



Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica

Direzione Generale Uso Sostenibile del Suolo e delle Risorse Idriche



**S.I.N.**

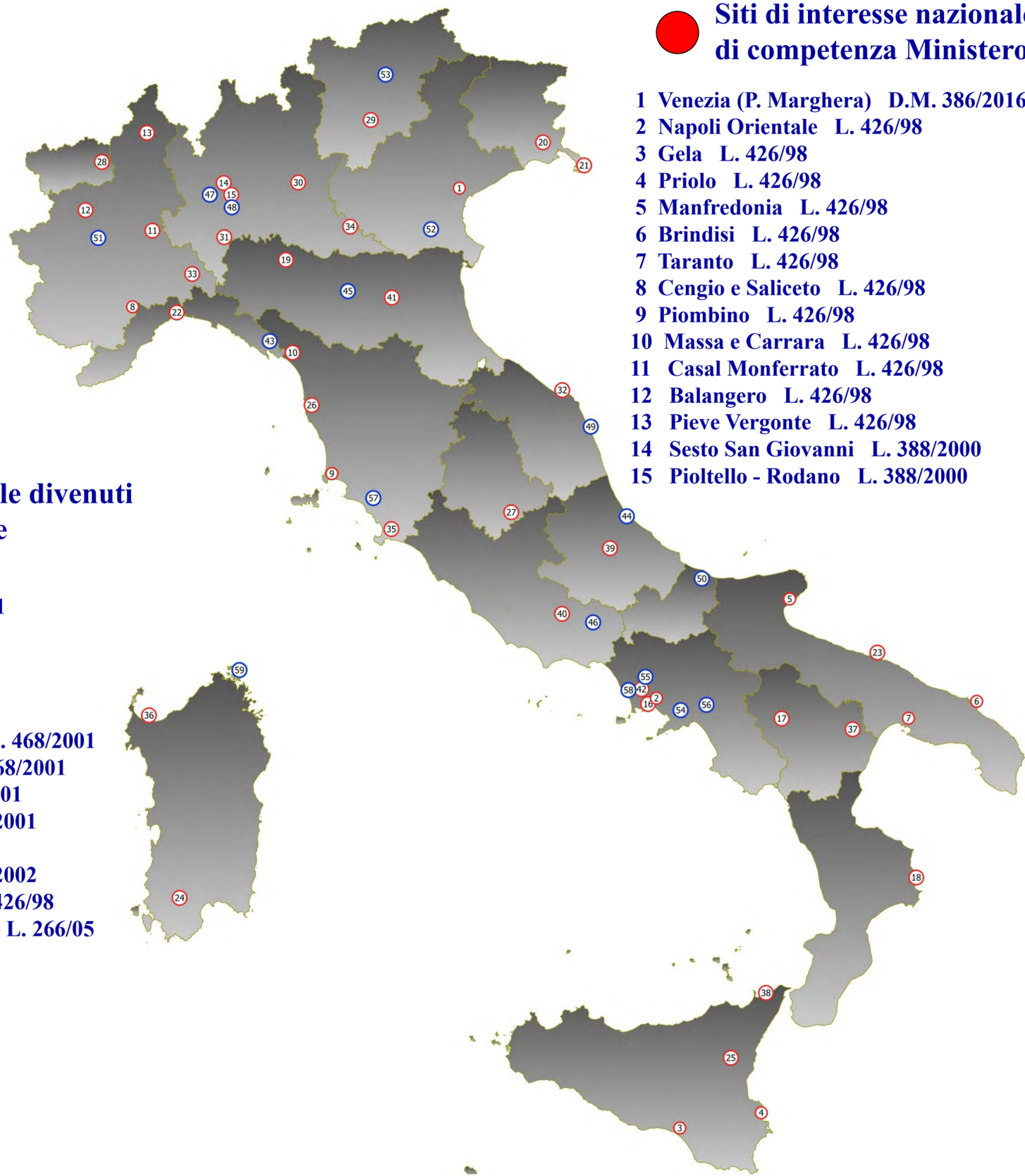
**Siti di Interesse Nazionale**



*Stato delle procedure per la bonifica  
Giugno 2023*



Assegnazione delle competenze per i siti di bonifica di interesse nazionale:



Siti di interesse nazionale rimasti di competenza Ministero Ambiente

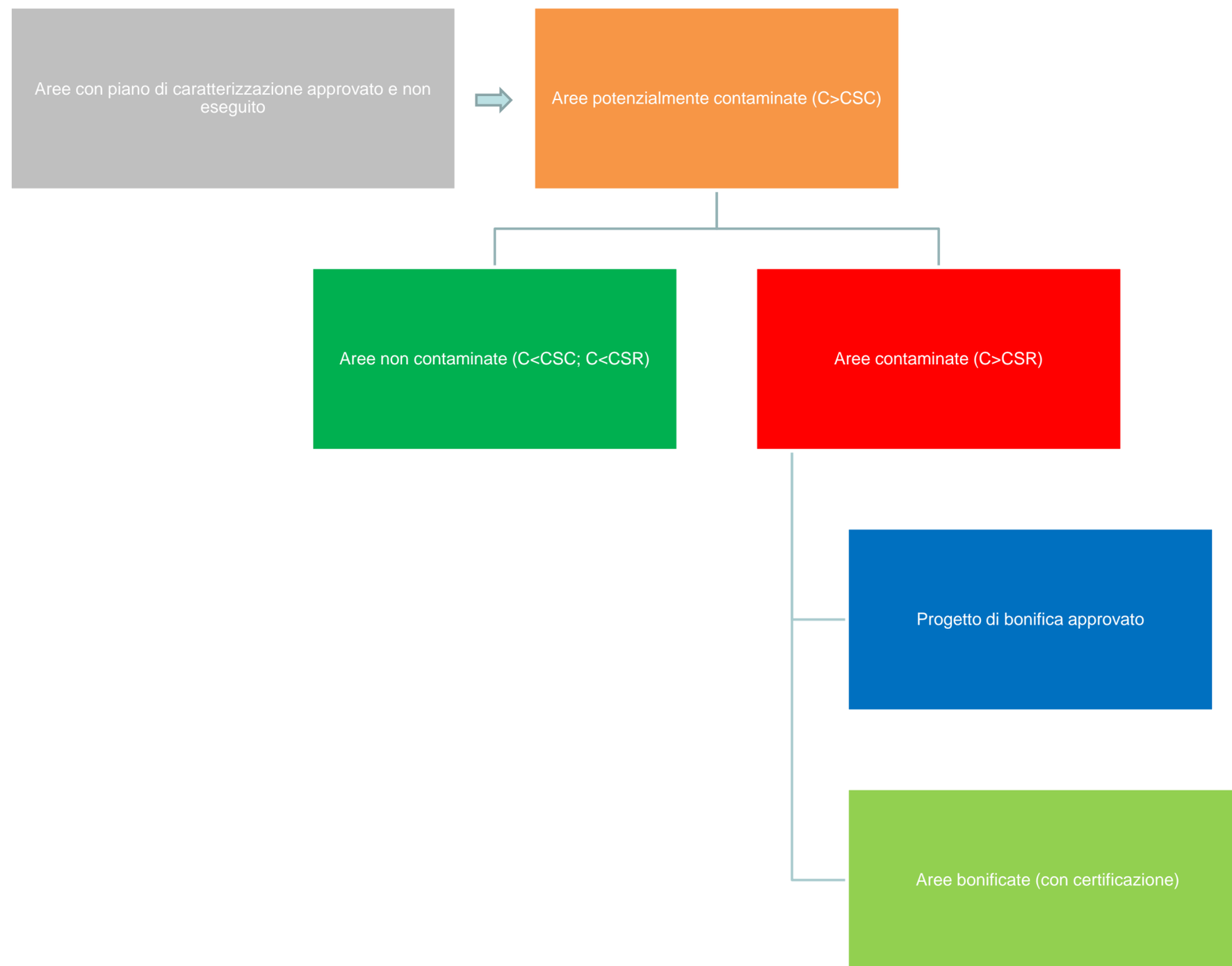
- 1 Venezia (P. Marghera) D.M. 386/2016
- 2 Napoli Orientale L. 426/98
- 3 Gela L. 426/98
- 4 Priolo L. 426/98
- 5 Manfredonia L. 426/98
- 6 Brindisi L. 426/98
- 7 Taranto L. 426/98
- 8 Cengio e Saliceto L. 426/98
- 9 Piombino L. 426/98
- 10 Massa e Carrara L. 426/98
- 11 Casal Monferrato L. 426/98
- 12 Balangero L. 426/98
- 13 Pieve Vergonte L. 426/98
- 14 Sesto San Giovanni L. 388/2000
- 15 Pioltello - Rodano L. 388/2000
- 16 Napoli Bagnoli - Coroglio L. 388/2000
- 17 Tito D.M. 468/2001
- 18 Crotone - Cassano - Cerchiara D.M. 304 del 09/11/2017
- 19 Fidenza D.M. 468/2001
- 20 Caffaro di Torviscosa D.M. 81/2017
- 21 Trieste D.M. 25/2018, D.M. 95 del 16/03/2021
- 22 Cogoleto D.M. 468/2001
- 23 Bari D.M. 468/2001
- 24 Sulcis D.M. 304/2016
- 25 Biancavilla D.M. 468/2001
- 26 Livorno D.M. 468/2001, D.M. 133 del 10/08/2021
- 27 Terni D.M. 468/2001
- 28 Emarese D.M. 177/2016
- 29 Trento nord D.M. 468/2001
- 30 Brescia Caffaro L. 179/2002, D.M. 110 del 10/05/2021
- 31 Broni L. 23/2018
- 32 Falconara Marittima L. 179/2002
- 33 Serravalle Scivia L. 179/2002
- 34 Laghi di Mantova L. 179/2002
- 35 Orbetello (area ex SITOCO) L. 179/2002
- 36 Porto Torres L. 179/2002
- 37 Val Basento L. 179/2002
- 38 Milazzo L. 266/05
- 39 Bussi sul Tirino D.M. 49 del 27/01/2021
- 40 Bacino del fiume Sacco D.M. 321/2016
- 41 Officina Grande Riparazione ETR di Bologna L.205/2017
- 42 Area vasta di Giugliano legge 11 settembre 2020, n. 120

Siti di interesse nazionale divenuti di competenza regionale

- 43 Pitelli L. 426/98
- 44 Fiumi Saline e Alento D.M. 468/2001
- 45 Sassuolo D.M. 468/2001
- 46 Frosinone D.M. 468/2001
- 47 Milano - Bovisa D.M. 468/2001
- 48 Cerro al Lambro D.M. 468/2001
- 49 Basso bacino del fiume Chienti D.M. 468/2001
- 50 Campobasso - Guglionesi II D.M. 468/2001
- 51 Basse di Stura (Torino) D.M. 468/2001
- 52 Mardimago - Ceregnano D.M. 468/2001
- 53 Bolzano D.M. 468/2001
- 54 Aree del Litorale Vesuviano L. 179/2002
- 55 Litorale Domizio Flegreo e A.A. L. 426/98
- 56 Bacino Idrografico del fiume Sarno L. 266/05
- 57 Strillaie D.Lgs. 152/06
- 58 Pianura D.M.Ambiente 11/04/08
- 59 La Maddalena



# Iter delle procedure per la bonifica di aree contaminate





# Sito di Interesse Nazionale di: Venezia Porto Marghera

## Stato delle procedure per la bonifica dei terreni - Giugno 2023

### Legenda

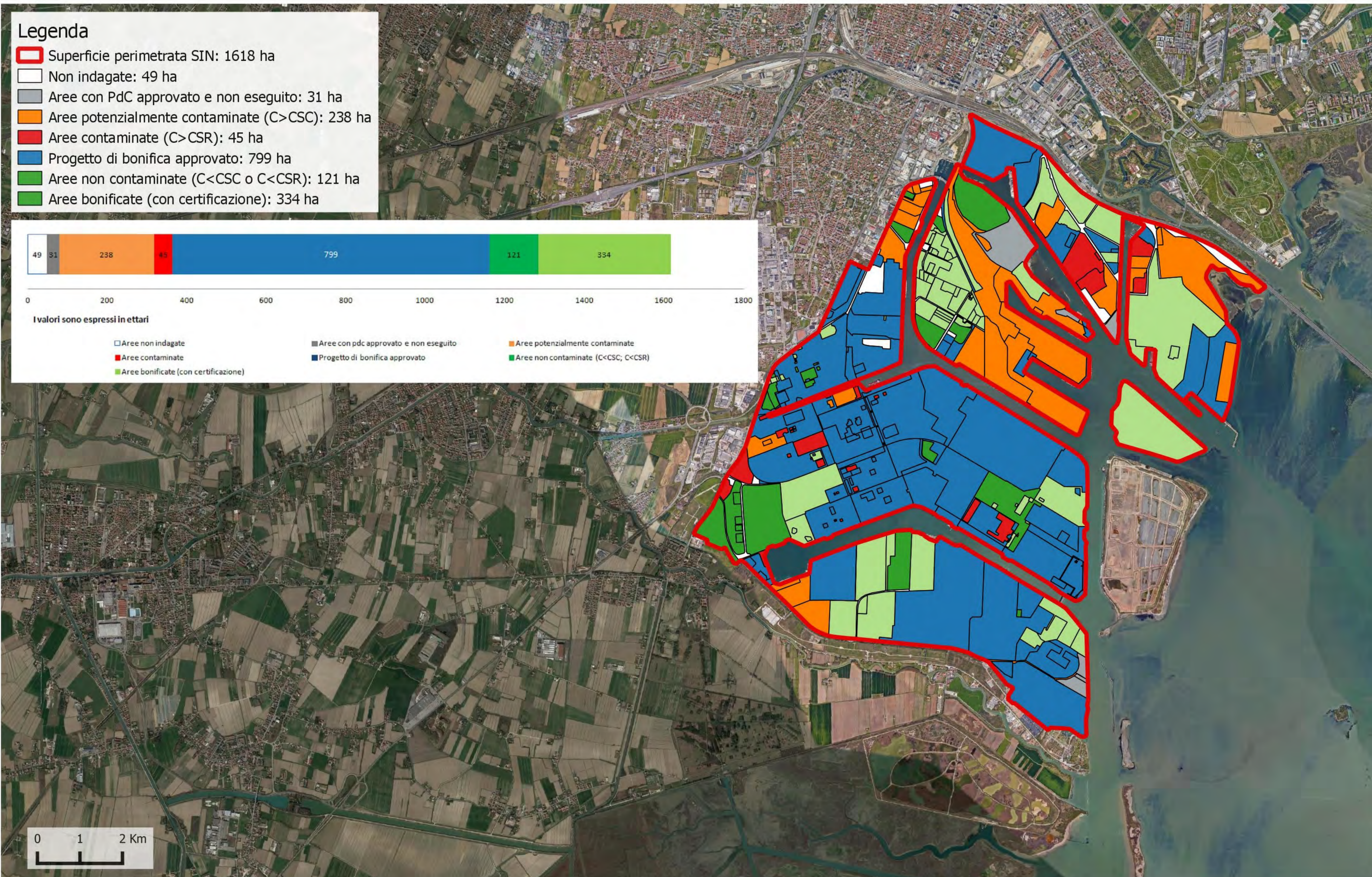
- Superficie perimetrata SIN: 1618 ha
- Non indagate: 49 ha
- Aree con PdC approvato e non eseguito: 31 ha
- Aree potenzialmente contaminate (C>CSC): 238 ha
- Aree contaminate (C>CSR): 45 ha
- Progetto di bonifica approvato: 799 ha
- Aree non contaminate (C<CSC o C<CSR): 121 ha
- Aree bonificate (con certificazione): 334 ha



I valori sono espressi in ettari

- Aree non indagate
- Aree contaminate
- Aree bonificate (con certificazione)
- Aree con pdc approvato e non eseguito
- Progetto di bonifica approvato
- Aree potenzialmente contaminate
- Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR)

0 1 2 Km





# Sito di Interesse Nazionale di: Venezia Porto Marghera Stato delle procedure per la bonifica della falda - Giugno 2023

## Legenda

Superficie perimetrata aree S.I.N: 1.618 ha

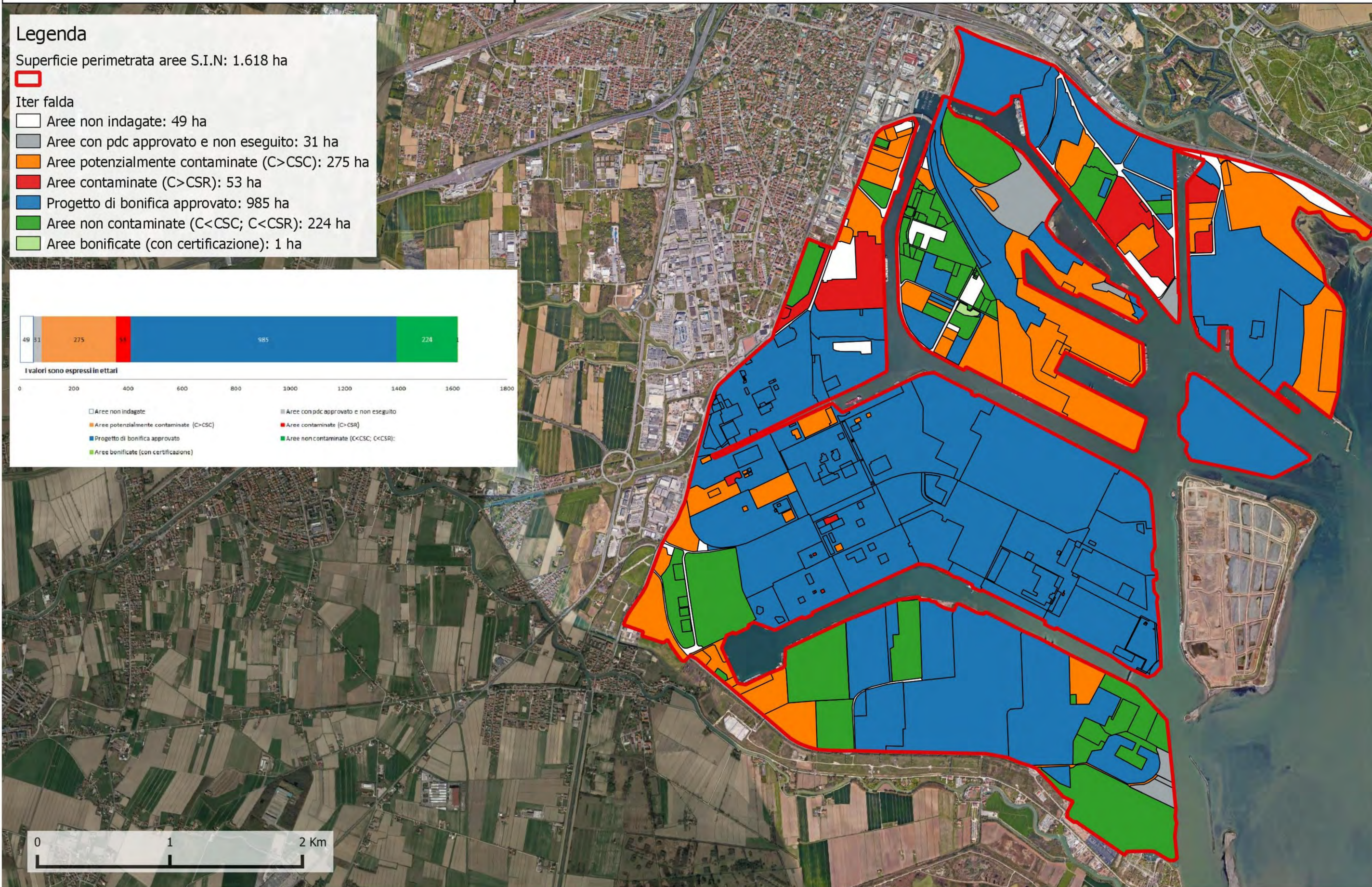


### Iter falda

- Aree non indagate: 49 ha
- Aree con pdc approvato e non eseguito: 31 ha
- Aree potenzialmente contaminate (C>CSC): 275 ha
- Aree contaminate (C>CSR): 53 ha
- Progetto di bonifica approvato: 985 ha
- Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR): 224 ha
- Aree bonificate (con certificazione): 1 ha



0 1 2 Km





# Sito di Interesse Nazionale di: Napoli Orientale

## Stato delle procedure per la bonifica dei terreni - Giugno 2023

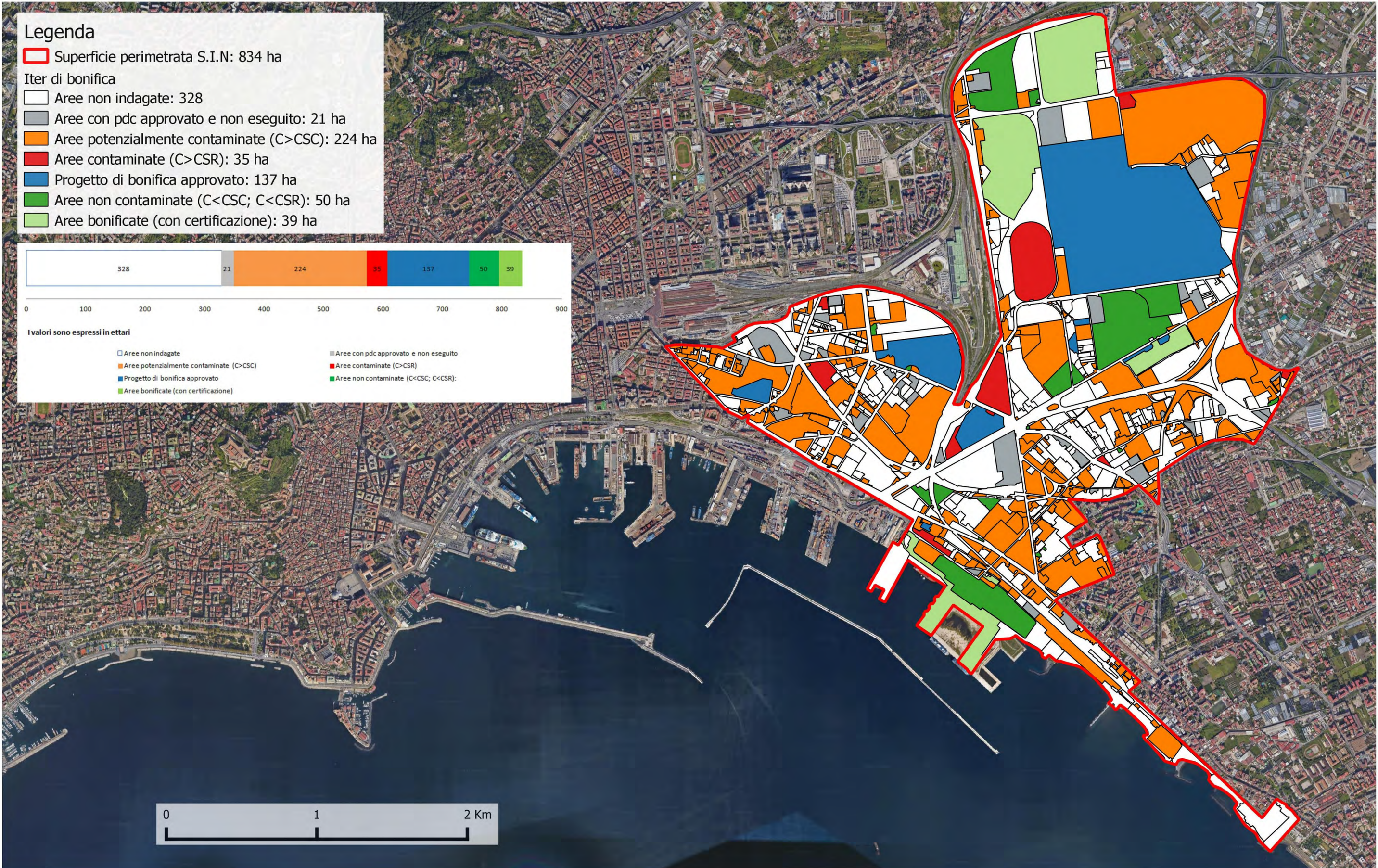
### Legenda

- Superficie perimetrata S.I.N: 834 ha
- Iter di bonifica**
- Aree non indagate: 328
- Aree con pdc approvato e non eseguito: 21 ha
- Aree potenzialmente contaminate (C>CSC): 224 ha
- Aree contaminate (C>CSR): 35 ha
- Progetto di bonifica approvato: 137 ha
- Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR): 50 ha
- Aree bonificate (con certificazione): 39 ha



