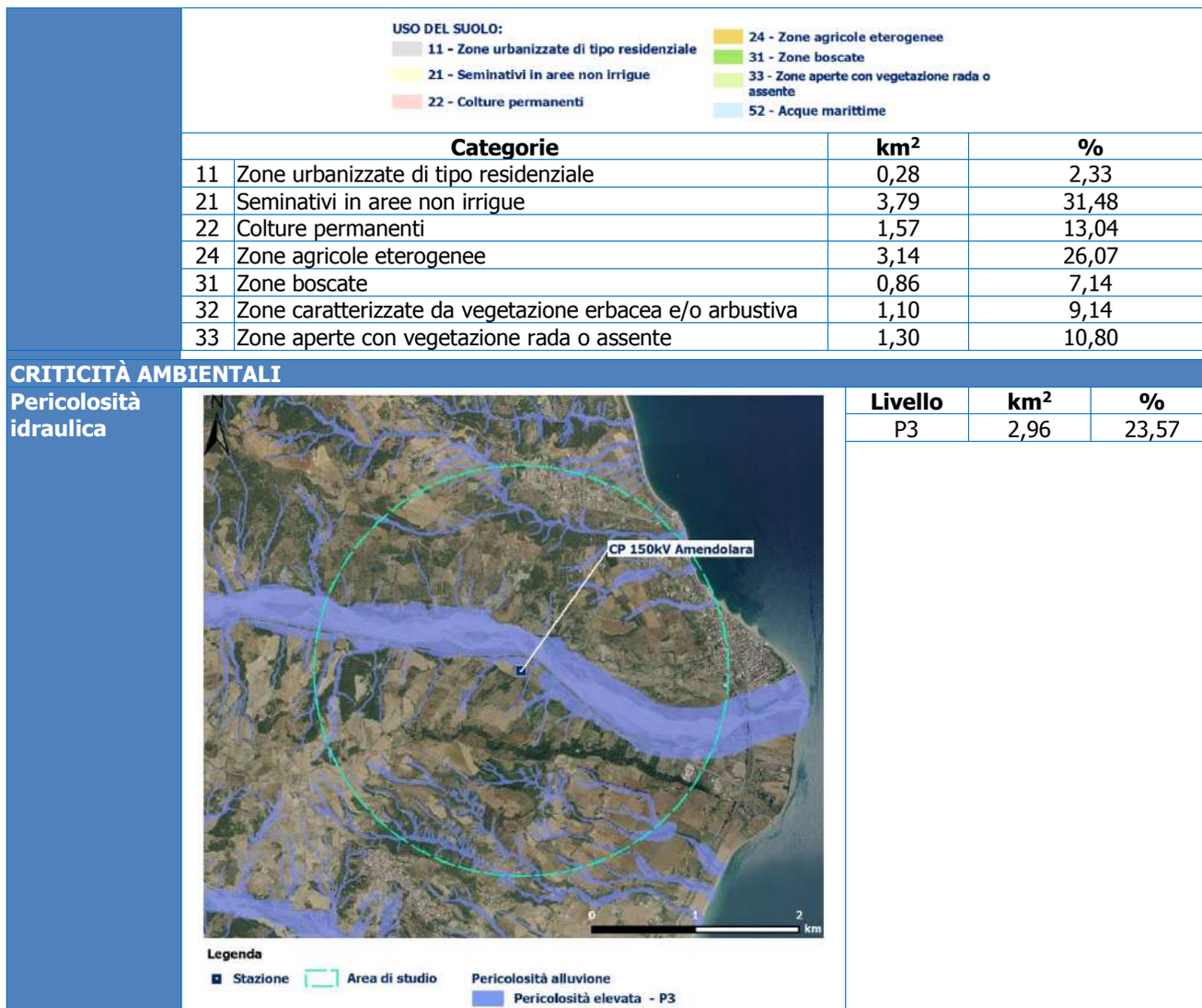
Struttura



Provincia	Comune	Densità [ab/km ²]	Superficie [km ²]	
			Totale	Ricadente nell'area di studio
Cosenza	Amendolara	47,6	60,91	6,75
	Roseto Capo Spulico	62,3	30,66	5,80

Uso suolo





**Pericolosità
geo
morfologica**



Livello	km ²	%
P3	0,10	0,8
P4	0,30	2,38

SIN/SIR

Nell'area di studio non sono presenti aree dichiarate Siti di Interesse Nazionale né Siti di Interesse Regionale.