I valori sono espressi in ettari

- Aree non indagate
- Aree con pdc approvato e non eseguito
- Aree potenzialmente contaminate (C>CSC)
- Aree contaminate (C>CSR)
- Progetto di bonifica approvato
- Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR)
- Aree bonificate (con certificazione)



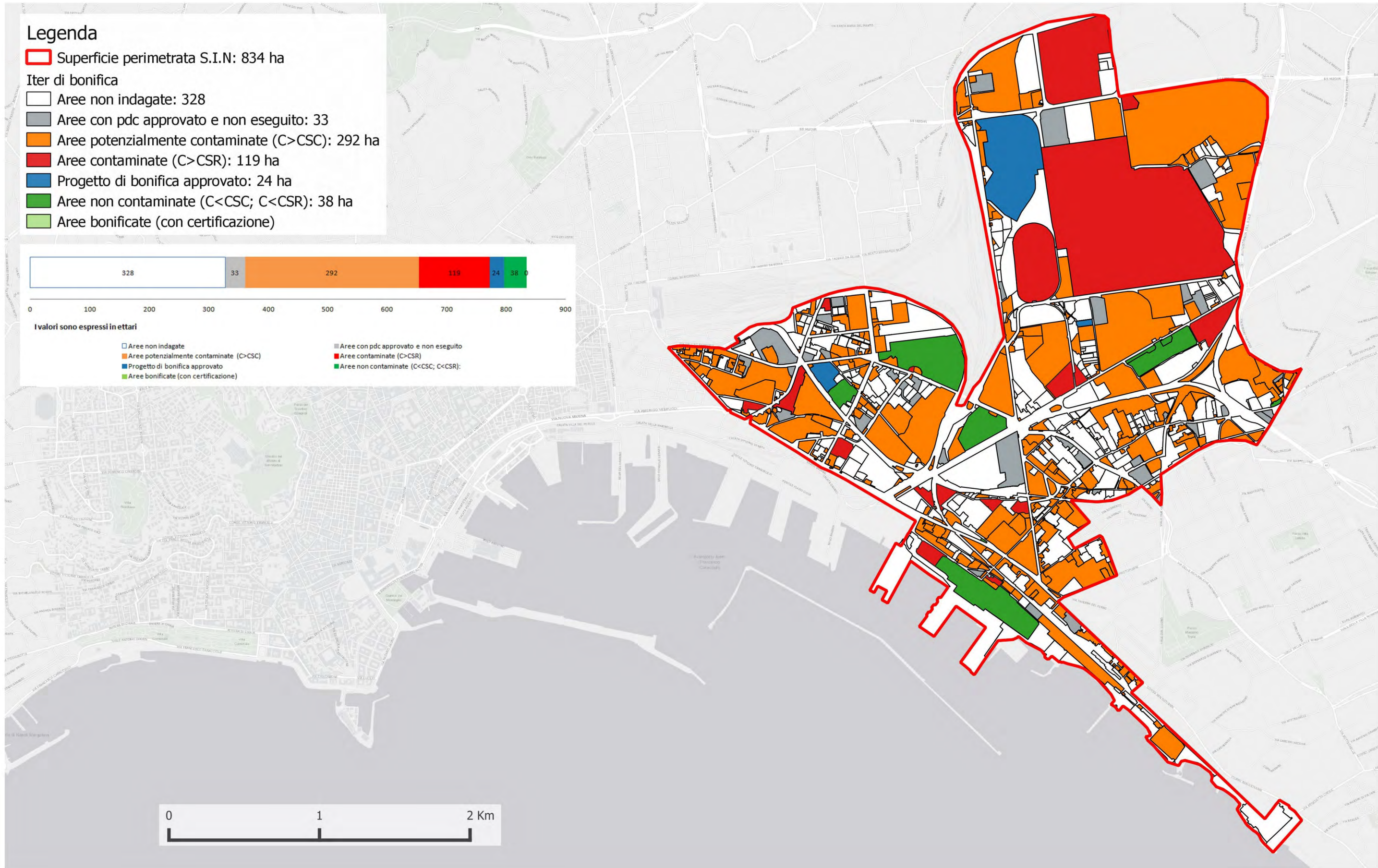
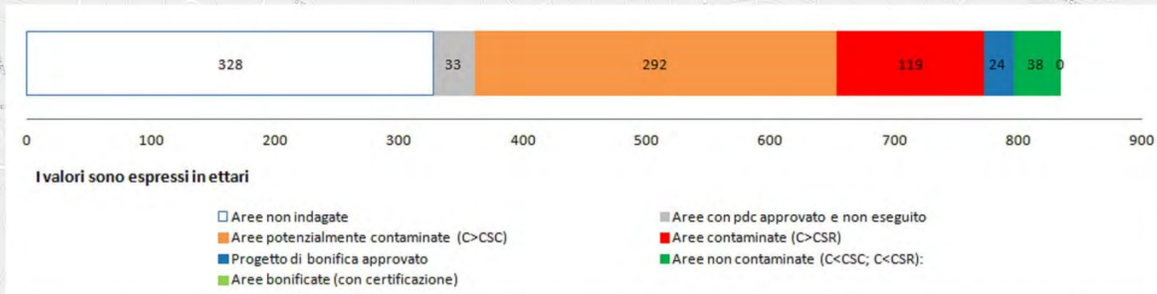


# Sito di Interesse Nazionale di: Napoli Orientale

## Stato delle procedure per la bonifica della falda - Giugno 2023

### Legenda

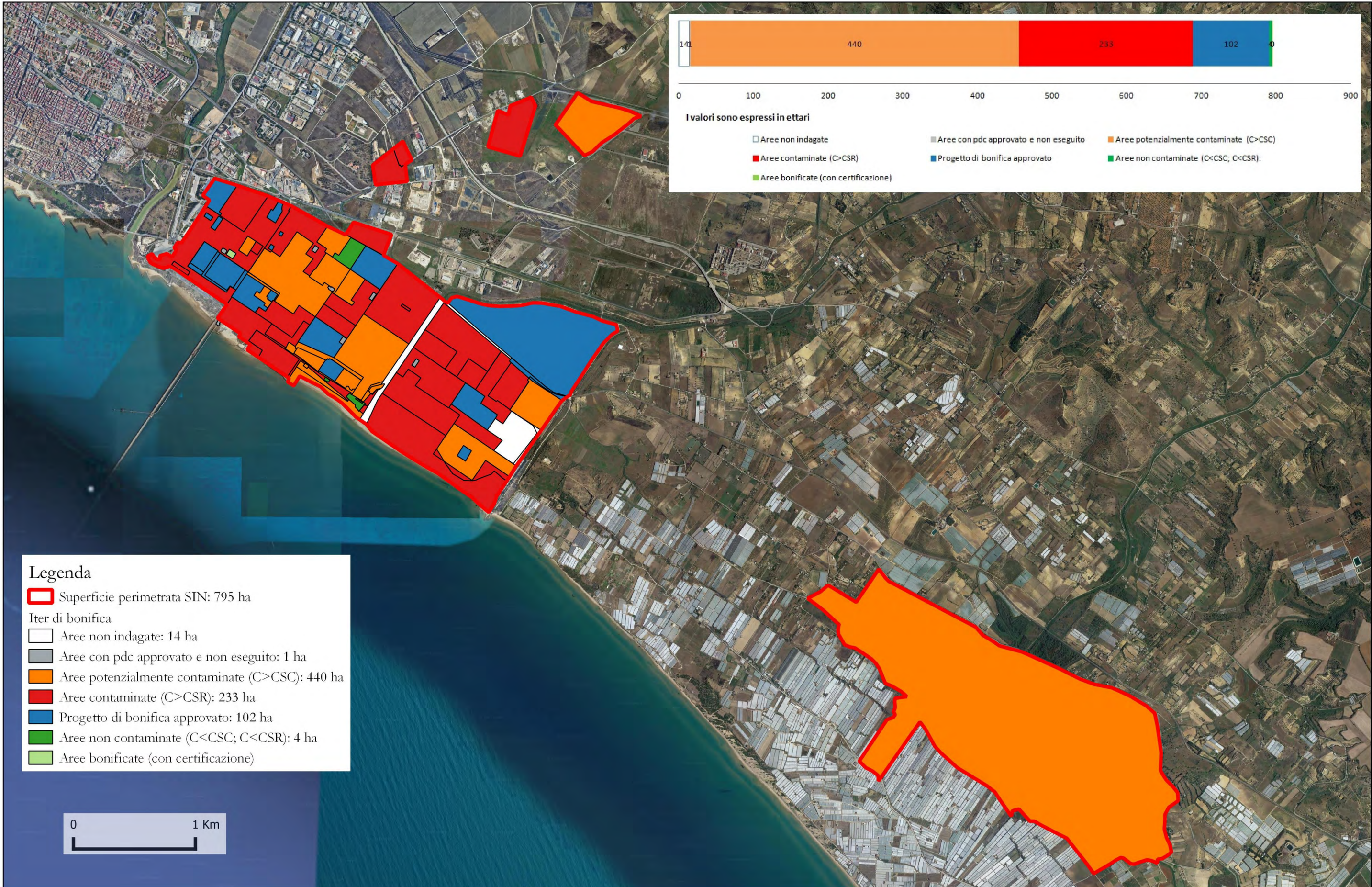
- Superficie perimetrata S.I.N: 834 ha
- Iter di bonifica**
- Aree non indagate: 328
- Aree con pdc approvato e non eseguito: 33
- Aree potenzialmente contaminate (C>CSC): 292 ha
- Aree contaminate (C>CSR): 119 ha
- Progetto di bonifica approvato: 24
- Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR): 38 ha
- Aree bonificate (con certificazione)





# Sito di Interesse Nazionale di: Gela

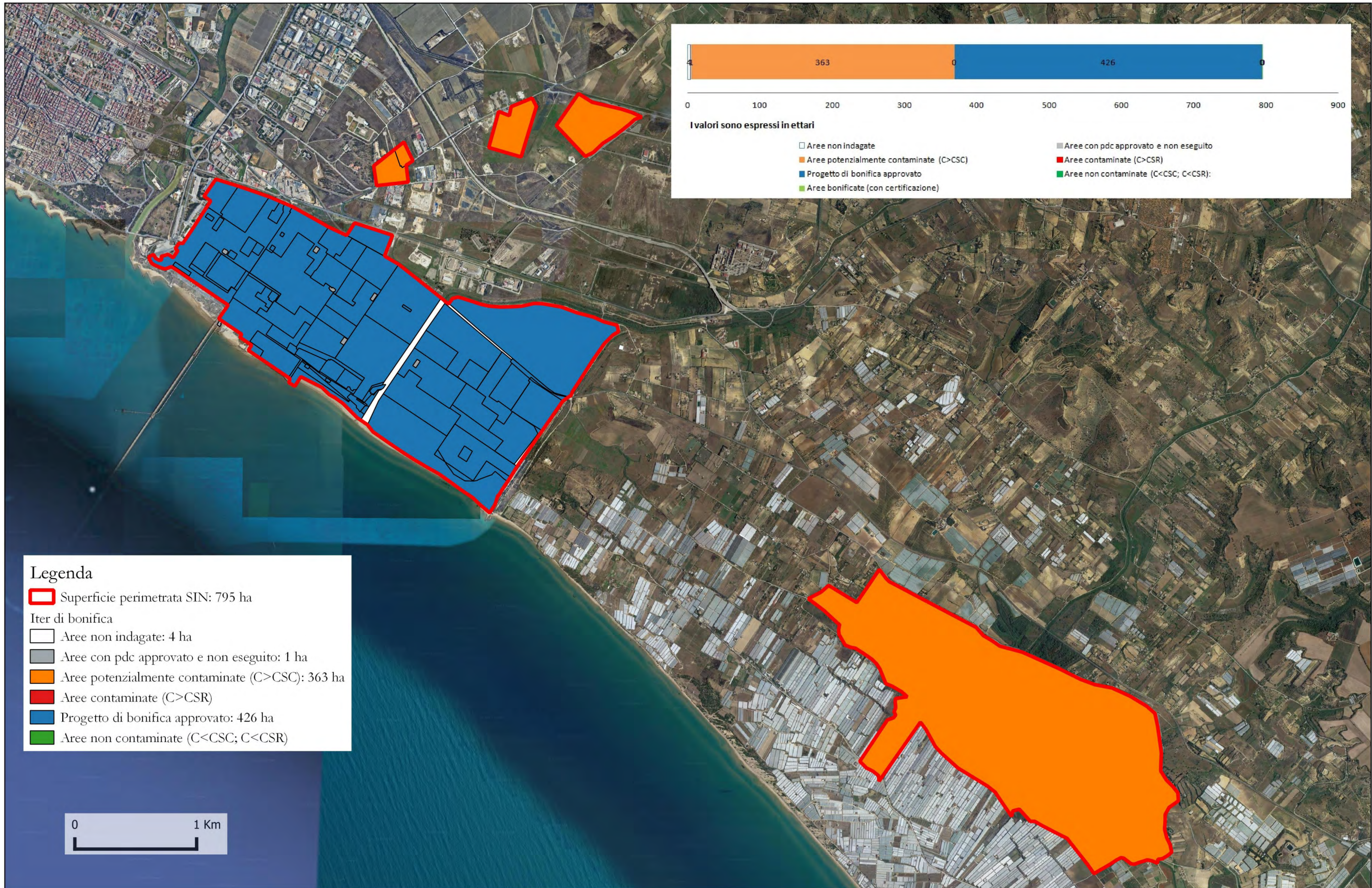
## Stato delle procedure per la bonifica dei terreni - Giugno 2023





# Sito di Interesse Nazionale di: Gela

## Stato delle procedure per la bonifica della falda - Giugno 2023



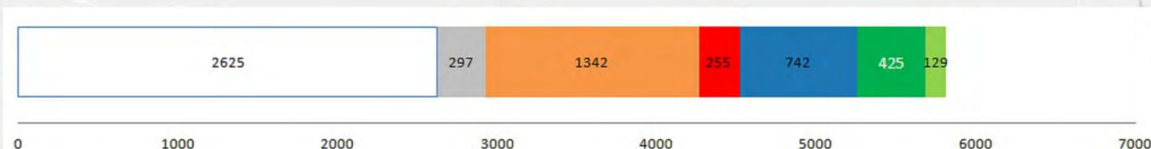


# Sito di Interesse Nazionale di: Priolo

## Stato delle procedure per la bonifica dei terreni - Giugno 2023

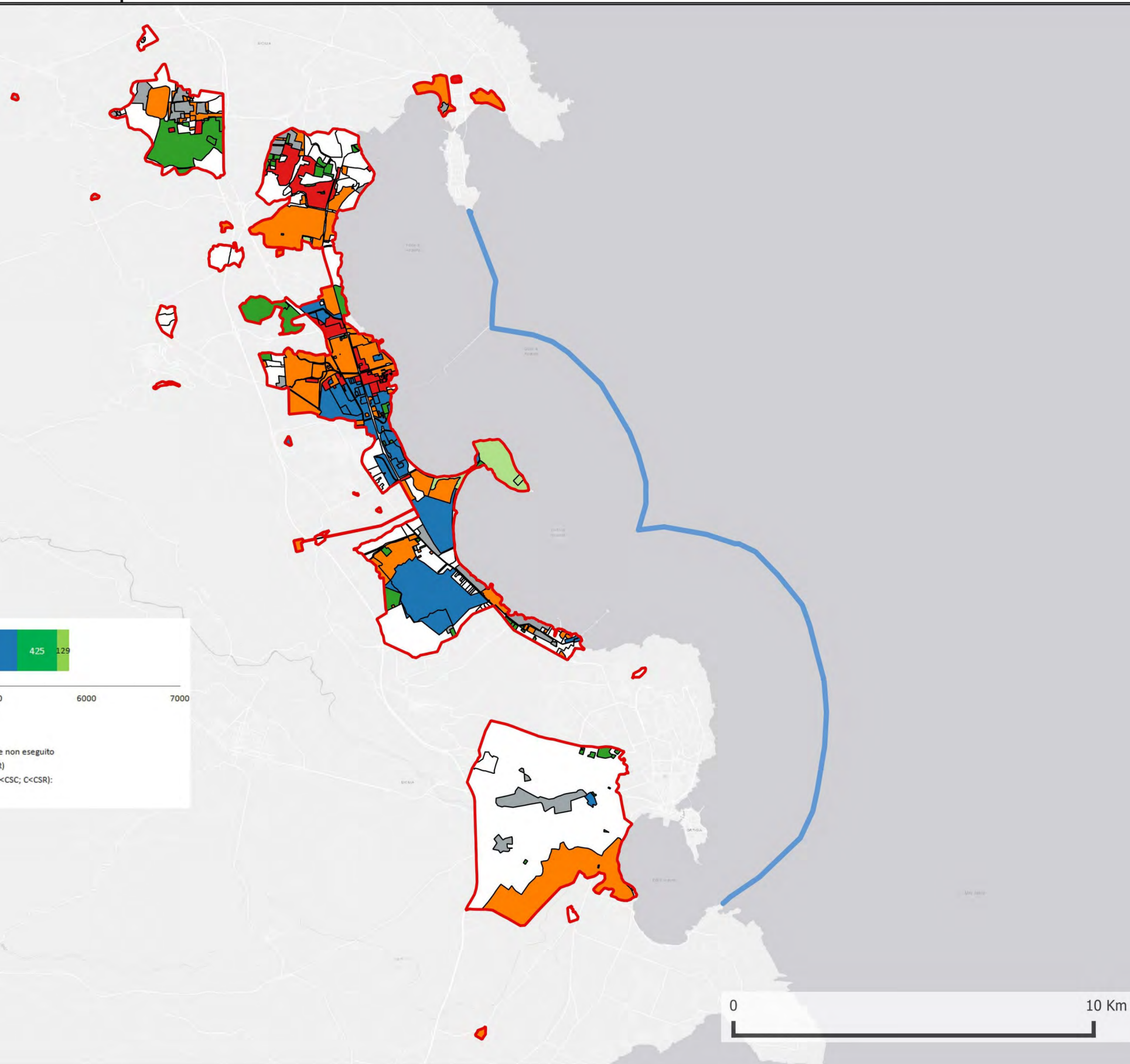
### Legenda

- Superficie perimetrata SIN: 5.814
- Iter suolo
  - Aree non indagate: 2625 ha
  - Aree con pdc approvato e non eseguito: 297 ha
  - Aree potenzialmente contaminate (C>CSC): 1342 ha
  - Aree contaminate (C>CSR): 255 ha
  - Progetto di bonifica approvato: 742 ha
  - Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR): 425 ha
  - Aree bonificate (con certificazione): 129 ha



I valori sono espressi in ettari

- Aree non indagate
- Aree potenzialmente contaminate (C>CSC)
- Progetto di bonifica approvato
- Aree bonificate (con certificazione)
- Aree con pdc approvato e non eseguito
- Aree contaminate (C>CSR)
- Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR):





# Sito di Interesse Nazionale di: Priolo

## Stato delle procedure per la bonifica della falda - Giugno 2023

### Legenda

Superficie perimetrata SIN: 5.814

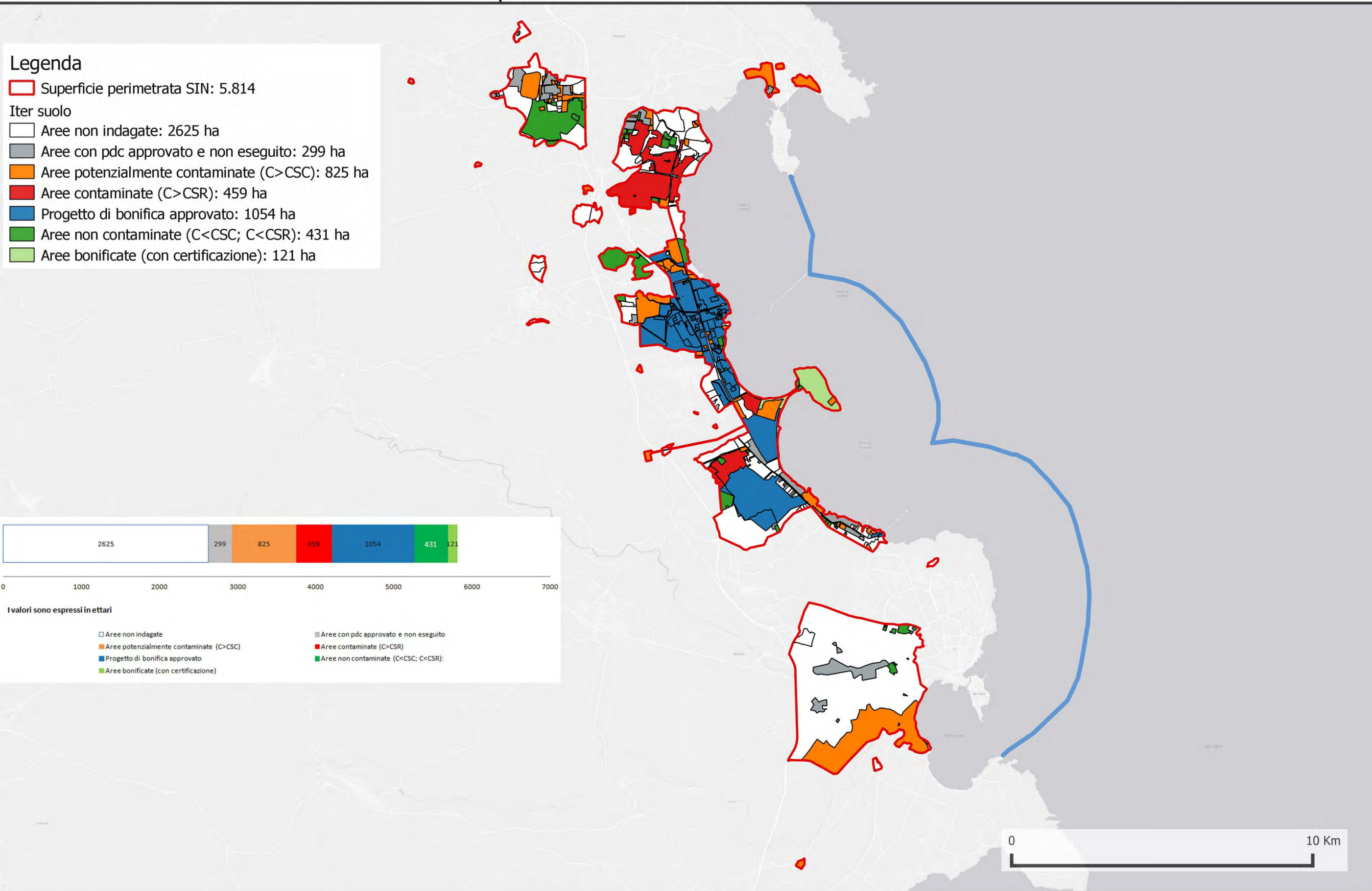
#### Iter suolo

- Aree non indagate: 2625 ha
- Aree con pdc approvato e non eseguito: 299 ha
- Aree potenzialmente contaminate (C>CSC): 825 ha
- Aree contaminate (C>CSR): 459 ha
- Progetto di bonifica approvato: 1054 ha
- Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR): 431 ha
- Aree bonificate (con certificazione): 121 ha