**Consumo di
suolo stimato
da ISPRA**

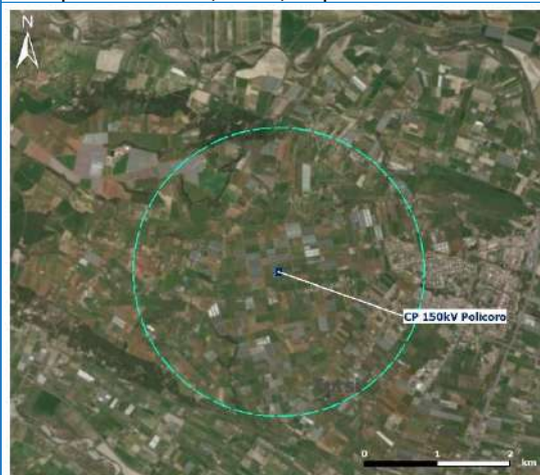
Provincia	Totale		150 m corpi idrici		300 m costa		Indice dispersione	Vincolo paesaggistico
	ha	%	ha	%	ha	%	%	ha
Cosenza	29.558,2	4,4	260,5	3,8	2.233,1	30,8	91,1	8.809,4

Raccordi alla CP 150 kV Policoro

Di seguito la scheda illustrativa della caratterizzazione ambientale dell'area di studio dell'azione relativa ai nuovi raccordi alla CP 150kV Policoro, ubicata nell'area della provincia di Matera.

Azione	542-N_03	Raccordi alla CP 150 kV Policoro	
Intervento	542-N Sviluppo rete AT Calabria Nord Ionica		
Obiettivi tecnico funzionali	OTs4 - Qualità del servizio		
Tipologia	Nuova infrastrutturazione		
Opera	Raccordi		
Regione	Basilicata		
Provincia	Matera		
Comuni	Tursi, Policoro		

Area di studio Area pari a circa 12,6 km², in prossimità dell'esistente CP Policoro.



Legenda
■ Stazione □ Area di studio

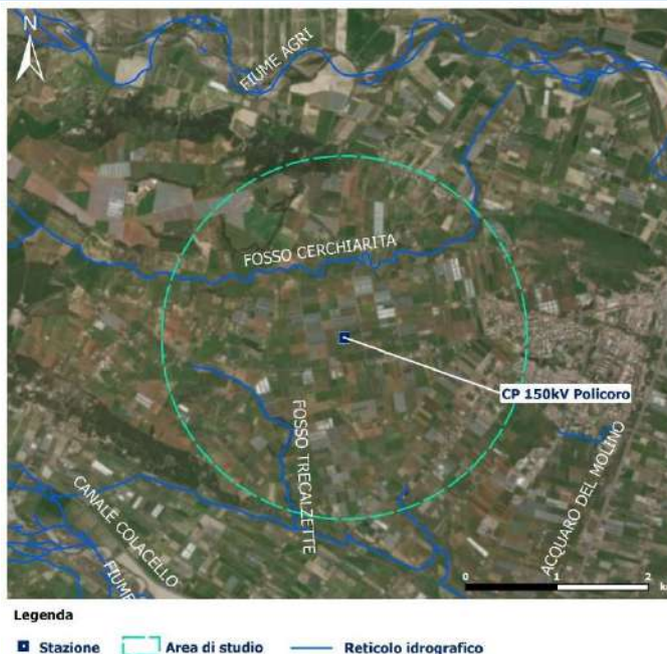


Legenda
■ Stazione □ Area di studio Altitudine (mt s.l.m.): 150
4

PATRIMONIO NATURALE

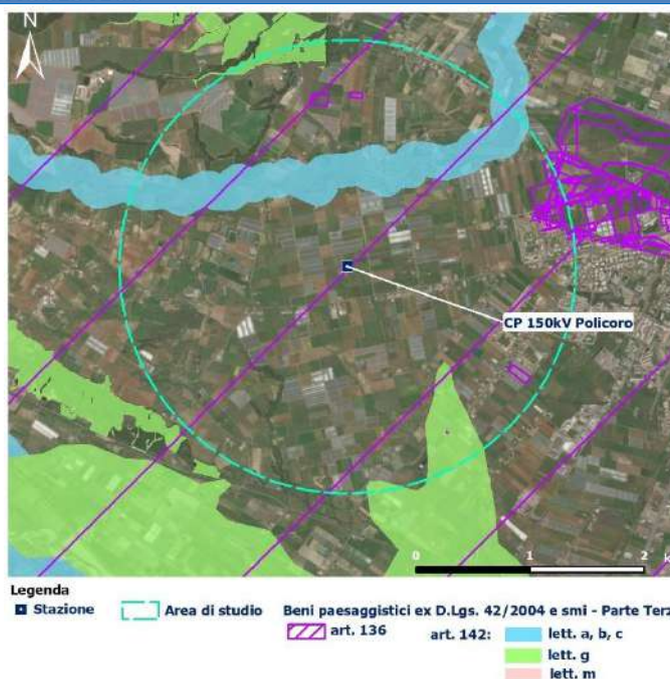
Aree naturali tutelate Nell'area di studio non sono presenti aree appartenenti alla Rete Natura 2000, aree Ramsar, aree EUAP, Important Bird Area, né siti appartenenti al patrimonio dell'UNESCO.

Idrografia



PATRIMONIO CULTURALE E PAESAGGISTICO

Aree a vincolo paesaggistico



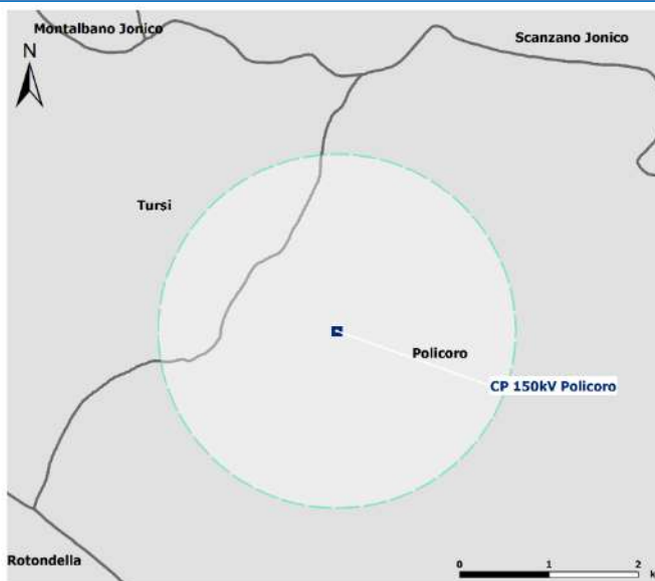
Vincolo paesaggistico (D.L.gs. 42/2004 e smi)	Area di studio interessata dal vincolo	
	km ²	%
art. 136	12,57	100
art. 142 lett. a, b, c	1,22	9,7
art. 142 let. g	0,40	3,2

Beni architettonici e archeologici

Nell'area di studio non sono presenti beni architettonici né archeologici.

SISTEMA INSEDIATIVO

Struttura



Legenda
■ Stazione Area di studio Limite comunale

Provincia	Comune	Densità [ab/km ²]	Superficie [km ²]	
			Totale	Ricadente nell'area di studio
Matera	Policoro	261,5	67,66	10,58
	Tursi	31,1	159,93	1,99

Uso suolo



Legenda
■ Stazione Area di studio

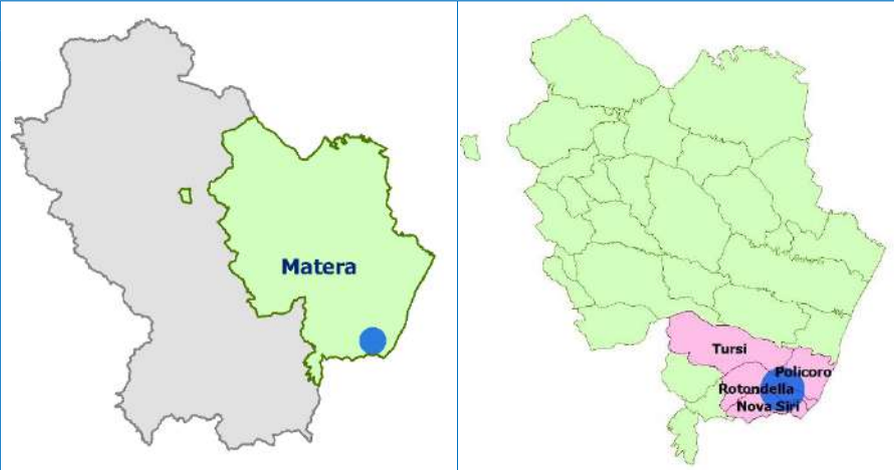
USO DEL SUOLO:

<ul style="list-style-type: none"> 11 - Zone urbanizzate di tipo residenziale 12 - Zone industriali, commerciali ed infrastrutturali 14 - Zone verdi artificiali non agricole 22 - Colture permanenti 	<ul style="list-style-type: none"> 24 - Zone agricole eterogenee 31 - Zone boscate 32 - Zone caratterizzate da vegetazione erbacea e/o arbustiva 33 - Zone aperte con vegetazione rada o assente
---	--

	Categorie		km ²		%			
	11	Zone urbanizzate di tipo residenziale	0,68	5,47	0,70	5,63		
21	Seminativi in aree non irrigue	3,59	28,86	7,35	59,08			
22	Colture permanenti	0,12	0,96					
24	Zone agricole eterogenee							
31	Zone boscate							
CRITICITÀ AMBIENTALI								
Pericolosità idraulica	Nell'area di studio non ricadono aree classificate come a pericolosità alluvioni o frane.							
Pericolosità geo morfologica								
SIN/SIR	Nell'area di studio non sono presenti aree dichiarate Siti di Interesse Nazionale né Siti di Interesse Regionale.							
Consumo di suolo stimato da ISPRA	Provincia	Totale		150 m corpi idrici		300 m costa	Indice dispersione	Vincolo paesaggistico
		ha	%	ha	%	ha	%	ha
	Matera	9.889,2	2,9	28,9	1,9	52,8	3,8	92,0

Raccordi alla CP 150kV Rotondella

Di seguito la scheda illustrativa della caratterizzazione ambientale dell'area di studio dell'azione relativa ai nuovi raccordi alla CP 150kV Rotondella, ubicata nell'area della provincia di Matera.