I valori sono espressi in ettari

- Aree non indagate
- Aree potenzialmente contaminate (C>CSC)
- Progetto di bonifica approvato
- Aree bonificate (con certificazione)
- Aree con pdc approvato e non eseguito
- Aree contaminate (C>CSR)
- Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR)





### Legenda

Superficie perimetrata SIN: 216 ha

#### Iter di bonifica

- Aree non indagate
- Aree con pdc approvato e non eseguito
- Aree potenzialmente contaminate (C>CSC): 86 ha
- Aree contaminate (C>CSR)
- Progetto di bonifica approvato: 43 ha
- Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR): 58 ha
- Aree bonificate (con certificazione): 29 ha



I valori sono espressi in ettari

- Aree non indagate
- Aree potenzialmente contaminate (C>CSC)
- Progetto di bonifica approvato
- Aree bonificate (con certificazione)
- Aree con pdc approvato e non eseguito
- Aree contaminate (C>CSR)
- Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR):





# Sito di Interesse Nazionale di: Manfredonia

## Stato delle procedure per la bonifica della falda - Giugno 2023

### Legenda

Superficie perimetrata SIN: 216 ha

#### Iter di bonifica

Aree non indagate

Aree con pdc approvato e non eseguito

Aree potenzialmente contaminate (C>CSC): 48 ha

Aree contaminate (C>CSR)

Progetto di bonifica approvato: 168 ha

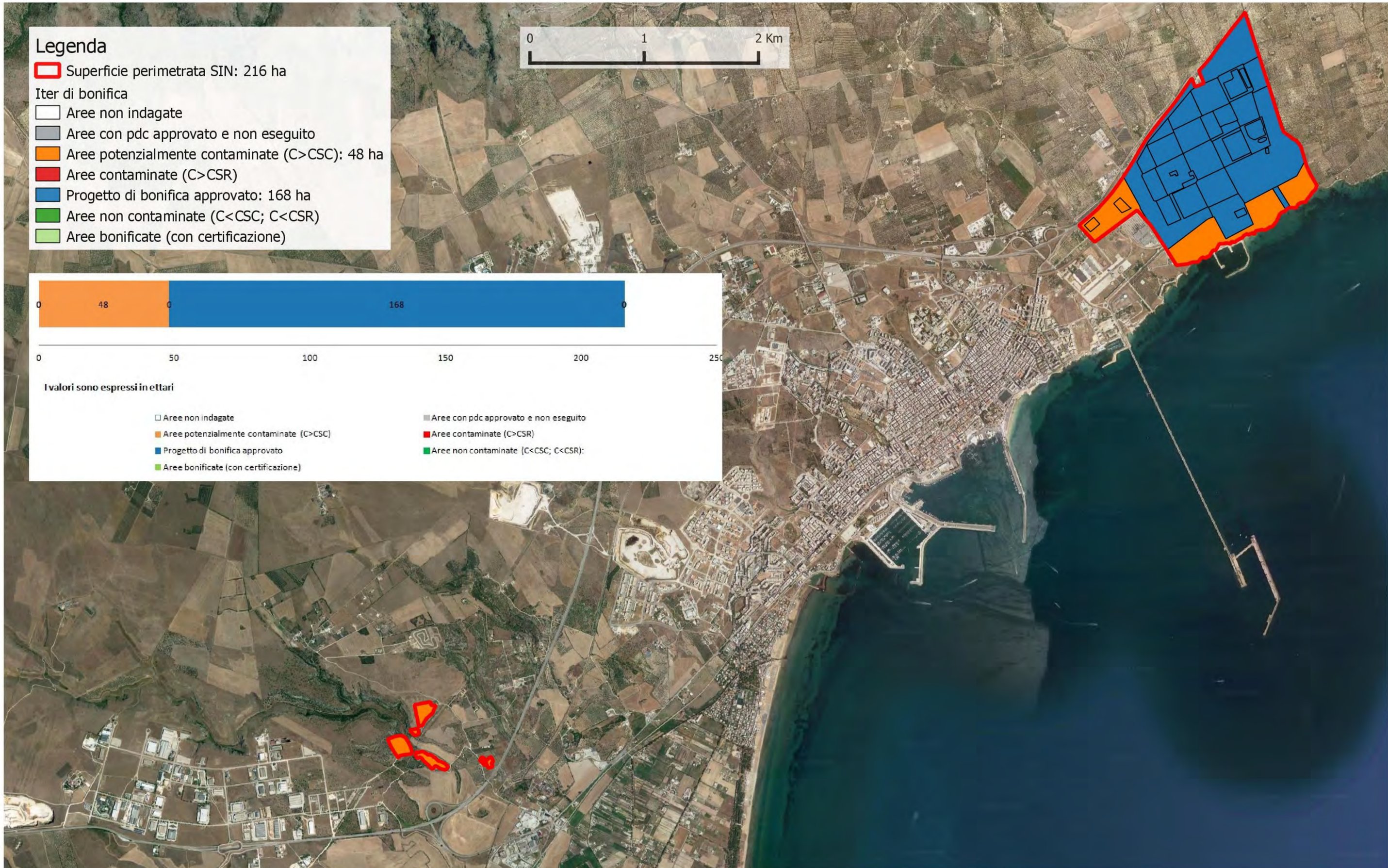
Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR)

Aree bonificate (con certificazione)



I valori sono espressi in ettari

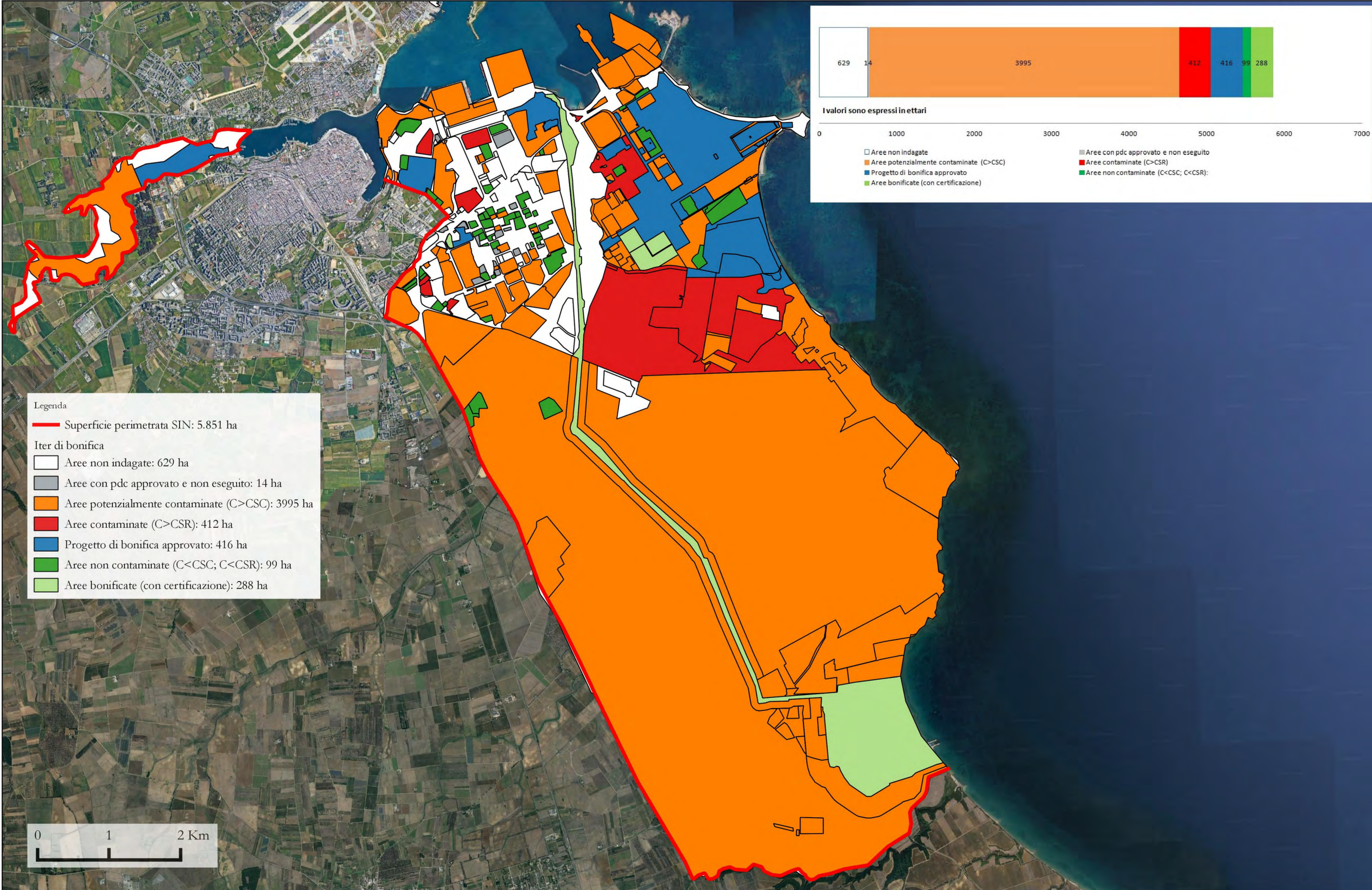
- |   |                                       |
|---|---------------------------------------|
| Aree non indagate                       | Aree con pdc approvato e non eseguito |
| Aree potenzialmente contaminate (C>CSC) | Aree contaminate (C>CSR)              |
| Progetto di bonifica approvato          | Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR)   |
| Aree bonificate (con certificazione)    |                                       |





# Sito di Interesse Nazionale di: Brindisi

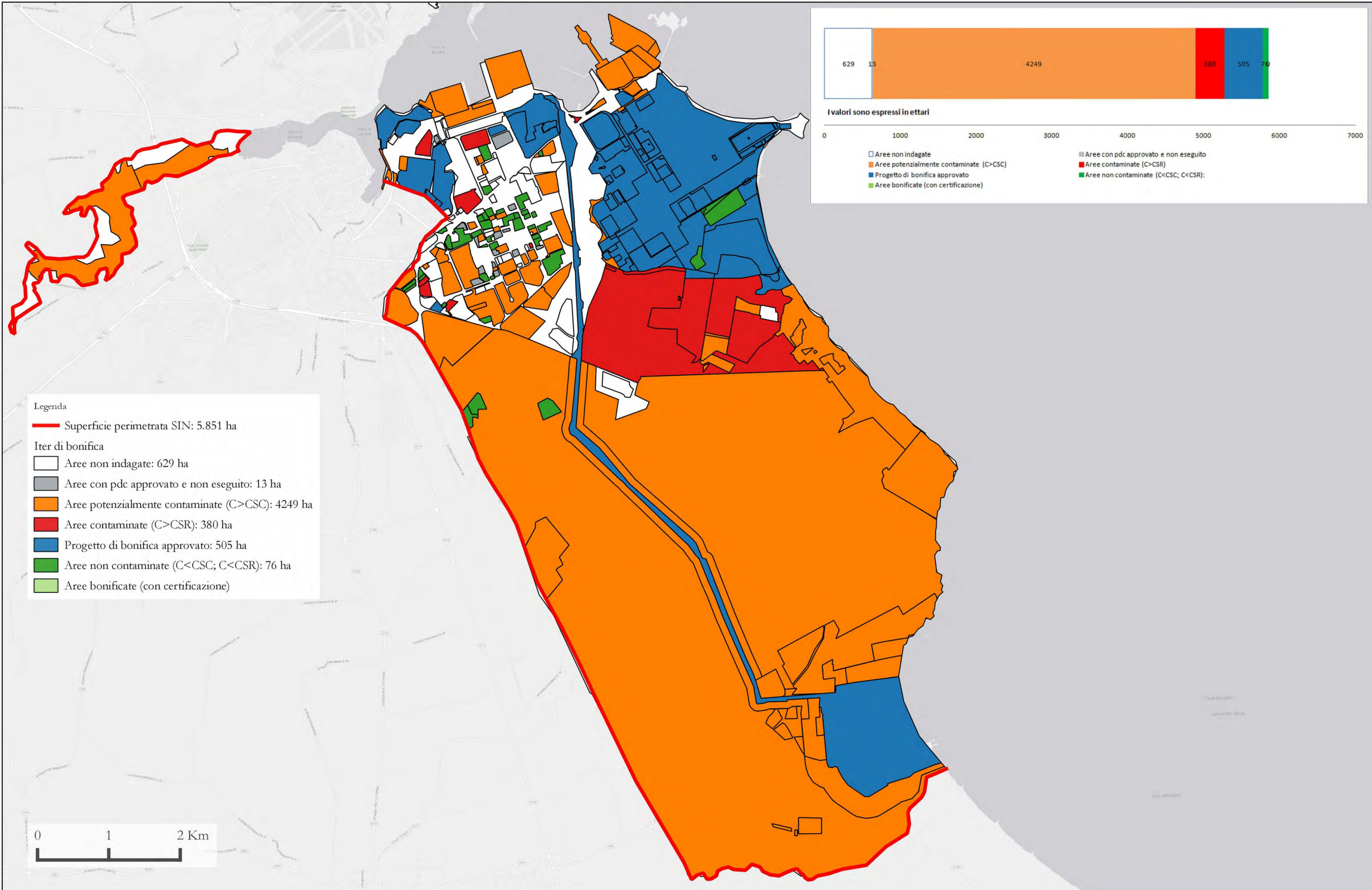
## Stato delle procedure per la bonifica dei terreni - Giugno 2023





# Sito di Interesse Nazionale di: Brindisi

## Stato delle procedure per la bonifica della falda - Giugno 2023

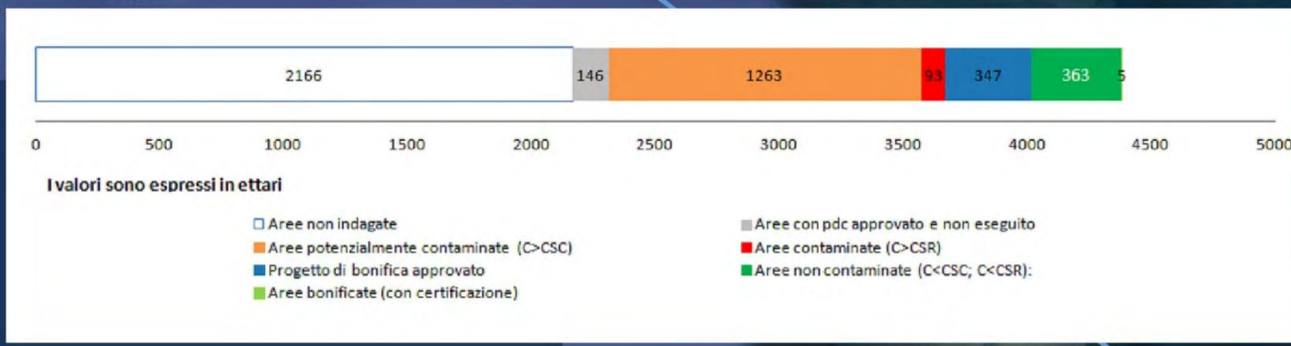
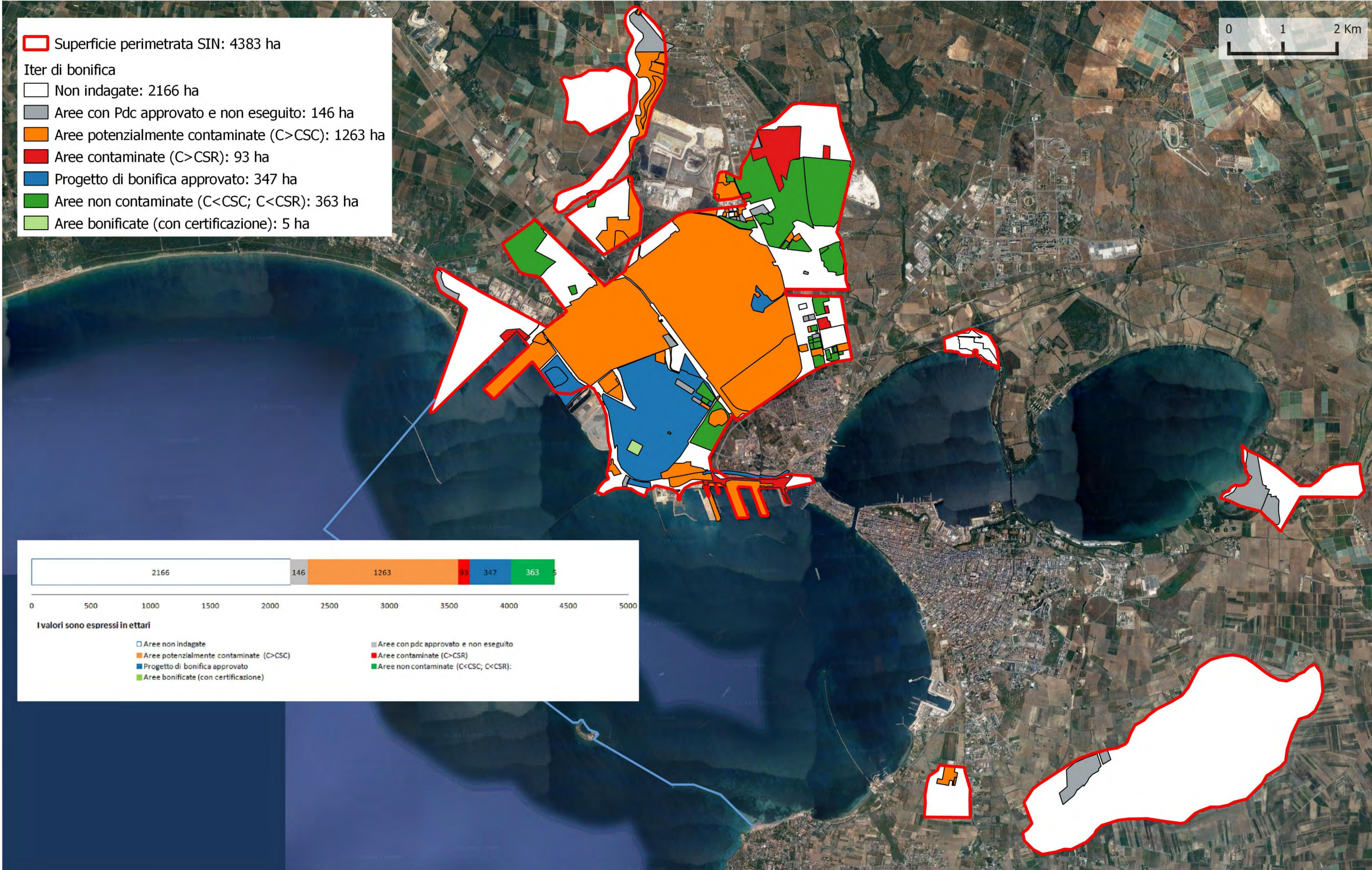
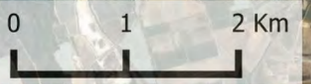




# Sito di Interesse Nazionale di: Taranto

## Stato delle procedure per la bonifica dei terreni - Giugno 2023

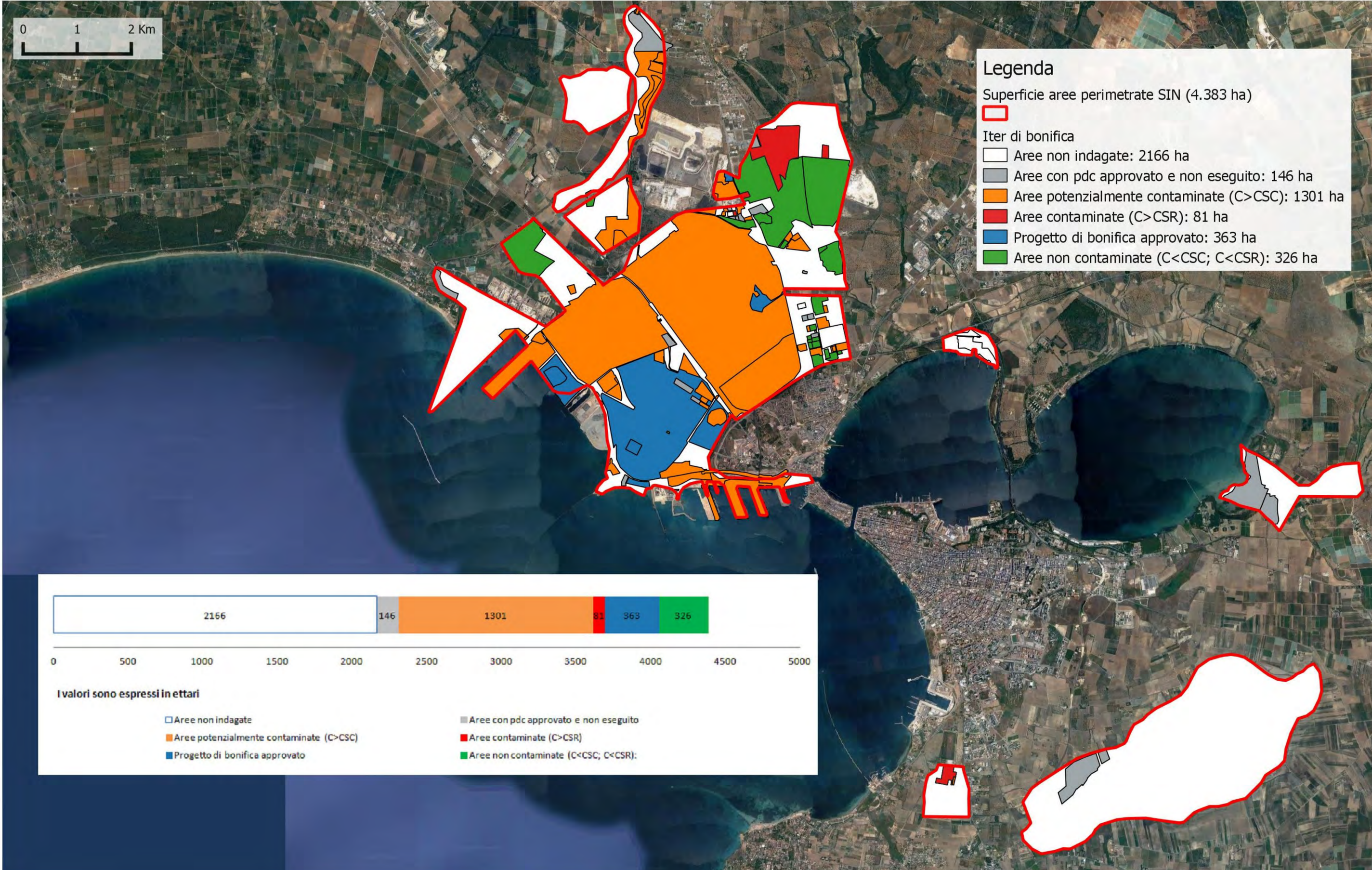
- Superficie perimetrata SIN: 4383 ha
- Iter di bonifica
  - Non indagate: 2166 ha
  - Aree con Pdc approvato e non eseguito: 146 ha
  - Aree potenzialmente contaminate (C>CSC): 1263 ha
  - Aree contaminate (C>CSR): 93 ha
  - Progetto di bonifica approvato: 347 ha
  - Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR): 363 ha
  - Aree bonificate (con certificazione): 5 ha