Azione	542-N_04 Raccordi alla CP 150 kV Rotondella	
Intervento	542-N Sviluppo rete AT Calabria Nord Ionica	
Obiettivi tecnico funzionali	OT _s 4 - Qualità del servizio	
Tipologia	Nuova infrastrutturazione	
Opera	Raccordi	
Regione	Basilicata	
Provincia	Matera	
Comuni	Rotondella, Nova Siri, Policoro, Tursi	
		
Area di studio	Area pari a circa 55 km ² , in prossimità dell'esistente CP Rotondella.	



PATRIMONIO NATURALE

**Are naturali
tutelate**



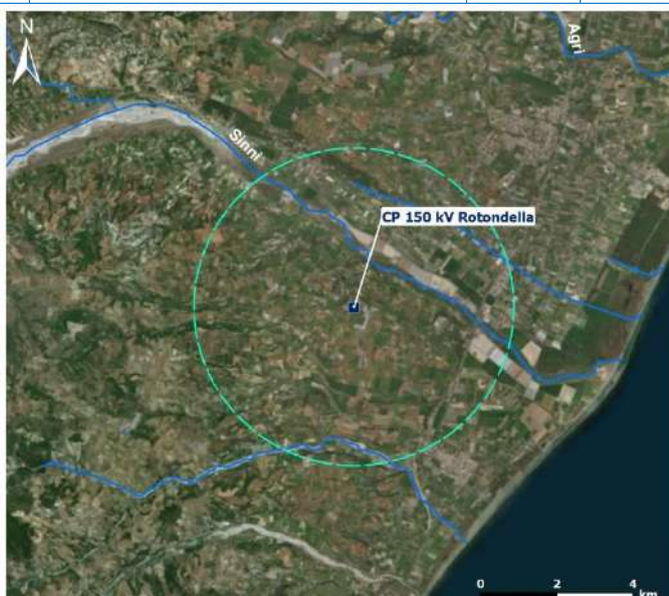


Legenda

- Stazione
- Area di studio
- EUAP
- IBA

Tipo	Cod.	Denominazione	Area tutelata	Area di studio interessata dall'area tutelata	
			km ²	km ²	%
ZSC/ZPS	IT9220055	Bosco Pantano di Policoro e Costa Ionica Foce Sinni	17,94	2,94	5,30
EUAP	0547	Riserva naturale orientata Bosco Pantano di Policoro	10,45	2,16	3,90

Idrografia



Legenda

- Stazione
- Area di studio
- Reticolo idrografico

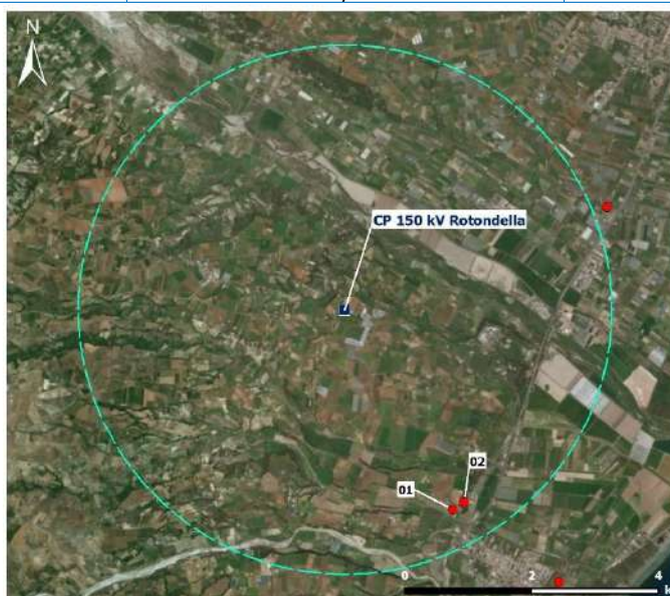
PATRIMONIO CULTURALE E PAESAGGISTICO

Aree a vincolo paesaggistico



Vincolo paesaggistico (D.L.gs. 42/2004 e smi)	Area di studio interessata dal vincolo	
	km ²	%
art. 136	55,42	100
art. 142 lett. a, b, c	18,43	33,3
art. 142 let. f	2,22	4,0
art. 142 let. g	10,56	19,1

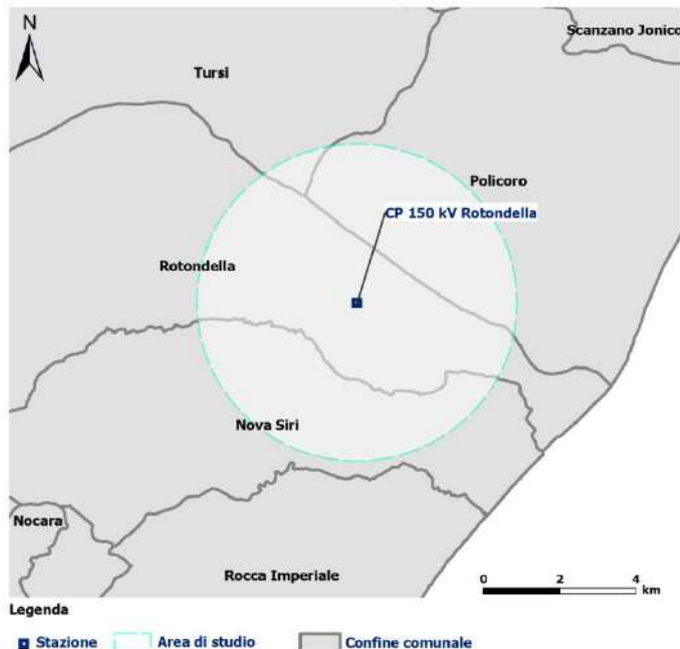
Beni architettonici e archeologici



n.	Codice	Tipo	Codice
1	1RTI0770140AAAA	Zona Archeologica	Zona archeologica di Cugno dei Vagni
2	1RTI0770138AAAA	Resti Archeologici	Resti di una villa romana imperiale

SISTEMA INSEDIATIVO

Struttura



Provincia	Comune	Densità [ab/km ²]	Superficie [km ²]	
			Totale	Ricadente nell'area di studio
Matera	Rotondella	33,8	76,72	24,42
	Nova Siri	129,1	52,75	15,32
	Policoro	261,5	67,66	14,69
	Tursi	31,1	159,93	0,97

Uso suolo



USO DEL SUOLO:			
11 - Zone urbanizzate di tipo residenziale	24 - Zone agricole eterogenee		
12 - Zone industriali, commerciali ed infrastrutturali	31 - Zone boscate		
13 - Zone estrattive, cantieri, discariche e terreni artefatti e abbandonati	32 - Zone caratterizzate da vegetazione erbacea e/o arbustiva		
14 - Zone verdi artificiali non agricole	33 - Zone aperte con vegetazione rada o assente		
21 - Seminativi in aree non irrigue	42 - Zone umide marittime		
22 - Colture permanenti	52 - Acque marittime		

Categorie		km ²	%
11	Zone urbanizzate di tipo residenziale	0,05	0,09
12	Zone industriali, commerciali ed infrastrutturali	1,25	2,28
21	Seminativi in aree non irrigue	7,54	13,73
22	Colture permanenti	12,38	22,55
24	Zone agricole eterogenee	29,30	53,37
31	Zone boscate	1,88	3,42
32	Zone caratterizzate da vegetazione	0,79	1,44
33	Zone aperte con vegetazione rada o assente	1,71	3,11

CRITICITÀ AMBIENTALI

Pericolosità idraulica



Legenda

■ Stazione	□ Area di studio	■ Probabilità di alluvione
		■ Probabilità Tr. 500 - P1
		■ Probabilità Tr. 200 - P2
		■ Probabilità Tr. 30 - P3

Livello	km ²	%
P1	0,51	0,92
P2	1,57	2,83
P3	1,88	3,39

Pericolosità geo morfologica SIN/SIR

Nell'area di studio non ricadono aree classificate come a pericolosità frane.

Nell'area di studio non sono presenti aree dichiarate Siti di Interesse Nazionale né Siti di Interesse Regionale.

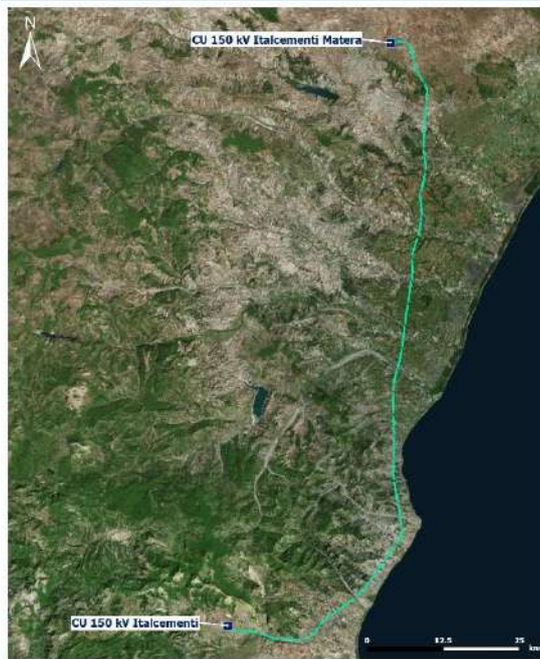
Consumo di suolo stimato da ISPRA

Provincia	Totale		150 m corpi idrici		300 m costa		Indice dispersione	Vincolo paesaggistico
	ha	%	ha	%	ha	%	%	ha
Matera	9.889,2	2,9	28,9	1,9	52,8	3,8	92,0	5.411,6

Adeguamenti el. 150 kV “Italcementi – Italcementi Matera”

Di seguito la scheda illustrativa della caratterizzazione ambientale dell’area di studio dell’azione relativa agli adeguamenti dell’elettrodotto Italcementi – Italcementi Matera, situato nell’area compresa tra le province di Matera (a Nord) e Cosenza (a Sud).