# Sito di Interesse Nazionale di: Taranto

## Stato delle procedure per la bonifica della falda - Giugno 2023





# Sito di Interesse Nazionale di: Cengio (stabilimento)

## Stato delle procedure per la bonifica dei terreni - Giugno 2023

### Legenda

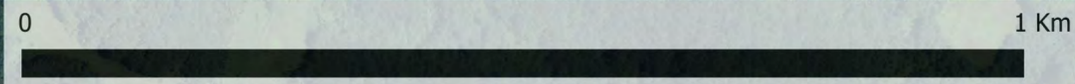
#### Iter di bonifica

- Aree non indagate
- Aree con pdc approvato e non eseguito
- Aree potenzialmente contaminate ( $C > CSC$ )
- Aree contaminate ( $C > CSR$ )
- Progetto di bonifica approvato: 34 ha
- Aree non contaminate ( $C < CSC$ ;  $C < CSR$ )
- Aree bonificate (con certificazione): 43 ha

I valori sono espressi in ettari



- Aree non indagate
- Aree con pdc approvato e non eseguito
- Aree potenzialmente contaminate ( $C > CSC$ )
- Aree contaminate ( $C > CSR$ )
- Progetto di bonifica approvato
- Aree non contaminate ( $C < CSC$ ;  $C < CSR$ )
- Aree bonificate (con certificazione)





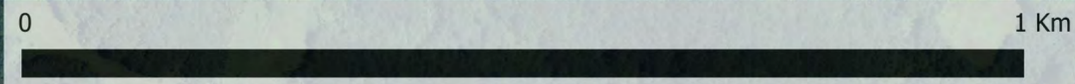
# Sito di Interesse Nazionale di: Cengio (stabilimento)

## Stato delle procedure per la bonifica della falda - Giugno 2023

### Legenda

#### Iter di bonifica

- Aree non indagate
- Aree con pdc approvato e non eseguito
- Aree potenzialmente contaminate (C>CSC)
- Aree contaminate (C>CSR)
- Progetto di bonifica approvato: 77 ha
- Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR)
- Aree bonificate (con certificazione)

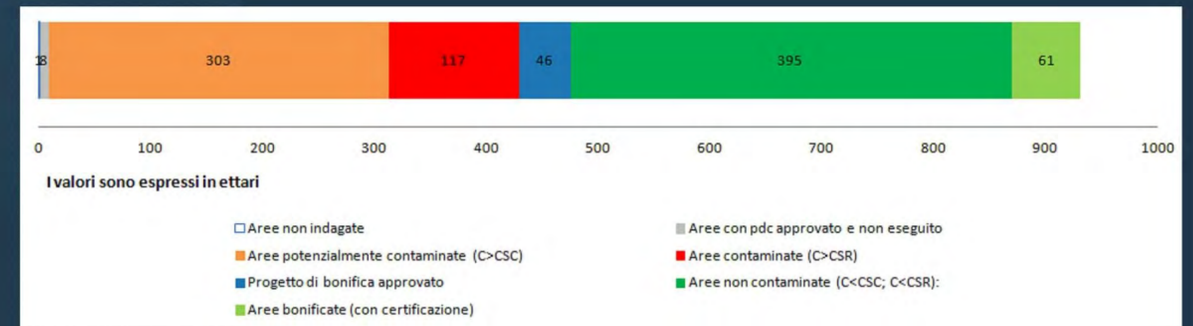
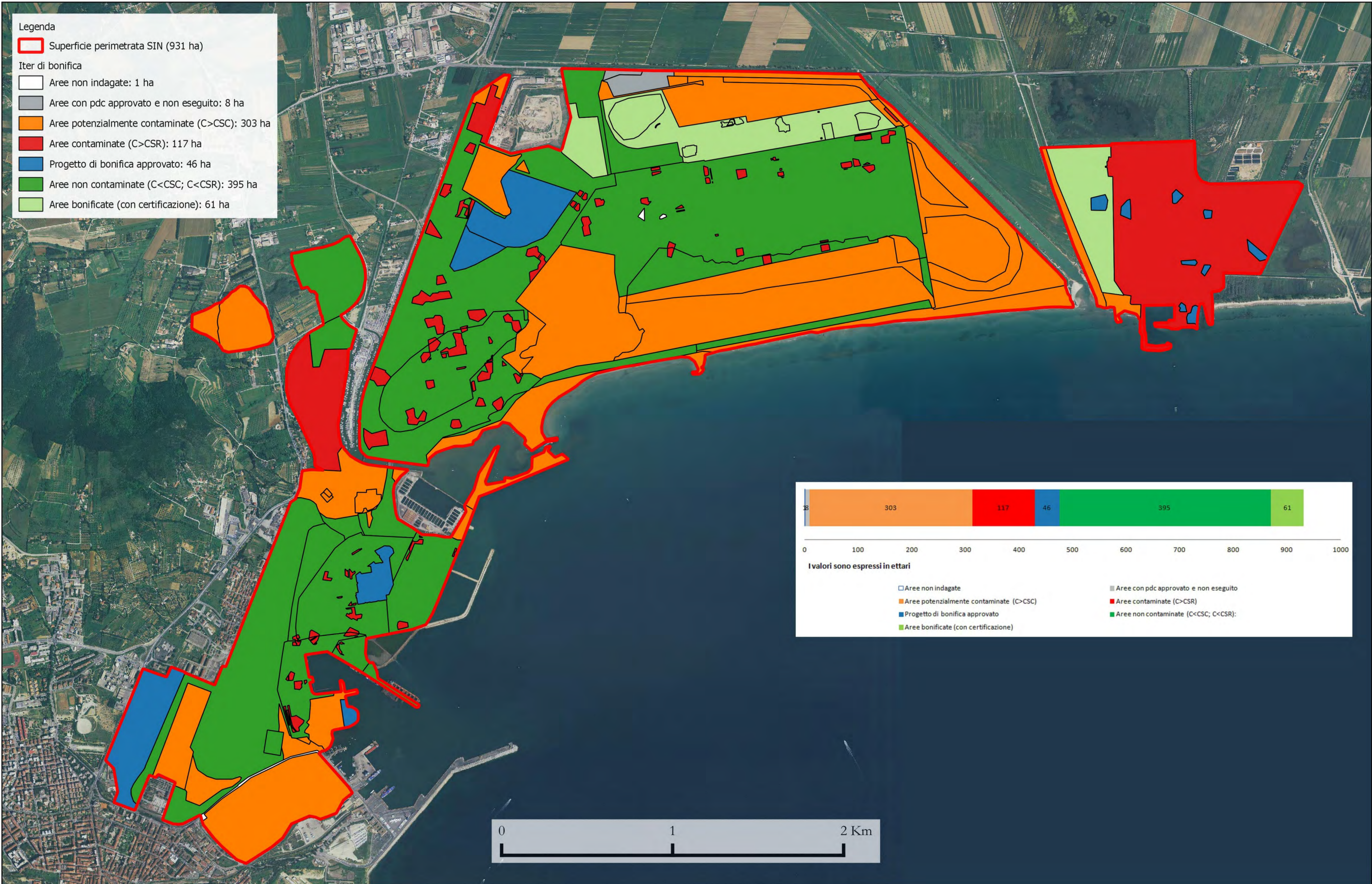




# Sito di Interesse Nazionale di: Piombino

## Stato delle procedure per la bonifica dei terreni - Giugno 2023

- Legenda**
- Superficie perimetrata SIN (931 ha)
  - Iter di bonifica**
  - Aree non indagate: 1 ha
  - Aree con pdc approvato e non eseguito: 8 ha
  - Aree potenzialmente contaminate (C>CSC): 303 ha
  - Aree contaminate (C>CSR): 117 ha
  - Progetto di bonifica approvato: 46 ha
  - Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR): 395 ha
  - Aree bonificate (con certificazione): 61 ha



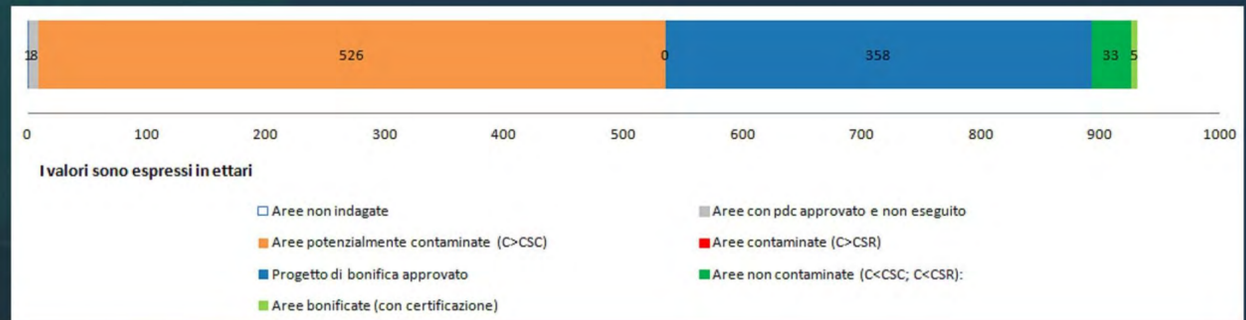
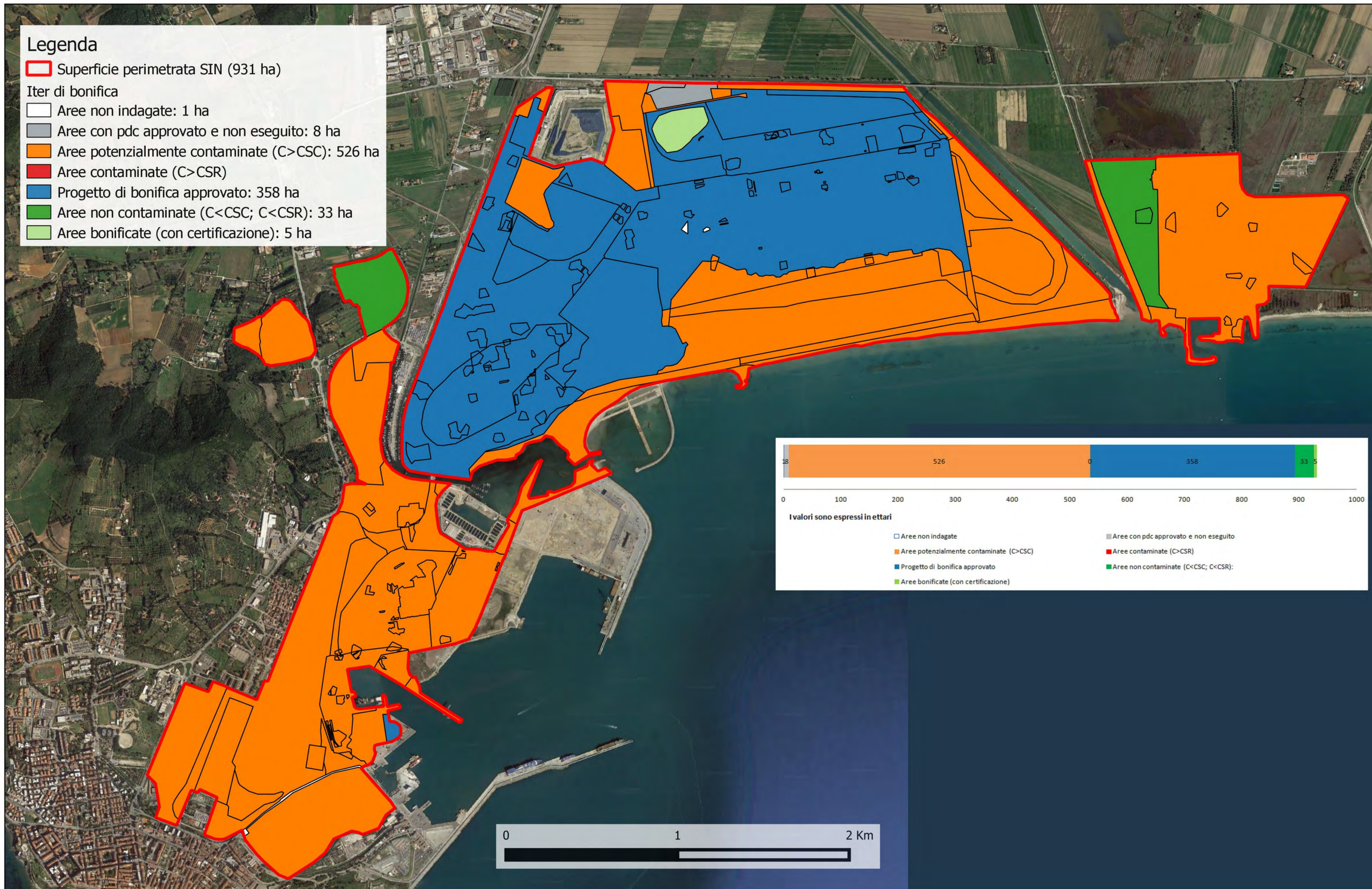


# Sito di Interesse Nazionale di: Piombino

## Stato delle procedure per la bonifica della falda - Giugno 2023

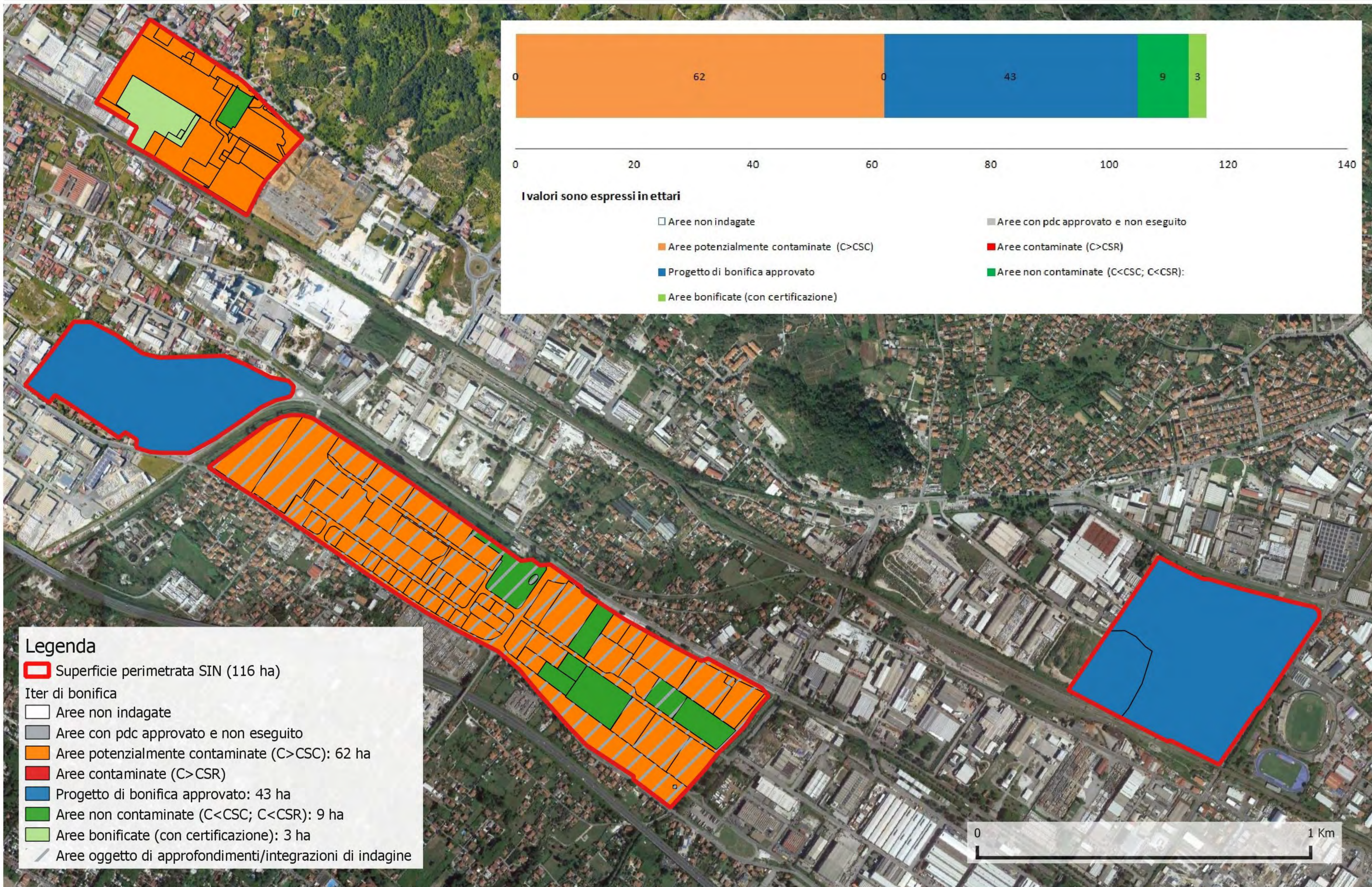
### Legenda

- Superficie perimetrata SIN (931 ha)
- Iter di bonifica
  - Aree non indagate: 1 ha
  - Aree con pdc approvato e non eseguito: 8 ha
  - Aree potenzialmente contaminate (C>CSC): 526 ha
  - Aree contaminate (C>CSR)
  - Progetto di bonifica approvato: 358 ha
  - Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR): 33 ha
  - Aree bonificate (con certificazione): 5 ha





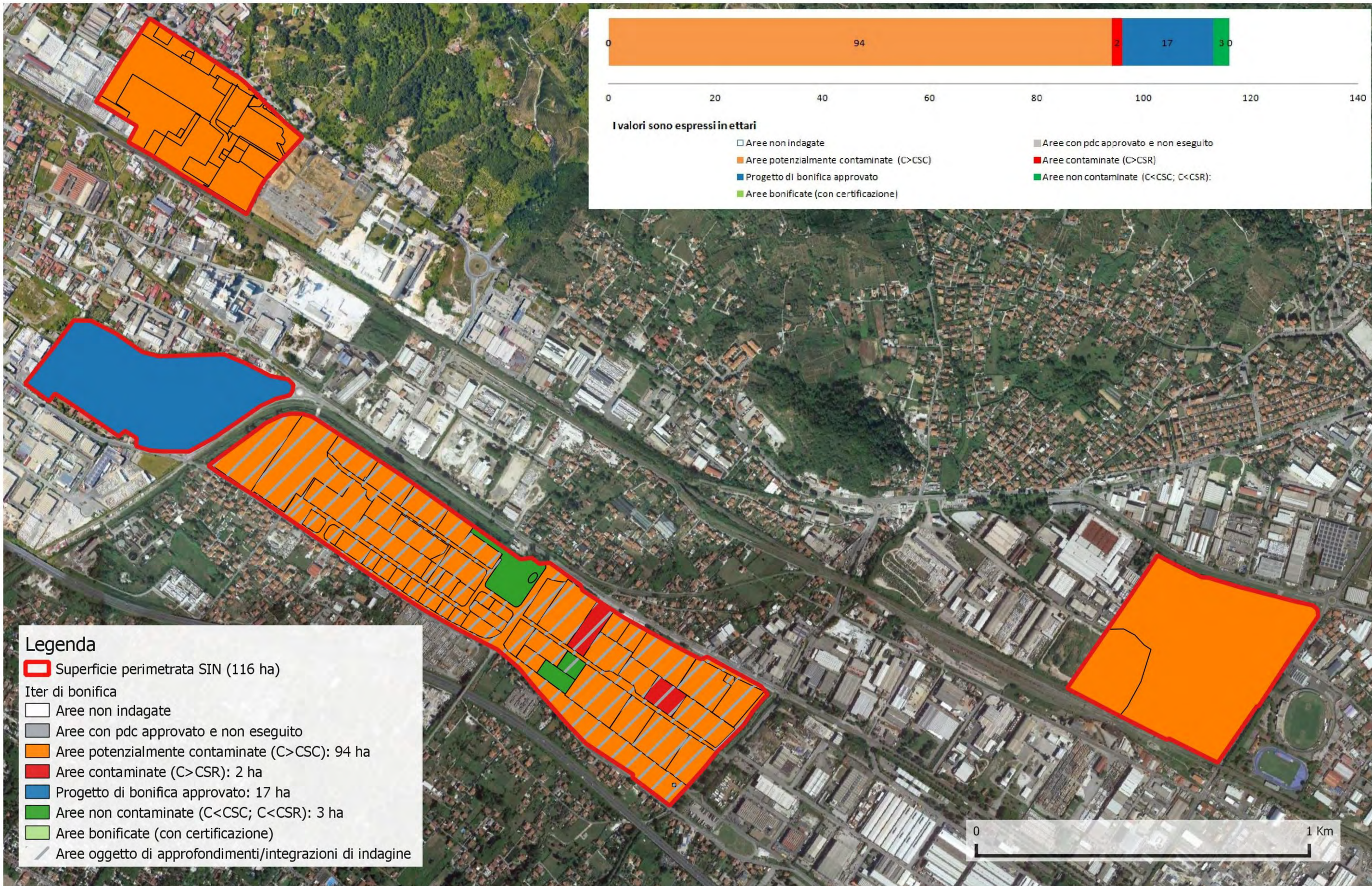
# Sito di Interesse Nazionale di: Massa e Carrara Stato delle procedure per la bonifica dei terreni - Giugno 2023





# Sito di Interesse Nazionale di: Massa e Carrara

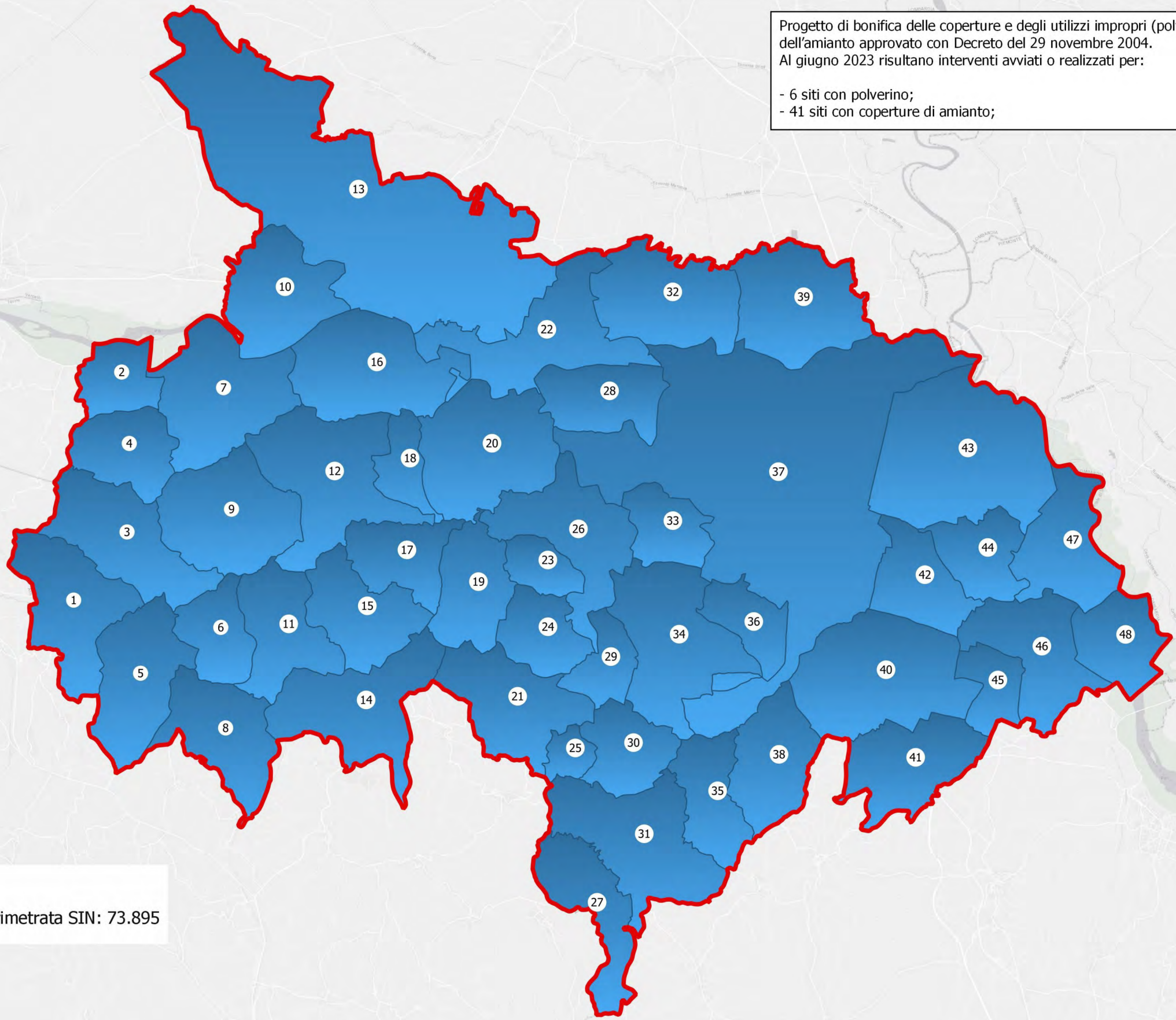
## Stato delle procedure per la bonifica della falda - Giugno 2023