Azione	542-N_05	Adeguamenti el. 150 kV “Italcementi – Italcementi Matera”	
Intervento	542-N Sviluppo rete AT Calabria Nord Ionica		
Obiettivi tecnico funzionali	OT _S 4 - Qualità del servizio		
Tipologia	Funzionalizzazione		
Opera	Elettrodotto		
Regioni	Basilicata, Calabria, Puglia		
Province	Matera, Cosenza, Taranto		
Comuni	Si rimanda alla sezione “sistema insediativo”		
			
Area di studio	Area pari a circa 15 km ² (ampiezza 120 m, centrata sull’asse linea di lunghezza 123 km).		



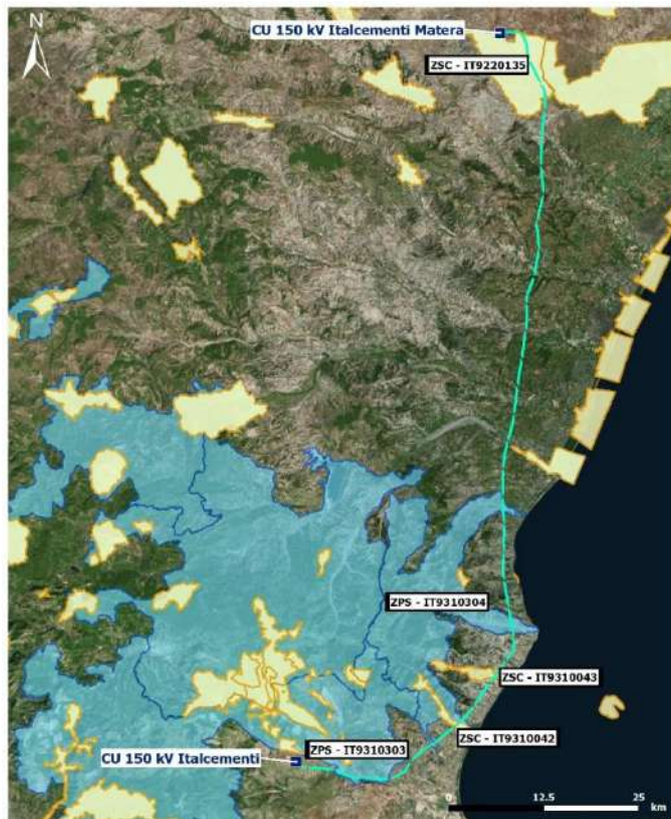
Legenda
■ Stazione □ Area di studio



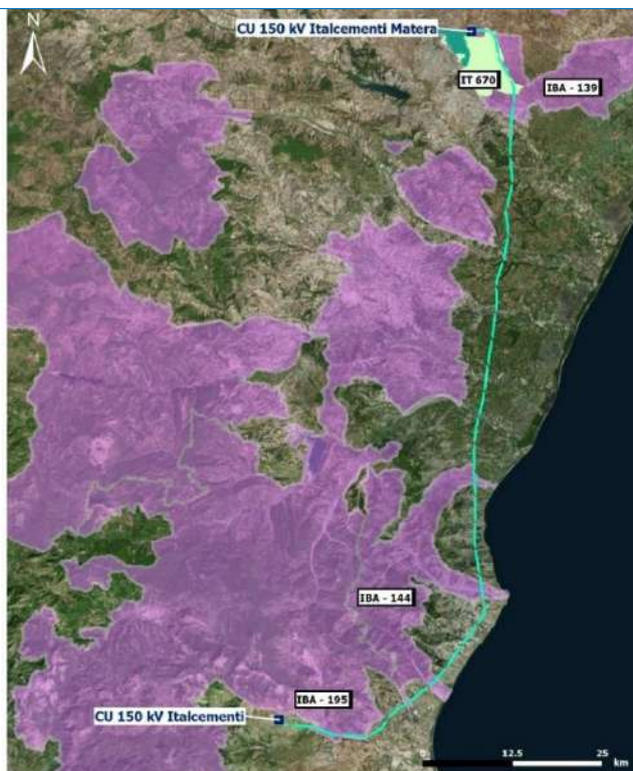
Legenda
■ Stazione □ Area di studio Altitudine mt (s.l.m.): 0 - 2260

PATRIMONIO NATURALE

Aree naturali tutelate



Legenda
■ Stazione □ Area di studio ■ ZSC/SIC ■ ZPS



Legenda

■ Stazione	□ Area di studio	■ IBA	■ UNESCO: Core area sito UNESCO
			■ Buffer zone sito UNESCO



Legenda

■ Stazione	□ Area di studio	■ EUAP
------------	------------------	--------

Tipo	Cod.	Denominazione	Area tutelata	Area di studio interessata dall'area tutelata	
			km ²	km ²	%
ZSC/ZPS	IT9220135	Gravine di Matera	69,98	1,22	8,23
ZSC	IT9310042	Fiumara Saraceno	10,47	0,11	0,74
ZSC	IT9310043	Fiumara Avena	9,65	0,11	0,74
ZPS	IT9310303	Pollino e Orsomarso	941,45	0,90	6,11
ZPS	IT9310304	Alto Ionio Cosentino	286,22	0,65	4,43
IBA	IBA139	Gravine	428,76	1,87	12,66
IBA	IBA195	Pollino e Orsomarso	1846,97	0,90	6,11
IBA	IBA144	Alto Ionio Cosentino	289,26	0,65	4,43
EUAP	0008	Parco nazionale del Pollino	1837,47	0,90	6,11
EUAP	0419	Parco archeologico storico naturale delle Chiese rupestri del Materano	76,60	1,61	10,88
UNESCO	IT670	I Sassi e il Parco delle Chiese Rupestri di Matera	45,49	1,198	8,10

SISTEMA INSEDIATIVO

Struttura



Provincia	Comune	Densità [ab/km ²]	Superficie [km ²]	
			Totale	Ricadente nell'area di studio
Taranto	Ginosa	119,0	188,50	0,01
Matera	Scanzano Jonico	105,6	72,18	0,09
	Pisticci	75,3	233,67	0,96
	Tursi	31,1	159,93	0,45
	Nova Siri	129,1	52,75	0,38
	Policoro	261,5	67,66	0,30
	Montalbano Jonico	53,0	136,00	0,96

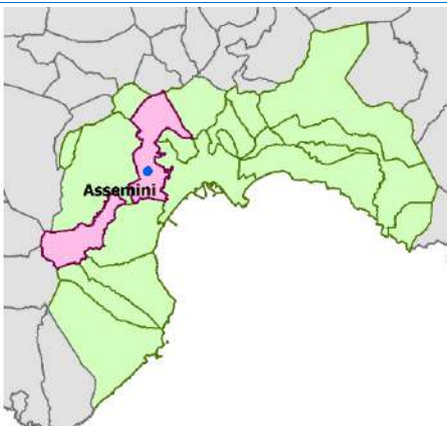
	Cosenza	Rotondella	33,8	76,72	0,41													
		Bernalda	98,7	126,20	0,72													
		Matera	154,1	392,08	1,48													
		Montescaglioso	56,2	175,80	2,05													
		Rocca Imperiale	60,4	55,03	1,01													
		Villapiana	135,1	39,73	0,53													
		Franca Villa Marittima	86,9	33,02	0,70													
		Frascineto	71,2	29,11	0,48													
		Montegiordano	50	35,87	0,46													
		Castrovillari	168,7	130,64	0,11													
		Civita	33,0	27,62	0,53													
		Cerchiara di Calabria	28,6	81,96	0,59													
		Trebisacce	340,4	26,72	0,80													
		Roseto Capo Spulico	62,3	30,66	0,65													
		Amendolara	47,6	60,91	0,80													
Albidona	20,1	64,67	0,30															
Uso suolo	 <p>Legenda</p> <p>■ Stazione □ Area di studio</p> <p>USO DEL SUOLO:</p> <table border="0"> <tbody> <tr> <td>11 - Zone urbanizzate di tipo residenziale</td> <td>31 - Zone boscate</td> </tr> <tr> <td>12 - Zone industriali, commerciali ed infrastrutturali</td> <td>32 - Zone caratterizzate da vegetazione erbacea e/o arbustiva</td> </tr> <tr> <td>13 - Zone estrattive, cantieri, discariche e terreni artefatti e abbandonati</td> <td>33 - Zone aperte con vegetazione rada o assente</td> </tr> <tr> <td>21 - Seminativi in aree non irrigue</td> <td>41 - Zone umide interne</td> </tr> <tr> <td>22 - Colture permanenti</td> <td>42 - Zone umide marittime</td> </tr> <tr> <td>23 - Prati stabili</td> <td>51 - Acque continentali</td> </tr> <tr> <td>24 - Zone agricole eterogenee</td> <td>52 - Acque marittime</td> </tr> </tbody> </table>				11 - Zone urbanizzate di tipo residenziale	31 - Zone boscate	12 - Zone industriali, commerciali ed infrastrutturali	32 - Zone caratterizzate da vegetazione erbacea e/o arbustiva	13 - Zone estrattive, cantieri, discariche e terreni artefatti e abbandonati	33 - Zone aperte con vegetazione rada o assente	21 - Seminativi in aree non irrigue	41 - Zone umide interne	22 - Colture permanenti	42 - Zone umide marittime	23 - Prati stabili	51 - Acque continentali	24 - Zone agricole eterogenee	52 - Acque marittime
	11 - Zone urbanizzate di tipo residenziale	31 - Zone boscate																
	12 - Zone industriali, commerciali ed infrastrutturali	32 - Zone caratterizzate da vegetazione erbacea e/o arbustiva																
	13 - Zone estrattive, cantieri, discariche e terreni artefatti e abbandonati	33 - Zone aperte con vegetazione rada o assente																
	21 - Seminativi in aree non irrigue	41 - Zone umide interne																
22 - Colture permanenti	42 - Zone umide marittime																	
23 - Prati stabili	51 - Acque continentali																	
24 - Zone agricole eterogenee	52 - Acque marittime																	
		Categorie	km²	%														
11	Zone urbanizzate di tipo residenziale	0,07	0,48															
12	Zone industriali, commerciali ed infrastrutturali	0,17	1,16															
13	Zone estrattive, cantieri, discariche e terreni artefatti e abbandonati	0,05	0,34															
21	Seminativi in aree non irrigue	4,10	28,02															