Progetto di bonifica delle coperture e degli utilizzi impropri (polverino) dell'amianto approvato con Decreto del 29 novembre 2004.  
 Al giugno 2023 risultano interventi avviati o realizzati per:

- 6 siti con polverino;
- 41 siti con coperture di amianto;



**Legenda**  
 Superficie perimetrata SIN: 73.895

1	MURISENGO
2	MONCESTINO
3	ODALENGO GRANDE
4	VILLAMIROGLIO
5	VILLADEATI
6	ODALENGO PICCOLO
7	GABIANO
8	ALFIANO NATTA
9	CERRINA MONFERRATO
10	PALAZZOLO VERCELLESE
11	CASTELLETTO MERLI
12	MOMBELLO MONFERRATO
13	TRINO
14	MONCALVO
15	PONZANO MONFERRATO
16	CAMINO
17	SERRALUNGA DI CREA
18	SOLONGHELLO
19	CERESETO
20	PONTESTURA
21	OTTIGLIO
22	MORANO SUL PO
23	TREVILLE
24	SALA MONFERRATO
25	OLIVOLA
26	OZZANO MONFERRATO
27	ALTAVILLA MONFERRATO
28	CONIOLO
29	CELLA MONTE
30	FRASSINELLO MONFERRATO
31	VIGNALE MONFERRATO
32	BALZOLA
33	SAN GIORGIO MONFERRATO
34	ROSIGNANO MONFERRATO
35	CAMAGNA MONFERRATO
36	TERRUGGIA
37	CASALE MONFERRATO
38	CONZANO
39	VILLANOVA MONFERRATO
40	OCCIMIANO
41	MIRABELLO MONFERRATO
42	BORGO SAN MARTINO
43	FRASSINETO PO
44	TICINETO
45	GIAROLE
46	POMARO MONFERRATO
47	VALMACCA
48	BOZZOLE

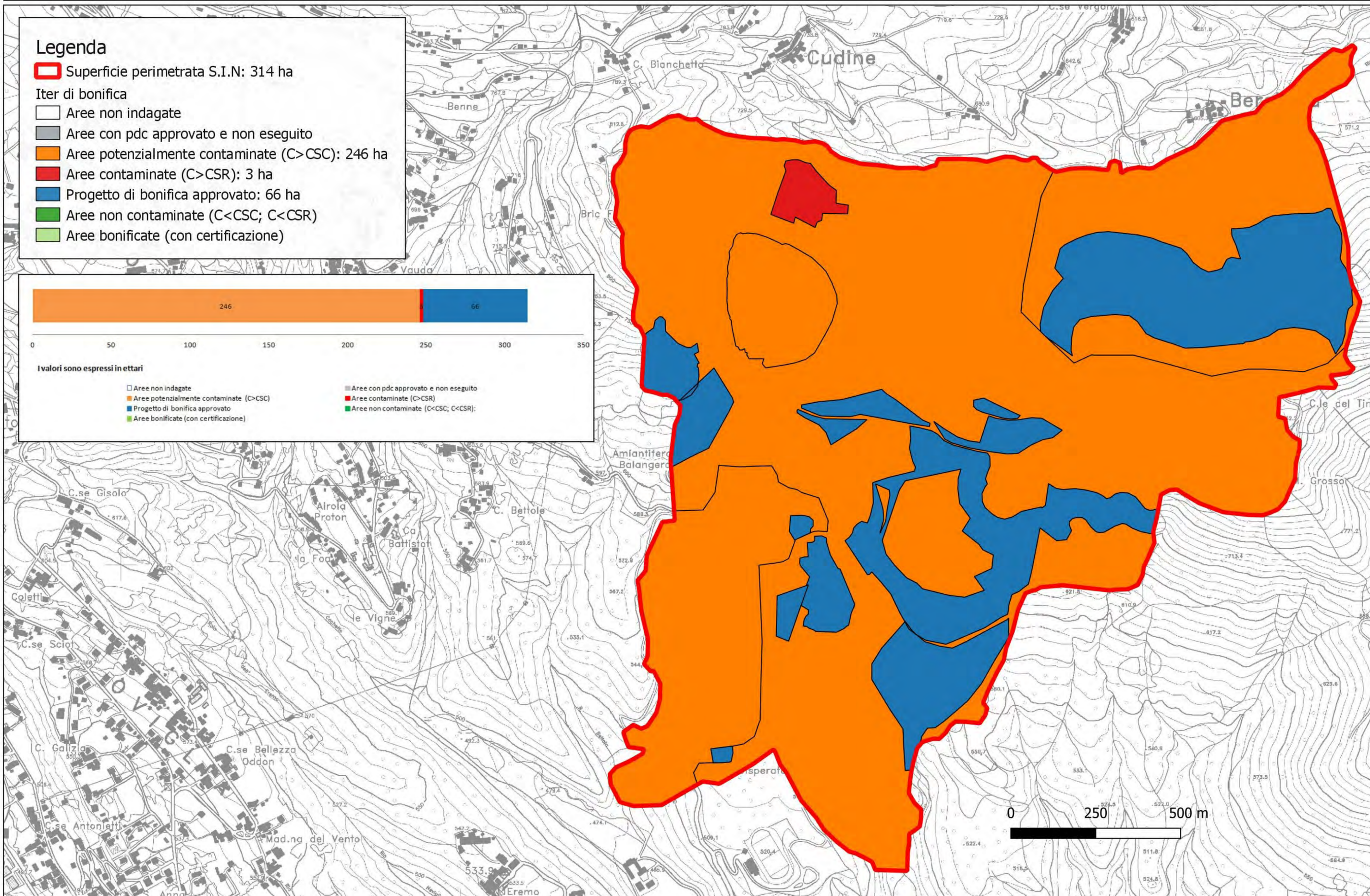
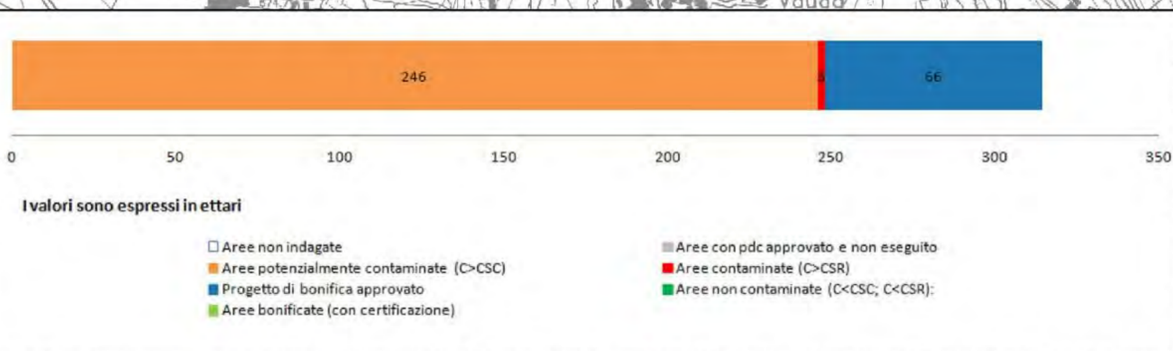


# Sito di Interesse Nazionale di: Balangero

## Stato delle procedure per la bonifica dei terreni - Giugno 2023

### Legenda

- Superficie perimetrata S.I.N.: 314 ha
- Iter di bonifica
  - Aree non indagate
  - Aree con pdc approvato e non eseguito
  - Aree potenzialmente contaminate (C>CSC): 246 ha
  - Aree contaminate (C>CSR): 3 ha
  - Progetto di bonifica approvato: 66 ha
  - Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR)
  - Aree bonificate (con certificazione)



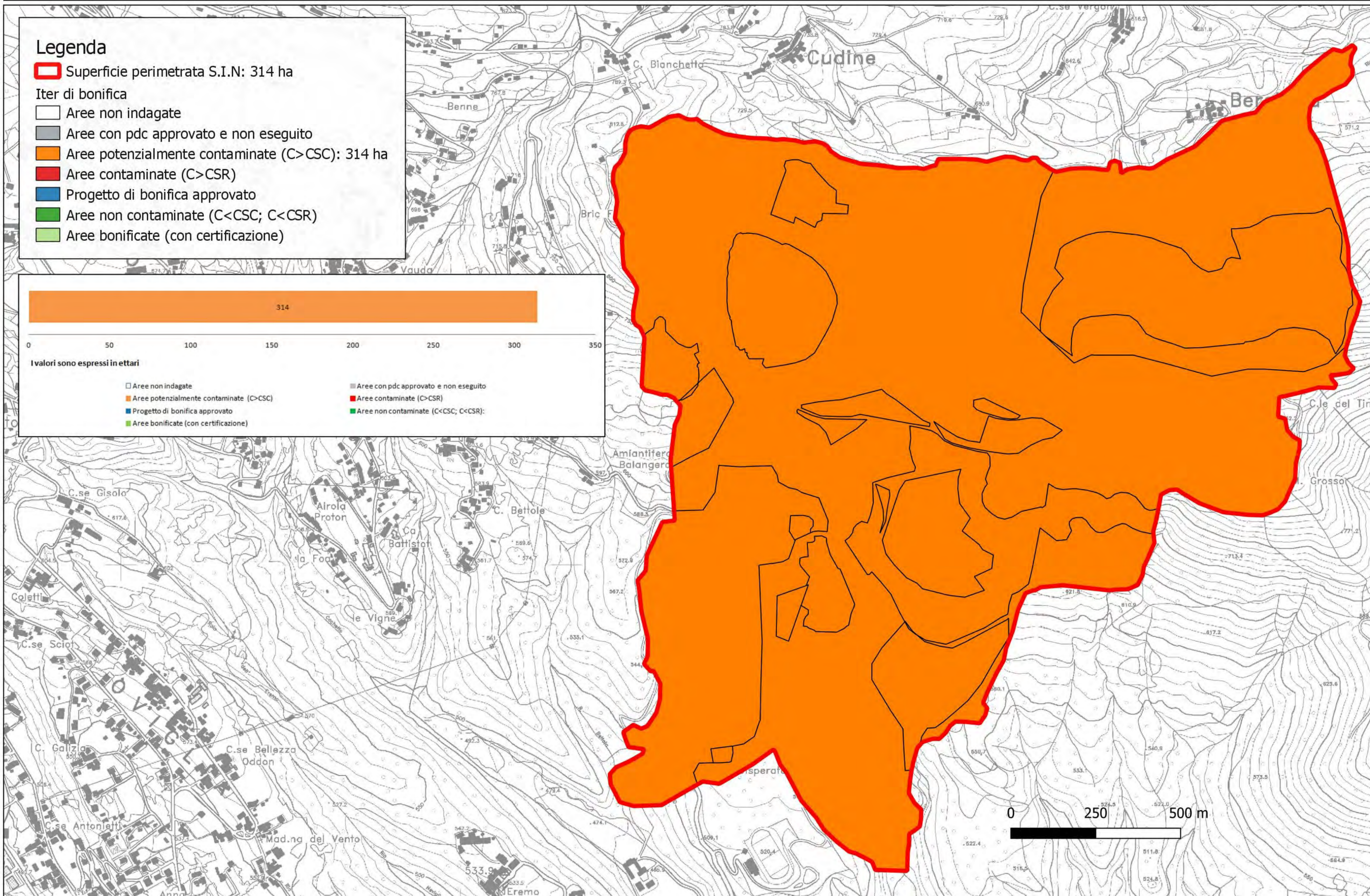
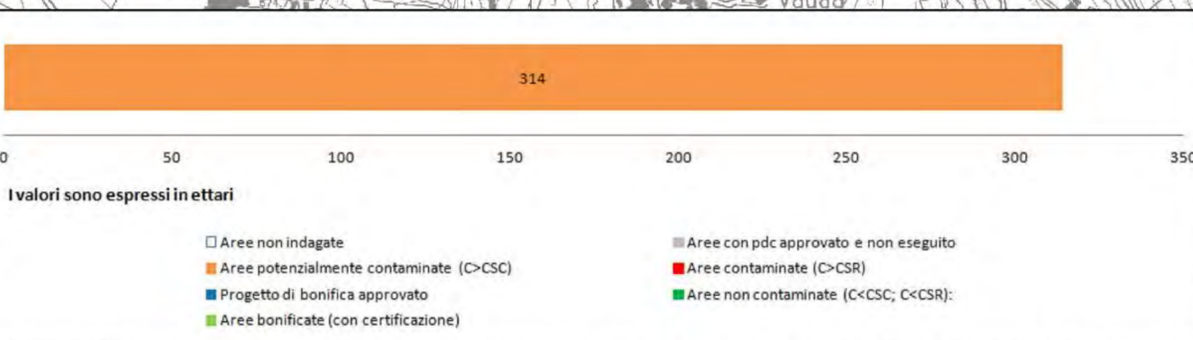


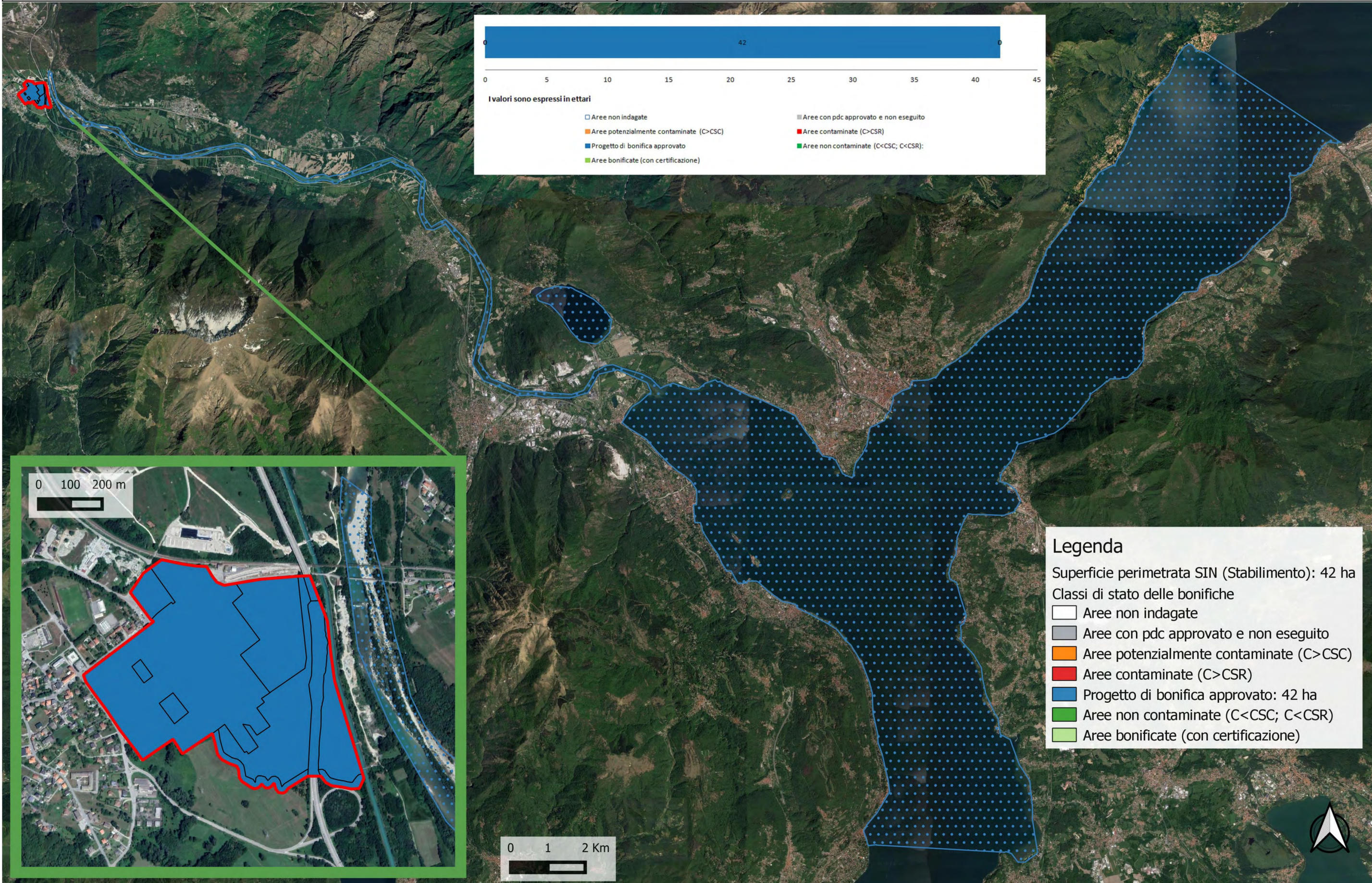
# Sito di Interesse Nazionale di: Balangero

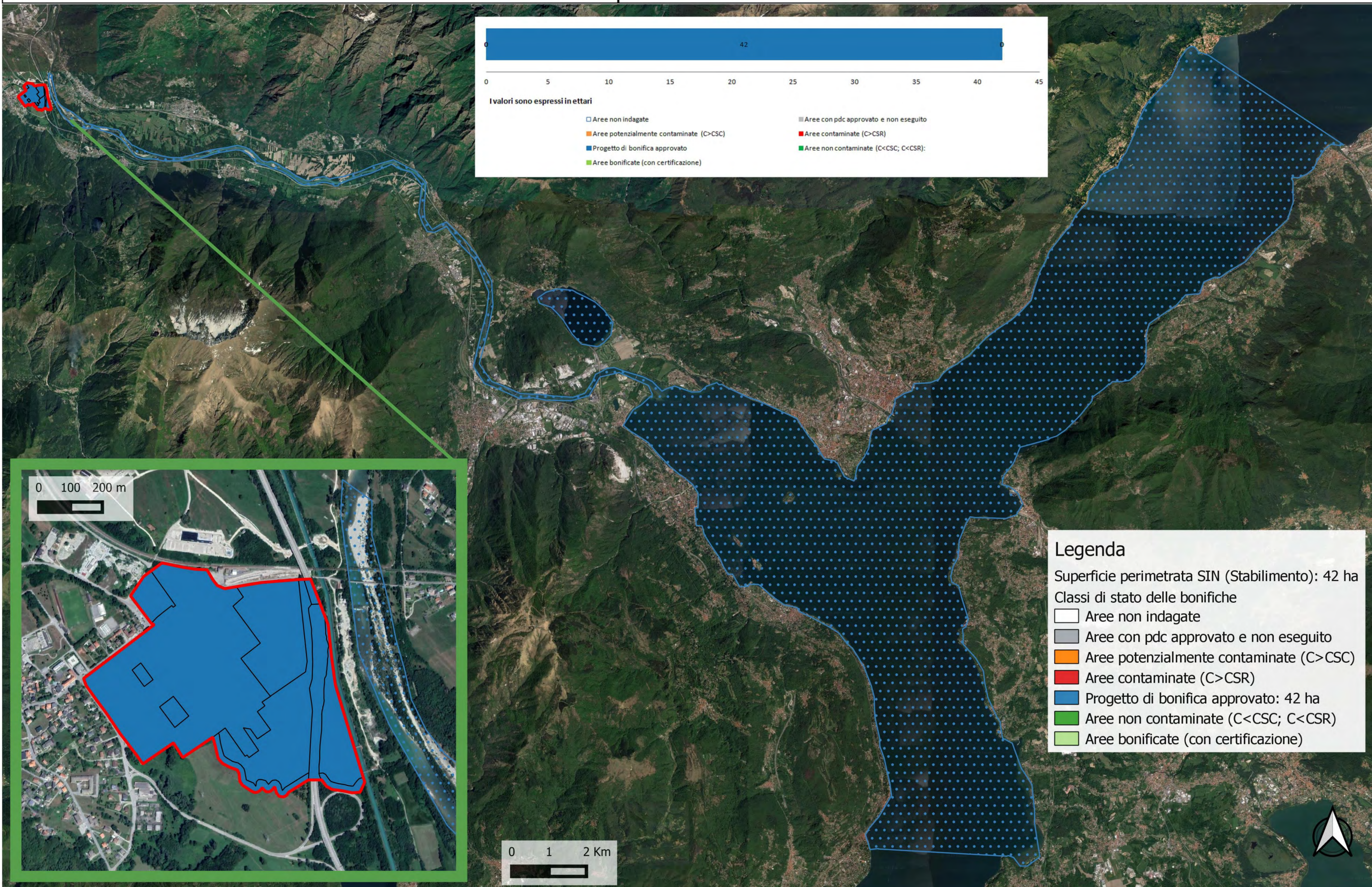
## Stato delle procedure per la bonifica della falda - Giugno 2023

### Legenda

- Superficie perimetrata S.I.N.: 314 ha
- Iter di bonifica**
- Aree non indagate
- Aree con pdc approvato e non eseguito
- Aree potenzialmente contaminate (C>CSC): 314 ha
- Aree contaminate (C>CSR)
- Progetto di bonifica approvato
- Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR)
- Aree bonificate (con certificazione)

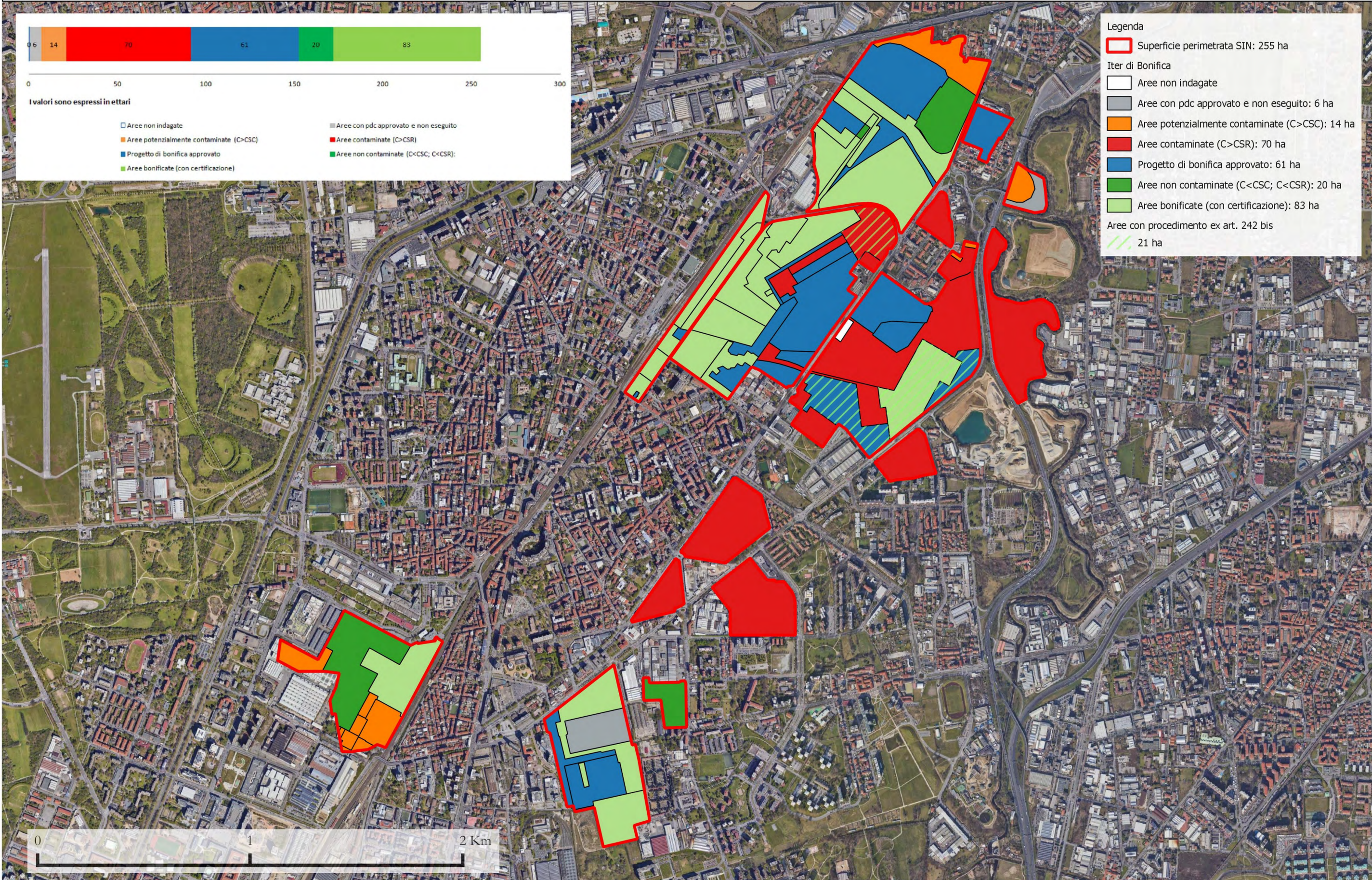
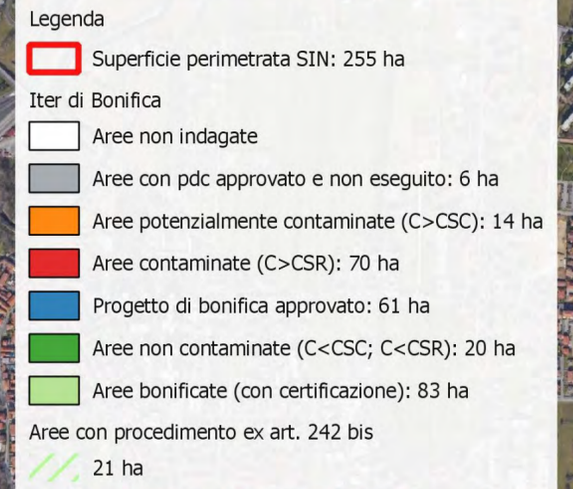
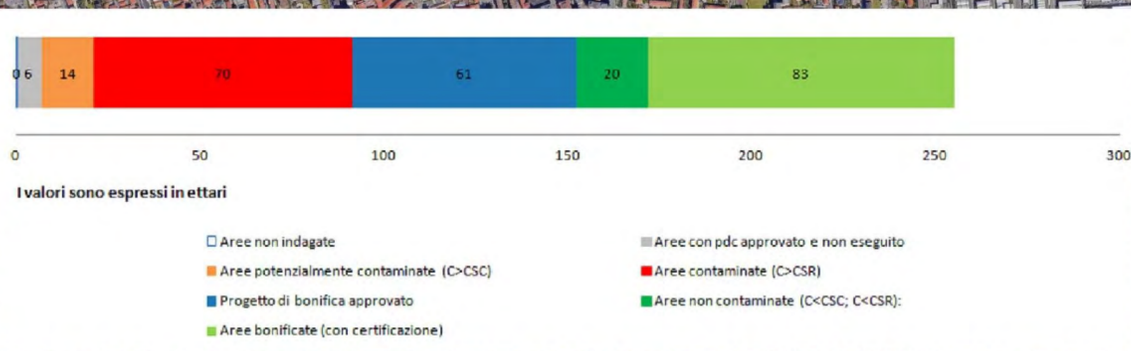








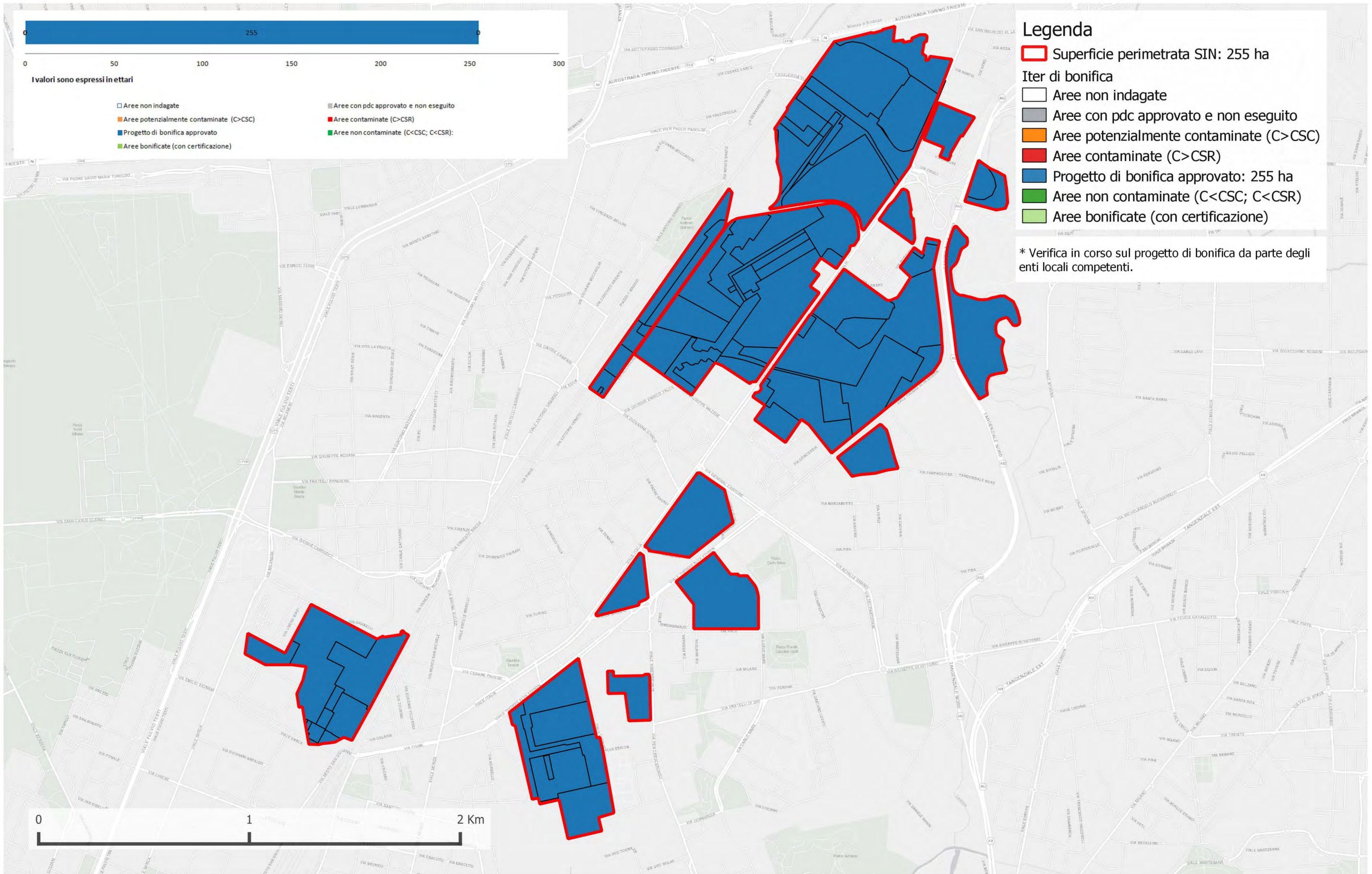
# Sito di Interesse Nazionale di: Sesto San Giovanni Stato delle procedure per la bonifica dei terreni - Giugno 2023

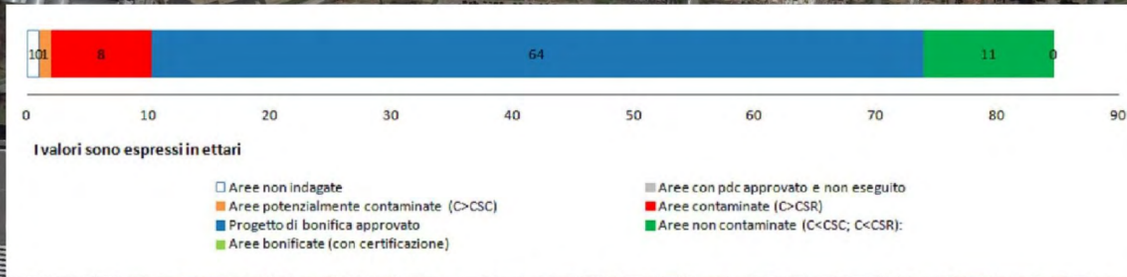




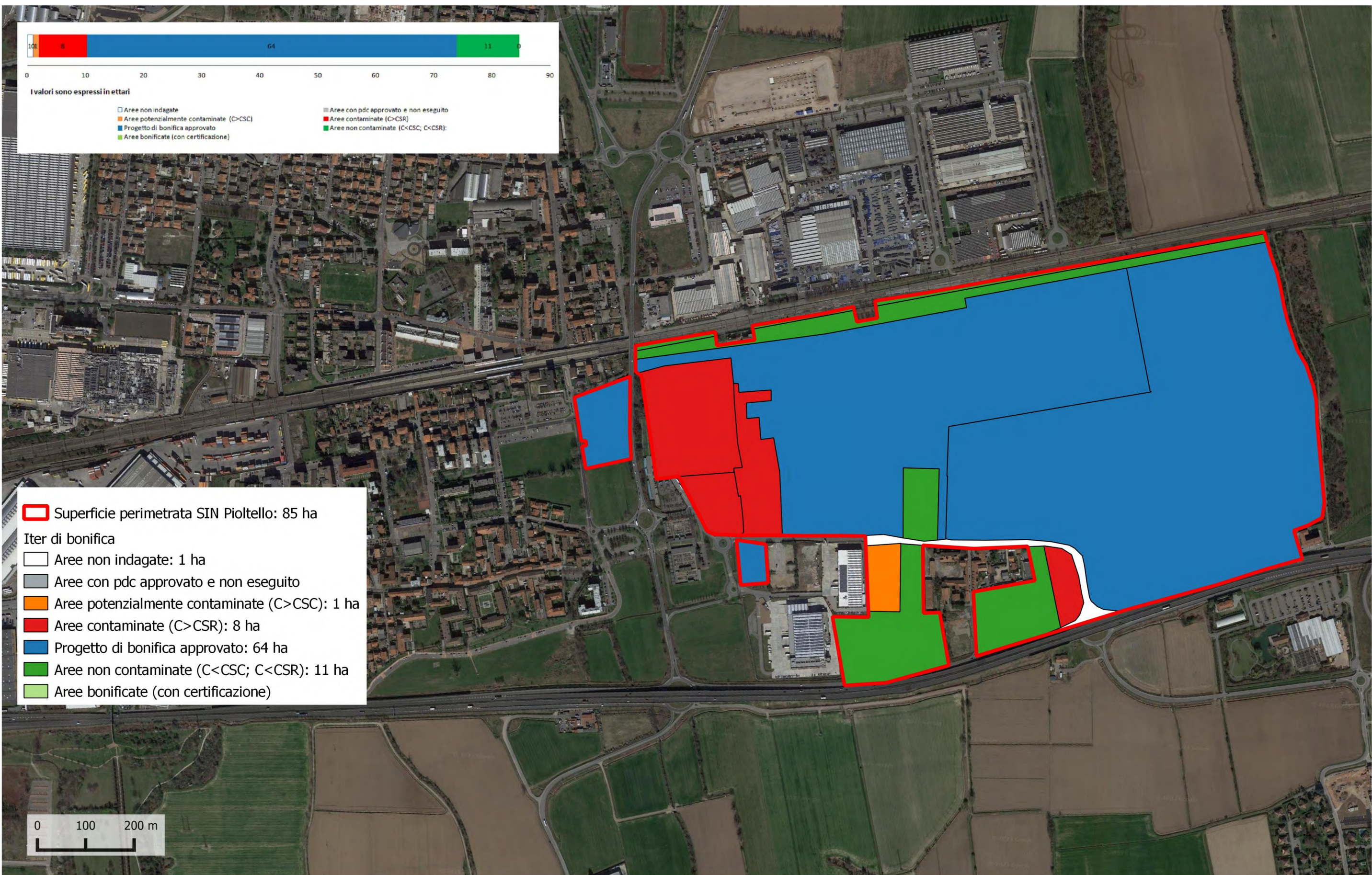
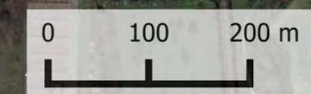
# Sito di Interesse Nazionale di: Sesto San Giovanni

## Stato delle procedure per la bonifica della falda - Giugno 2023





- Superficie perimetrata SIN Pioltello: 85 ha
- Iter di bonifica
- Aree non indagate: 1 ha
- Aree con pdc approvato e non eseguito
- Aree potenzialmente contaminate (C>CSC): 1 ha
- Aree contaminate (C>CSR): 8 ha
- Progetto di bonifica approvato: 64 ha
- Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR): 11 ha
- Aree bonificate (con certificazione)



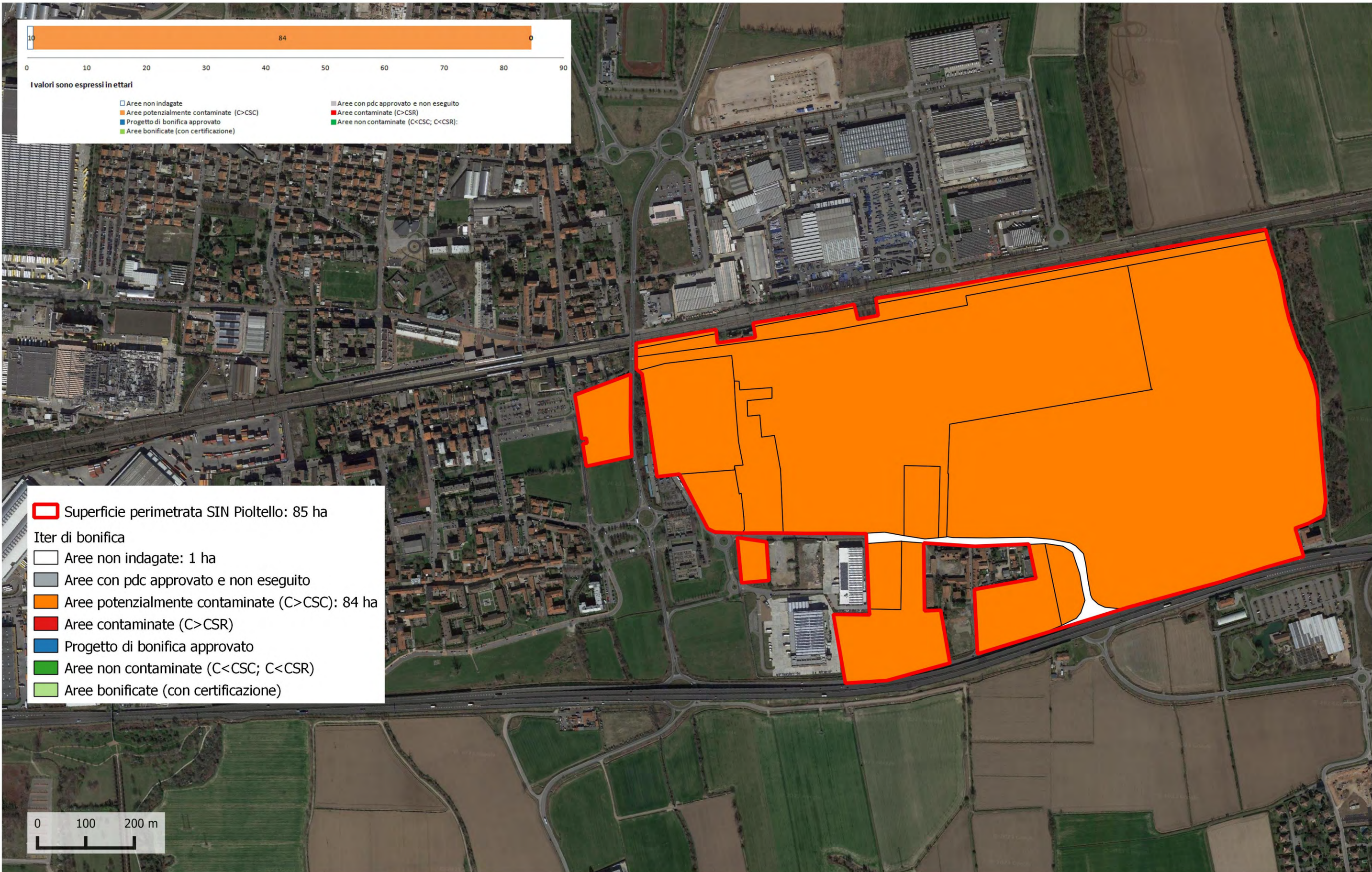


Superficie perimetrata SIN Pioltello: 85 ha

Iter di bonifica

- Aree non indagate: 1 ha
- Aree con pdc approvato e non eseguito
- Aree potenzialmente contaminate (C>CSC): 84 ha
- Aree contaminate (C>CSR)
- Progetto di bonifica approvato
- Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR)
- Aree bonificate (con certificazione)

0 100 200 m





# Sito di Interesse Nazionale di: Napoli Bagnoli Coroglio Stato delle procedure per la bonifica dei terreni - Giugno 2023

## Legenda

Superficie area perimetrata SIN: 249 ha

### Iter di bonifica

Aree non indagate: 7 ha

Aree con pdc approvato e non eseguito: 1 ha

Aree potenzialmente contaminate (C>CSC): 8 ha

Aree contaminate (C>CSR)

Progetto di bonifica approvato: 234 ha

Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR)

Aree bonificate (con certificazione)



I valori sono espressi in ettari

- Aree non indagate
- Aree potenzialmente contaminate (C>CSC)
- Progetto di bonifica approvato
- Aree con pdc approvato e non eseguito
- Aree contaminate (C>CSR)
- Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR)
- Aree bonificate (con certificazione)

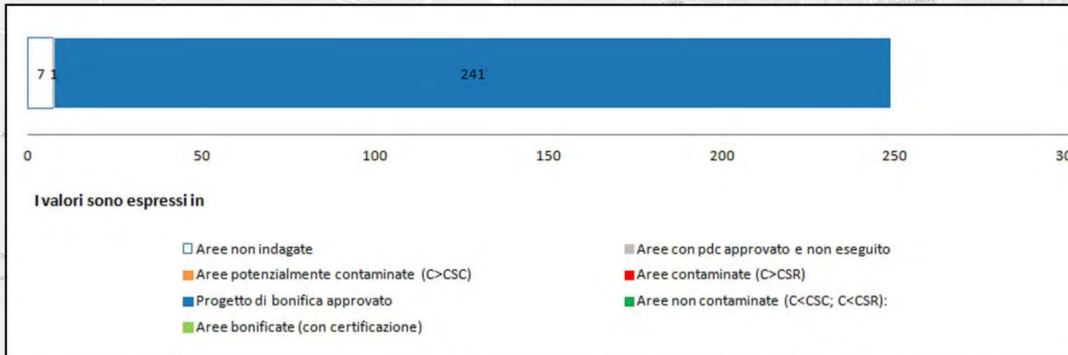




# Sito di Interesse Nazionale di: Napoli Bagnoli Coroglio Stato delle procedure per la bonifica della falda - Giugno 2023

## Legenda

- Superficie area perimetrata SIN: 249 ha
- Iter di bonifica**
- Aree non indagate: 7 ha
- Aree con pdc approvato e non eseguito: 1 ha
- Aree potenzialmente contaminate (C>CSC)
- Aree contaminate (C>CSR)
- Progetto di bonifica approvato: 241 ha
- Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR)
- Aree bonificate (con certificazione)





# Sito di Interesse Nazionale di: Tito

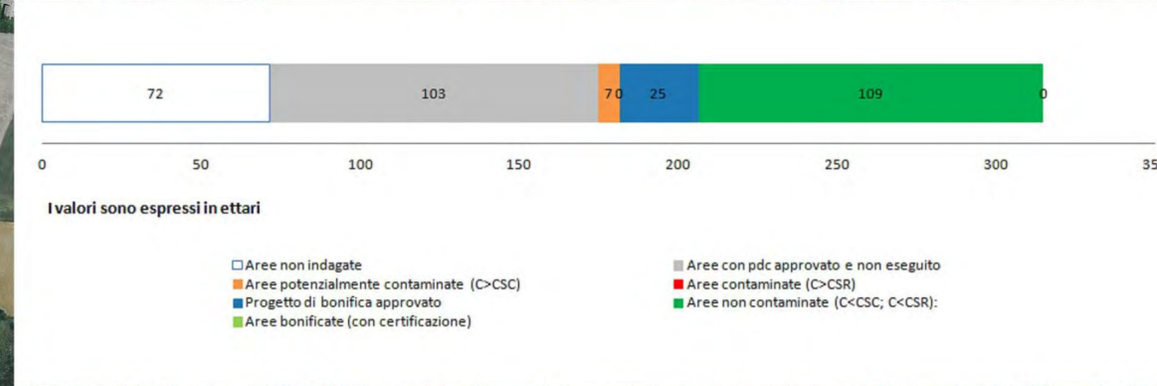
## Stato delle procedure per la bonifica dei terreni - Giugno 2023