22	Colture permanenti	3,16	21,60
23	Prati stabili	0,45	3,08
24	Zone agricole eterogenee	4,47	30,55
31	Zone boscate	1,23	8,41
32	Zone caratterizzate da vegetazione erbacea e/o arbustiva	0,46	3,14
33	Zone aperte con vegetazione rada o assente	0,47	3,22

25 AREA DELLA PROVINCIA DI CAGLIARI: INTERVENTO 724-N ADEGUAMENTO S/E RUMIANCA

Adeguamento sezione 150 kV Rumianca

Di seguito la scheda illustrativa della caratterizzazione ambientale dell'area di studio dell'azione relativa all'adeguamento della SE 150 kV Rumianca, ubicata nell'area della provincia di Cagliari.

Azione	724-N_01	Adeguamento sezione 150 kV Rumianca
Intervento	724-N Adeguamento S/E Rumianca	
Obiettivi tecnico funzionali	OT _s 1 - Integrazione FER OT _s 4 - Qualità del servizio	
Tipologia	Funzionalizzazione	
Opera	Stazione	
Regione	Sardegna	
Provincia	Cagliari	
Comune	Assemini	
		

Area di studio Area pari a circa 0,15 km² (buffer di 60 m dall'impronta della stazione esistente).



Legenda
 Stazione
 Area di studio



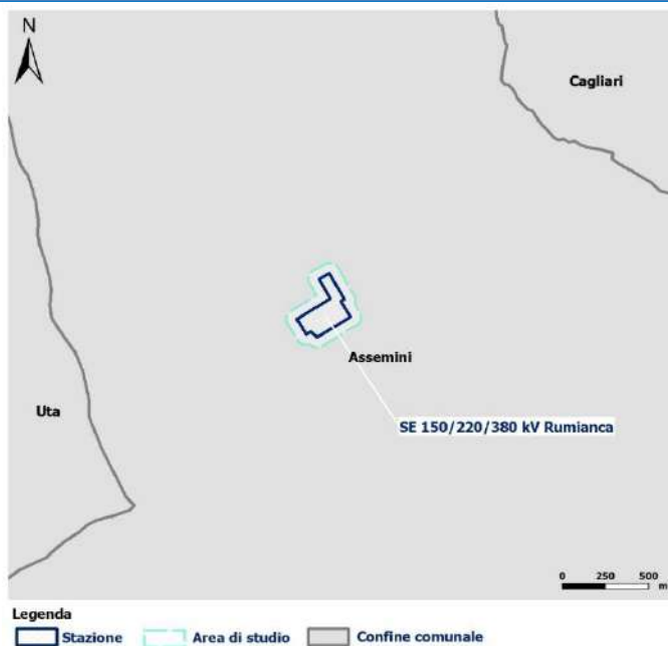
Legenda
 Stazione
 Area di studio
 Altitudine mt (s.l.m.):
 22
 1

PATRIMONIO NATURALE

Aree naturali tutelate Nell'area di studio non sono presenti aree appartenenti alla Rete Natura 2000, aree Ramsar, aree EUAP, Important Bird Area, né siti appartenenti al patrimonio dell'UNESCO.

SISTEMA INSEDIATIVO

Struttura



Provincia	Comune	Densità [ab/km ²]	Superficie [km ²]	
			Totale	Ricadente nell'area di studio
Cagliari	Assemini	227,6	118,17	0,13

Uso suolo



Categorie	km ²	%
12 - Zone industriali, commerciali ed infrastrutturali	0,13	100

Utali per il Paese



www.terna.it

00156 Roma Viale Egidio Galbani, 70
Tel +39 06 83138111