### Legenda

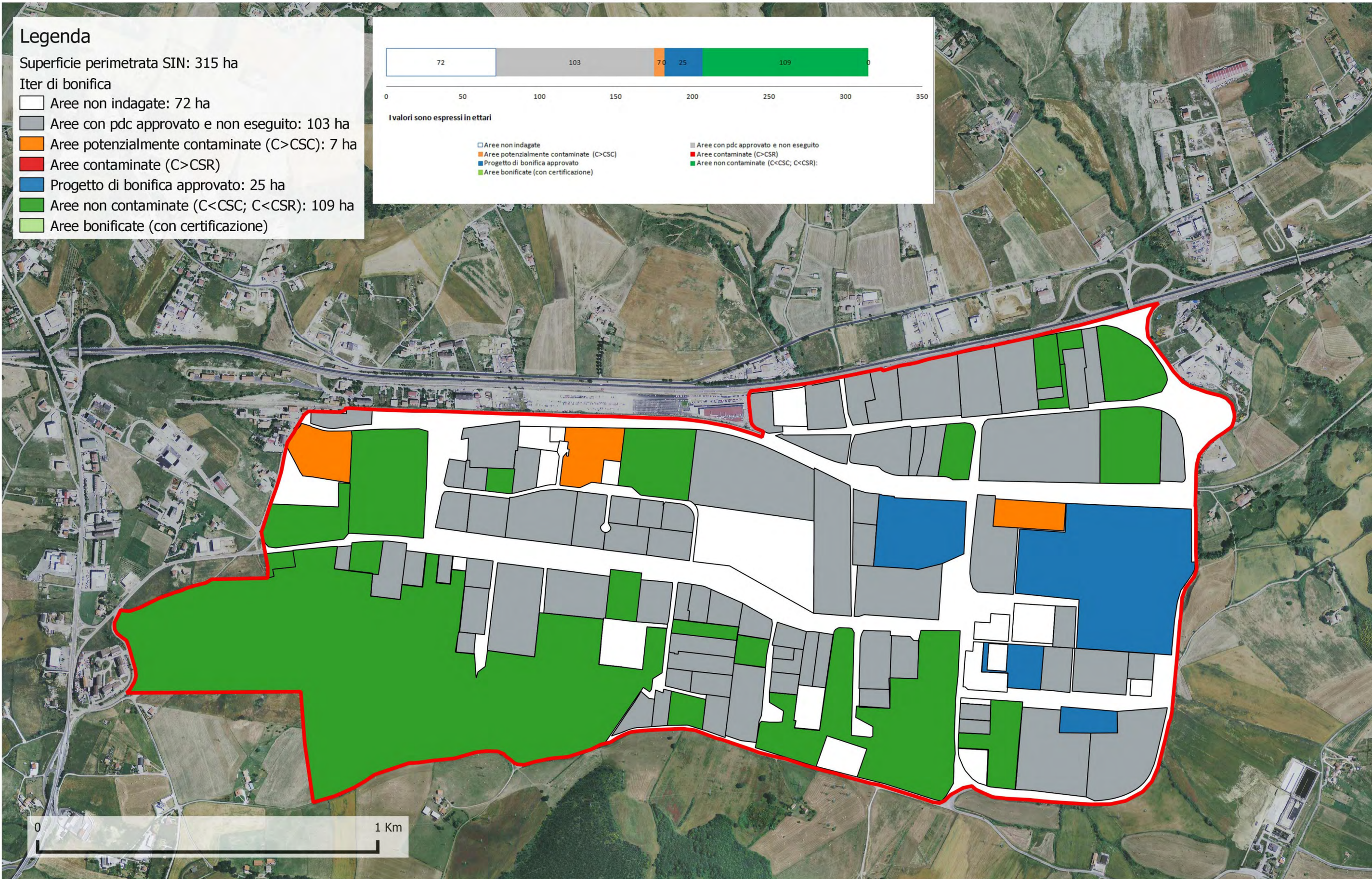
Superficie perimetrata SIN: 315 ha

Iter di bonifica

- Aree non indagate: 72 ha
- Aree con pdc approvato e non eseguito: 103 ha
- Aree potenzialmente contaminate (C>CSC): 7 ha
- Aree contaminate (C>CSR)
- Progetto di bonifica approvato: 25 ha
- Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR): 109 ha
- Aree bonificate (con certificazione)



- Aree non indagate
- Aree potenzialmente contaminate (C>CSC)
- Progetto di bonifica approvato
- Aree bonificate (con certificazione)
- Aree con pdc approvato e non eseguito
- Aree contaminate (C>CSR)
- Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR)





# Sito di Interesse Nazionale di: Tito

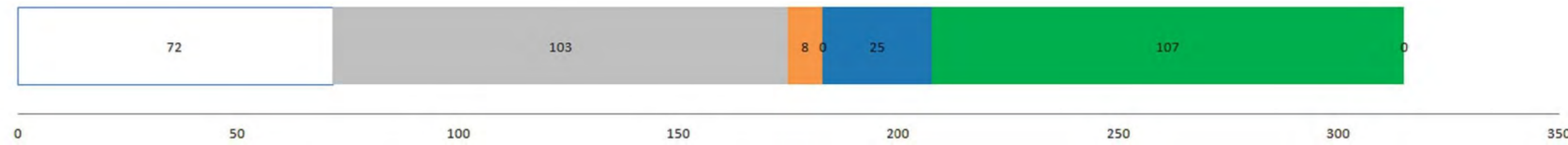
## Stato delle procedure per la bonifica della falda - Giugno 2023

### Legenda

Superficie perimetrata SIN: 315 ha

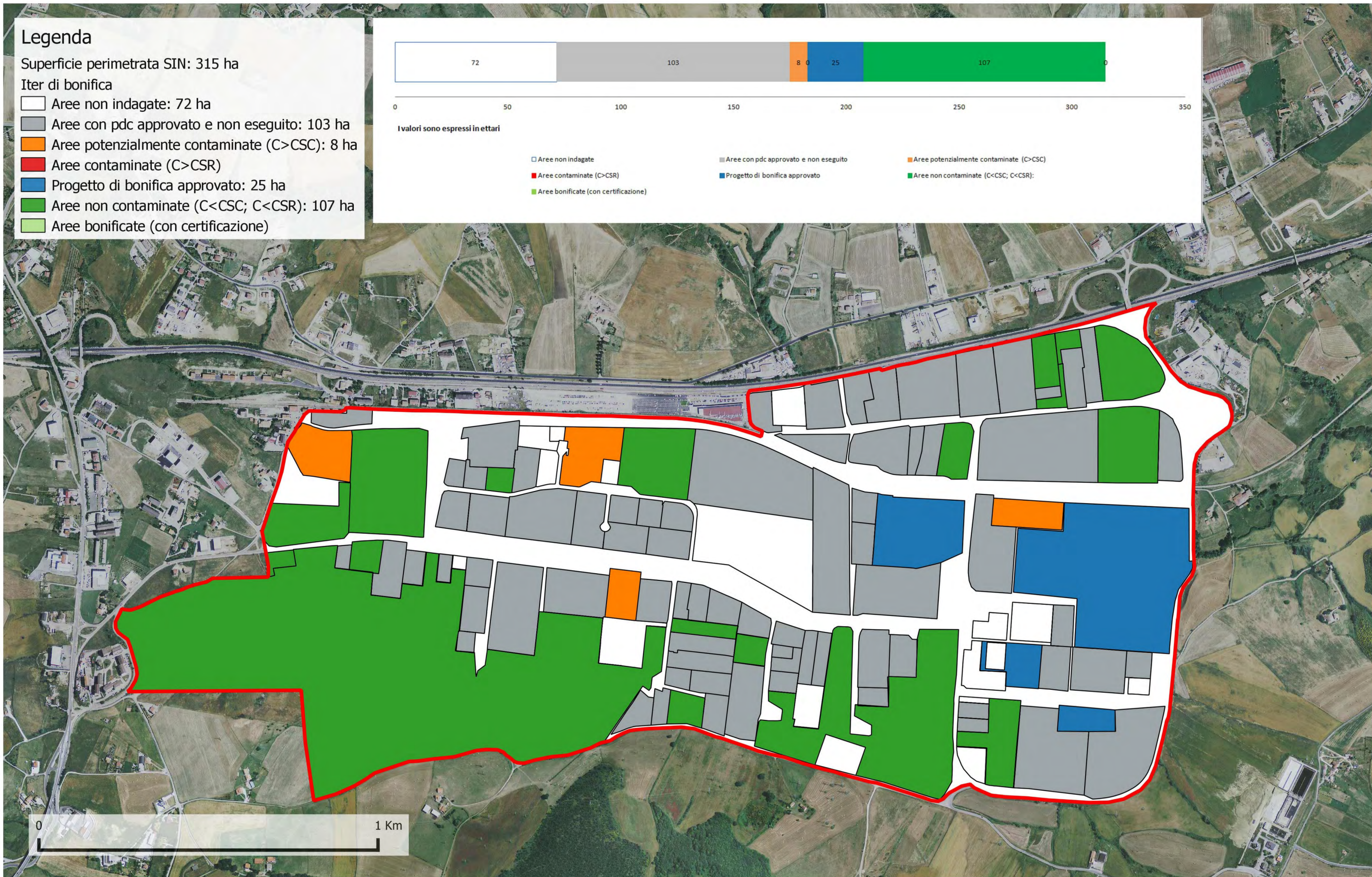
Iter di bonifica

- Aree non indagate: 72 ha
- Aree con pdc approvato e non eseguito: 103 ha
- Aree potenzialmente contaminate (C>CSC): 8 ha
- Aree contaminate (C>CSR)
- Progetto di bonifica approvato: 25 ha
- Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR): 107 ha
- Aree bonificate (con certificazione)



I valori sono espressi in ettari

- Aree non indagate
- Aree con pdc approvato e non eseguito
- Aree potenzialmente contaminate (C>CSC)
- Aree contaminate (C>CSR)
- Progetto di bonifica approvato
- Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR)
- Aree bonificate (con certificazione)





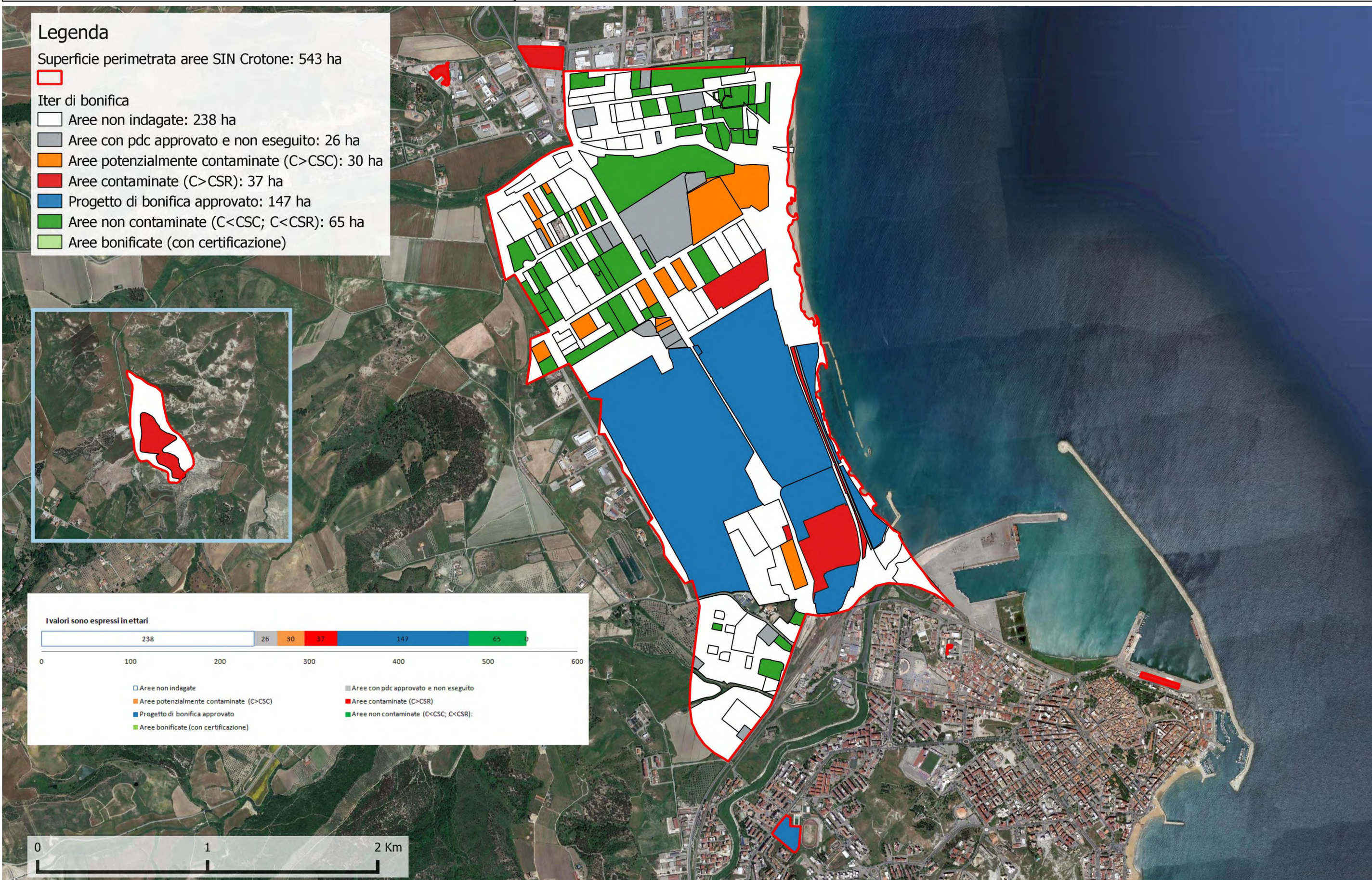
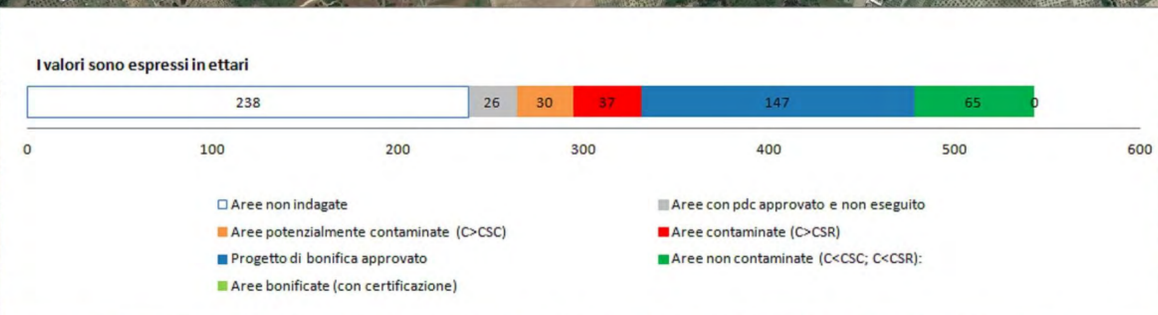
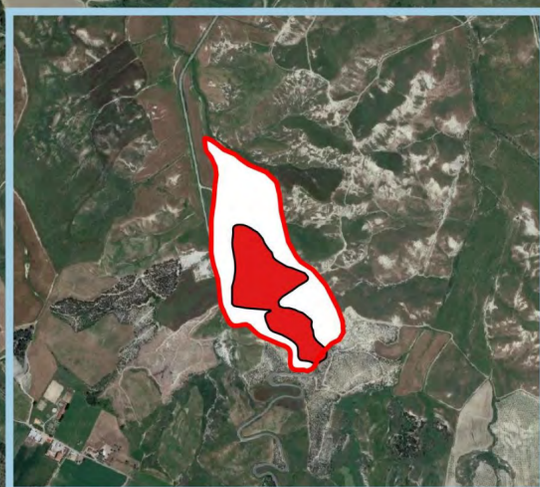
### Legenda

Superficie perimetrata aree SIN Crotono: 543 ha



#### Iter di bonifica

- Aree non indagate: 238 ha
- Aree con pdc approvato e non eseguito: 26 ha
- Aree potenzialmente contaminate (C>CSC): 30 ha
- Aree contaminate (C>CSR): 37 ha
- Progetto di bonifica approvato: 147 ha
- Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR): 65 ha
- Aree bonificate (con certificazione)





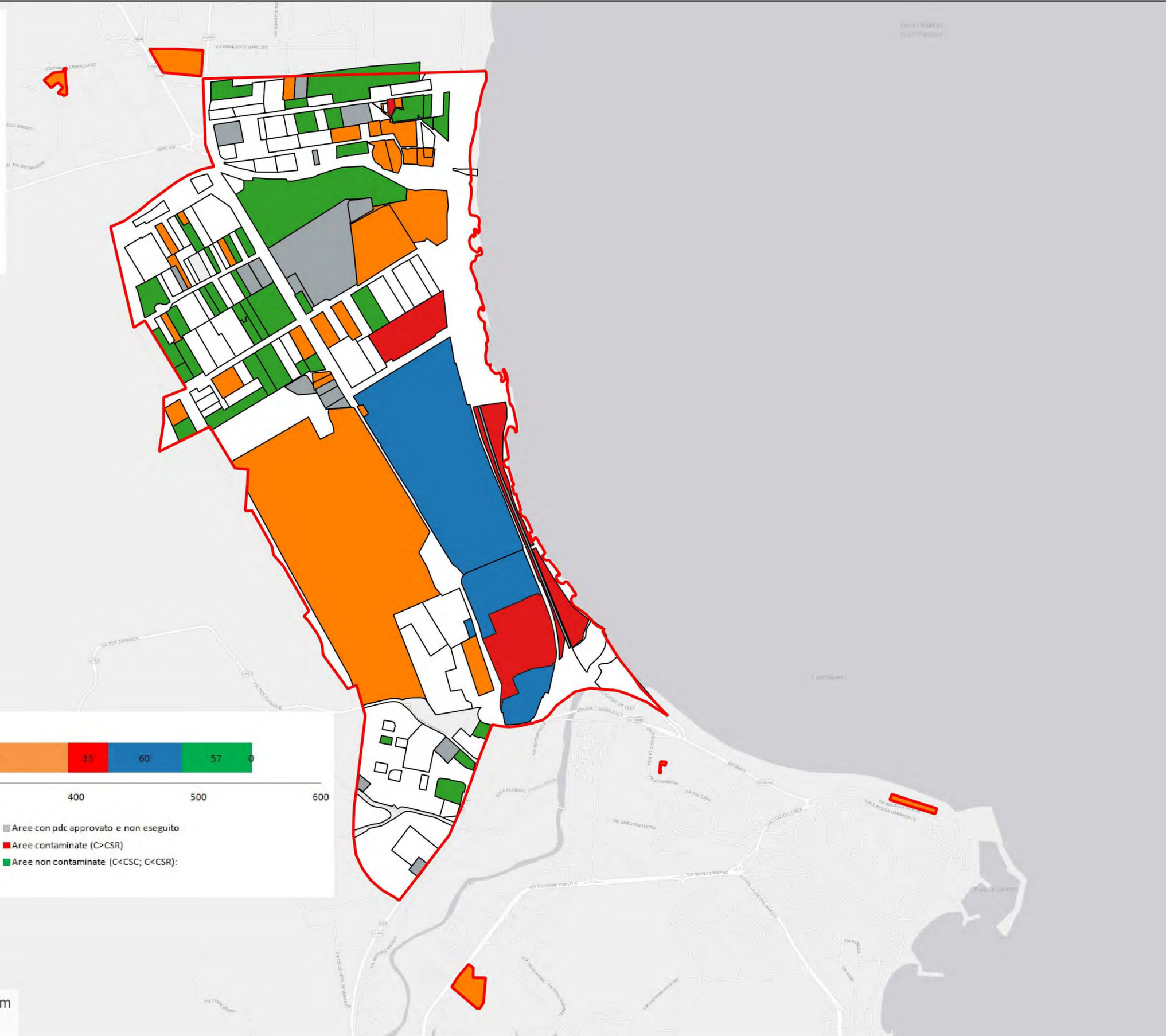
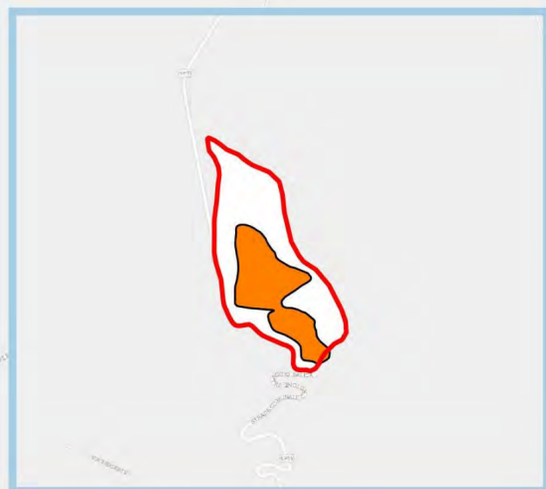
### Legenda

Superficie perimetrata aree SIN Crotona: 543 ha

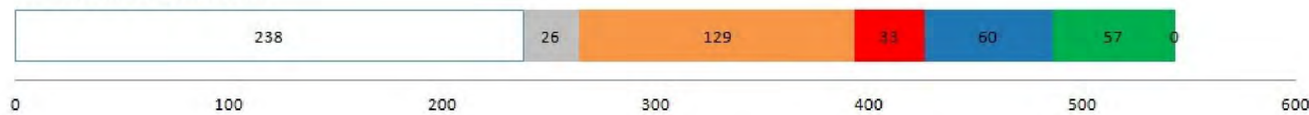


#### Iter di bonifica

- Aree non indagate: 238 ha
- Aree con pdc approvato e non eseguito: 26 ha
- Aree potenzialmente contaminate (C>CSC): 129 ha
- Aree contaminate (C>CSR): 33 ha
- Progetto di bonifica approvato: 60 ha
- Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR): 57 ha



I valori sono espressi in ettari



- Aree non indagate
- Aree potenzialmente contaminate (C>CSC)
- Progetto di bonifica approvato
- Aree bonificate (con certificazione)
- Aree con pdc approvato e non eseguito
- Aree contaminate (C>CSR)
- Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR)



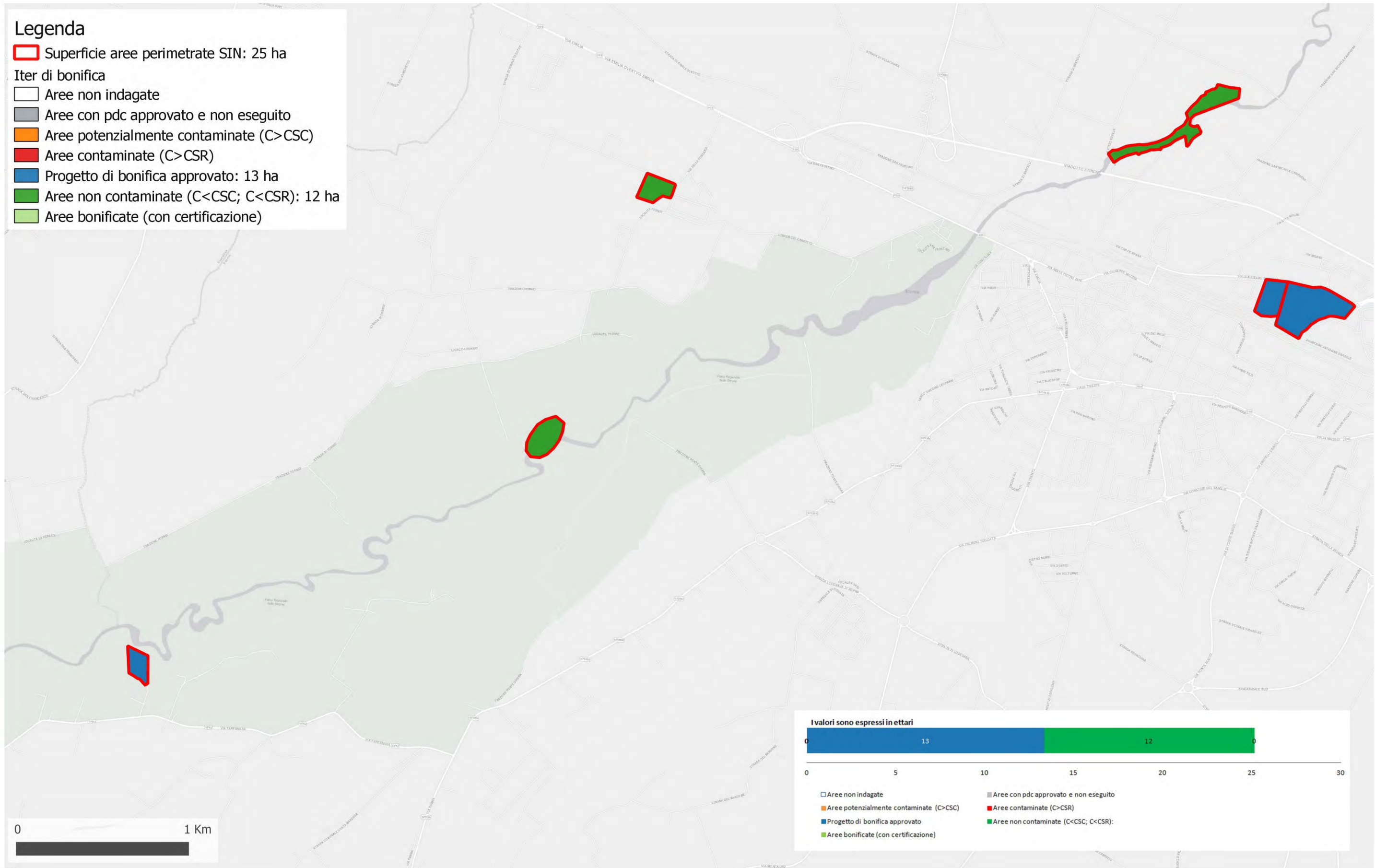


# Sito di Interesse Nazionale di: Fidenza

## Stato delle procedure per la bonifica dei terreni - Giugno 2023

### Legenda

- Superficie aree perimetrate SIN: 25 ha
- Iter di bonifica**
- Aree non indagate
- Aree con pdc approvato e non eseguito
- Aree potenzialmente contaminate (C>CSC)
- Aree contaminate (C>CSR)
- Progetto di bonifica approvato: 13 ha
- Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR): 12 ha
- Aree bonificate (con certificazione)



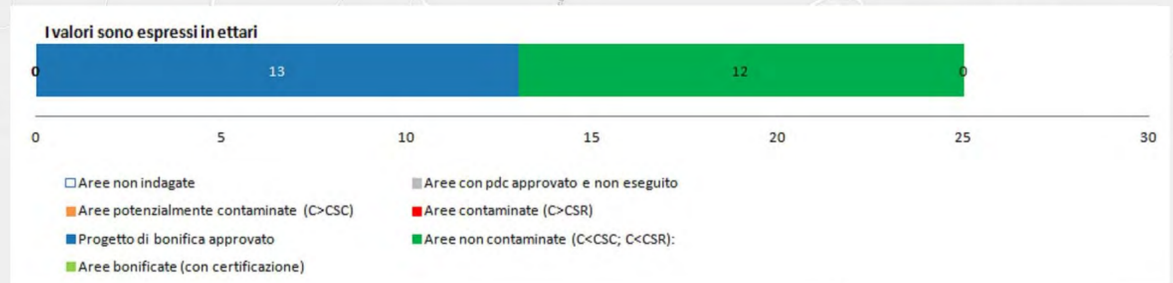
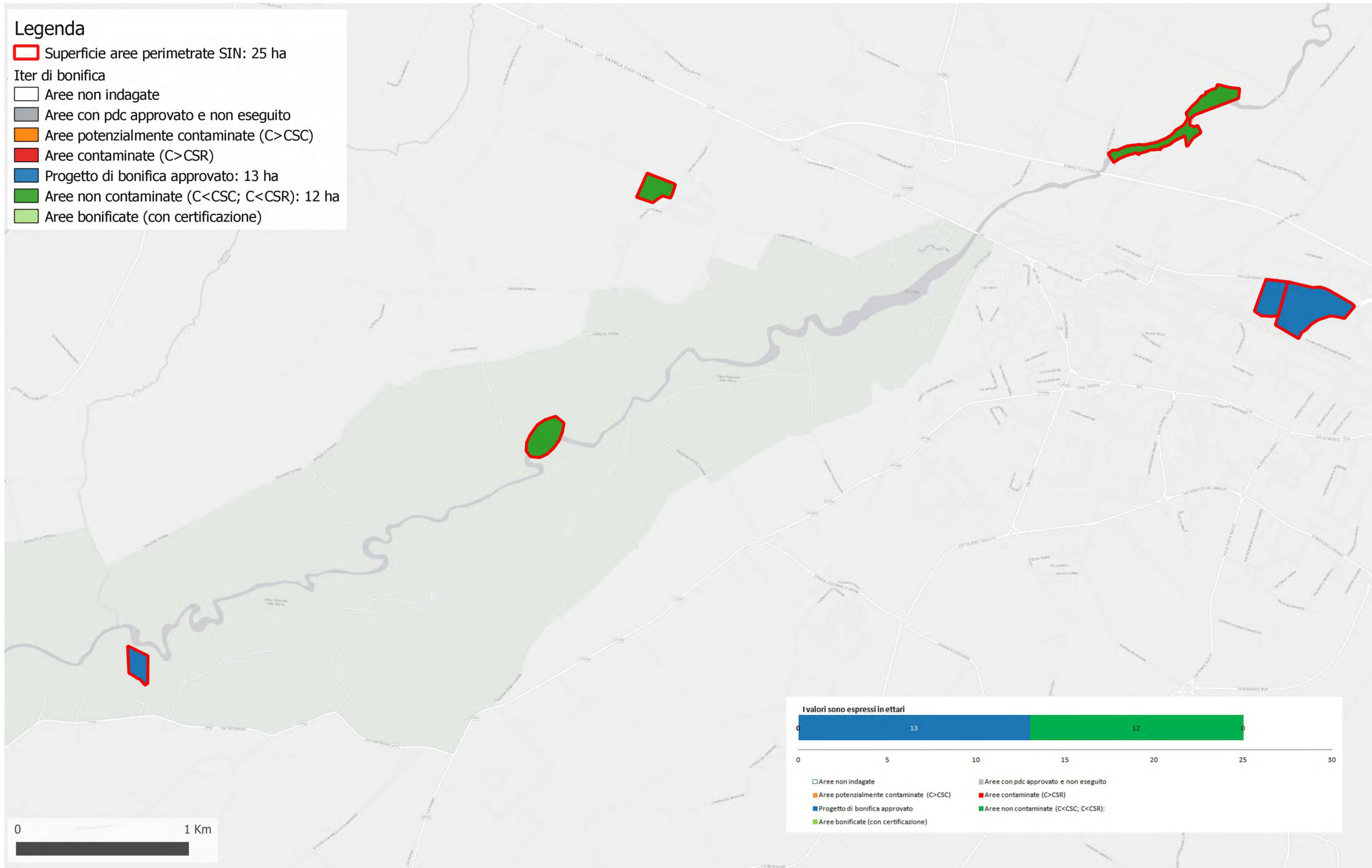


# Sito di Interesse Nazionale di: Fidenza

## Stato delle procedure per la bonifica della falda - Giugno 2023

### Legenda

- Superficie aree perimetrare SIN: 25 ha
- Iter di bonifica**
- Aree non indagate
- Aree con pdc approvato e non eseguito
- Aree potenzialmente contaminate (C>CSC)
- Aree contaminate (C>CSR)
- Progetto di bonifica approvato: 13 ha
- Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR): 12 ha
- Aree bonificate (con certificazione)



- Aree non indagate
- Aree con pdc approvato e non eseguito
- Aree potenzialmente contaminate (C>CSC)
- Aree contaminate (C>CSR)
- Progetto di bonifica approvato
- Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR):
- Aree bonificate (con certificazione)



### Legenda

- Superficie perimetrata SIN: 201 ha
- Iter di bonifica
  - Aree non indagate
  - Aree con pdc approvato e non eseguito
  - Aree potenzialmente contaminate (C>CSC)
  - Aree contaminate (C>CSR): 187 ha
  - Progetto di bonifica approvato: 13 ha
  - Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR): 1 ha
  - Aree bonificate (con certificazione)



I valori sono espressi in ettari

- |   |                                       |
|---|---------------------------------------|
| Aree non indagate                       | Aree con pdc approvato e non eseguito |
| Aree potenzialmente contaminate (C>CSC) | Aree contaminate (C>CSR)              |
| Progetto di bonifica approvato          | Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR):  |
| Aree bonificate (con certificazione)    |                                       |

0 1 2 Km



### Legenda

Superficie perimetrata SIN: 201 ha

#### Iter di bonifica

Aree non indagate

Aree con pdc approvato e non eseguito

Aree potenzialmente contaminate (C>CSC)

Aree contaminate (C>CSR): 187 ha

Progetto di bonifica approvato: 13 ha

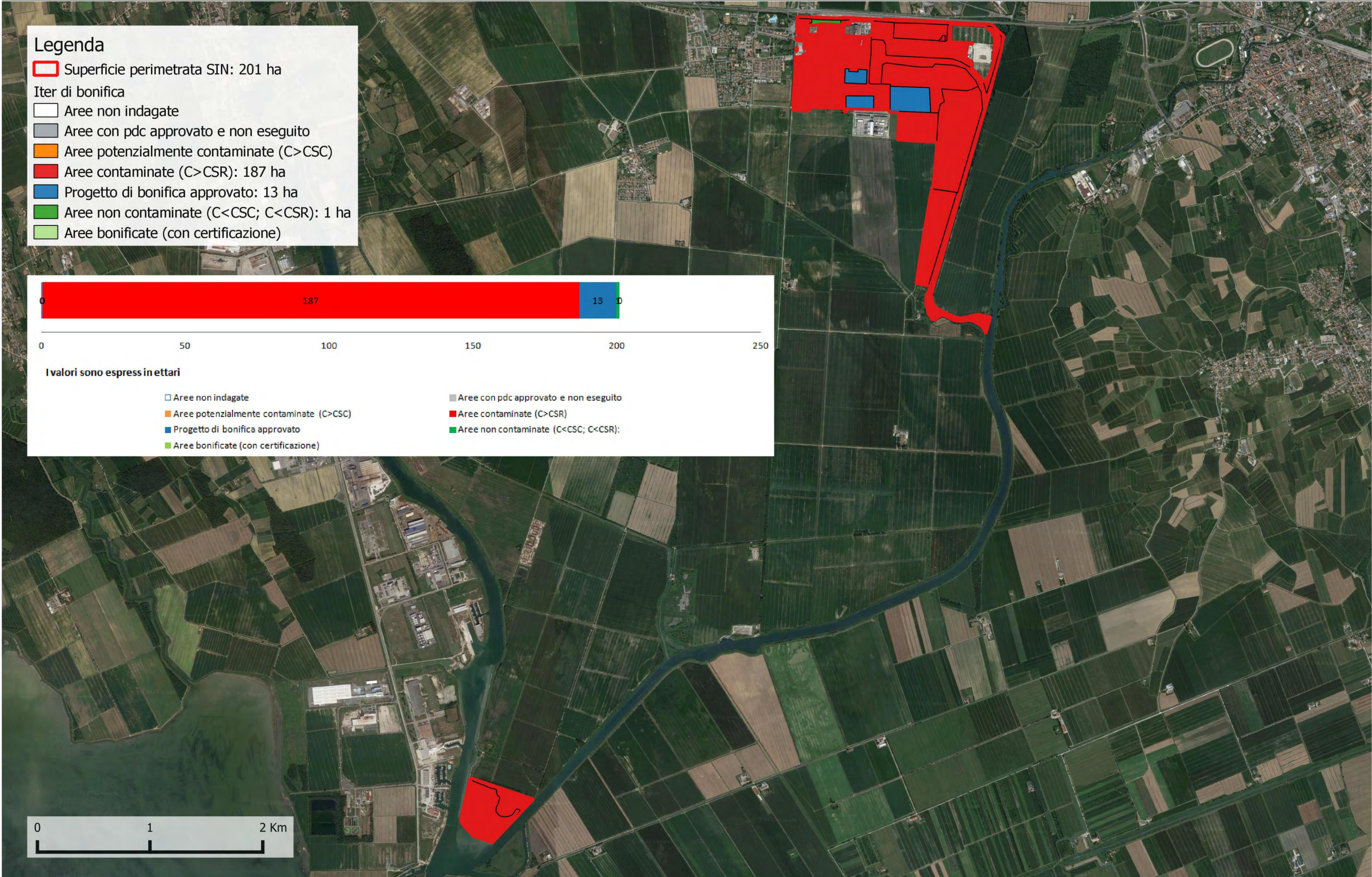
Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR): 1 ha

Aree bonificate (con certificazione)



I valori sono espressi in ettari

- |   |                                       |
|---|---------------------------------------|
| Aree non indagate                       | Aree con pdc approvato e non eseguito |
| Aree potenzialmente contaminate (C>CSC) | Aree contaminate (C>CSR)              |
| Progetto di bonifica approvato          | Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR):  |
| Aree bonificate (con certificazione)    |                                       |



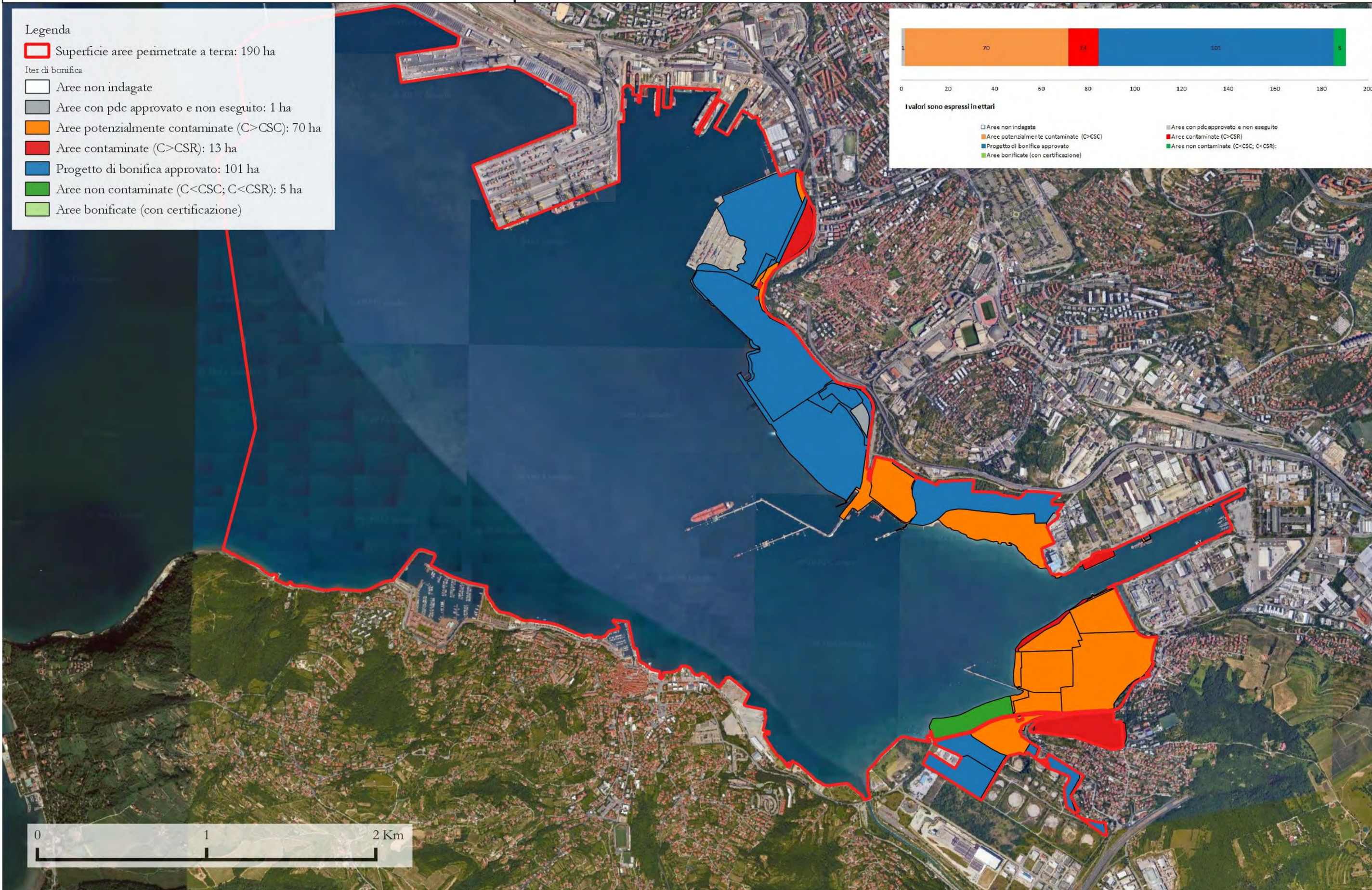
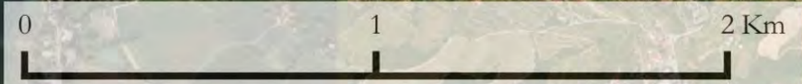
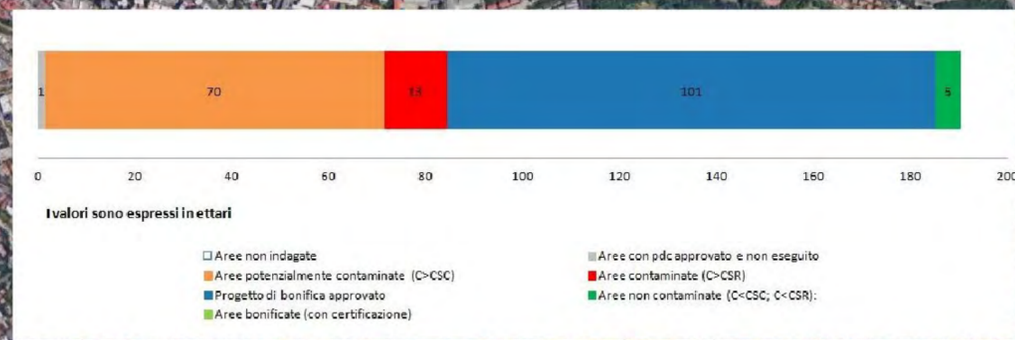


# Sito di Interesse Nazionale di: Trieste

## Stato delle procedure per la bonifica dei terreni - Giugno 2023

### Legenda

- Superficie aree perimetrate a terra: 190 ha
- Iter di bonifica
  - Aree non indagate
  - Aree con pdc approvato e non eseguito: 1 ha
  - Aree potenzialmente contaminate (C>CSC): 70 ha
  - Aree contaminate (C>CSR): 13 ha
  - Progetto di bonifica approvato: 101 ha
  - Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR): 5 ha
  - Aree bonificate (con certificazione)



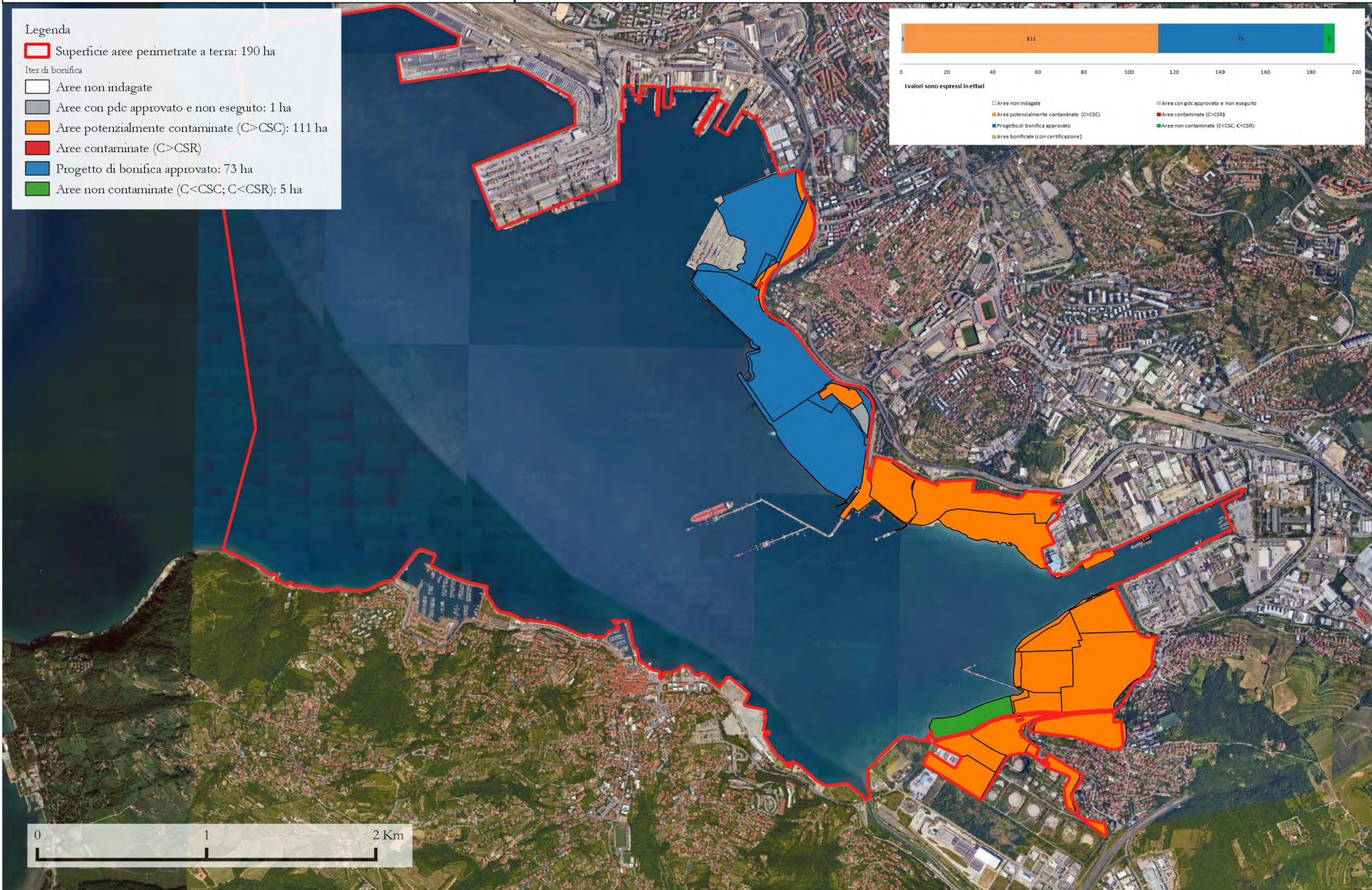
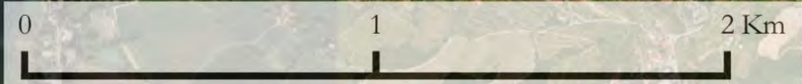
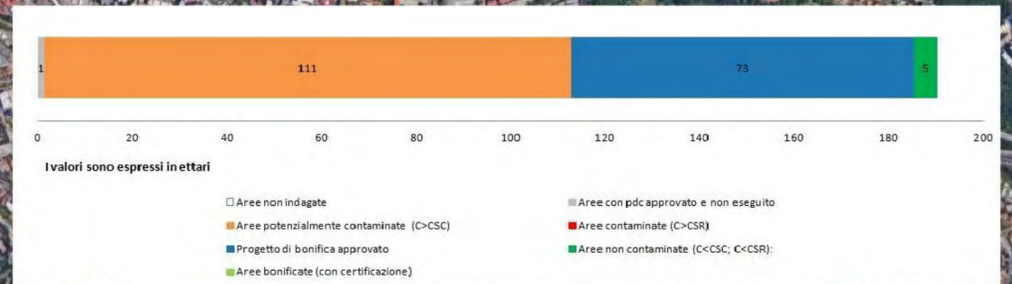


# Sito di Interesse Nazionale di: Trieste

## Stato delle procedure per la bonifica della falda - Giugno 2023

### Legenda

- Superficie aree perimetrate a terra: 190 ha
- Iter di bonifica
  - Aree non indagate
  - Aree con pdc approvato e non eseguito: 1 ha
  - Aree potenzialmente contaminate (C>CSC): 111 ha
  - Aree contaminate (C>CSR):
  - Progetto di bonifica approvato: 73 ha
  - Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR): 5 ha





# Sito di Interesse Nazionale di: Cogoletto Stoppani

## Stato delle procedure per la bonifica dei terreni - Giugno 2023

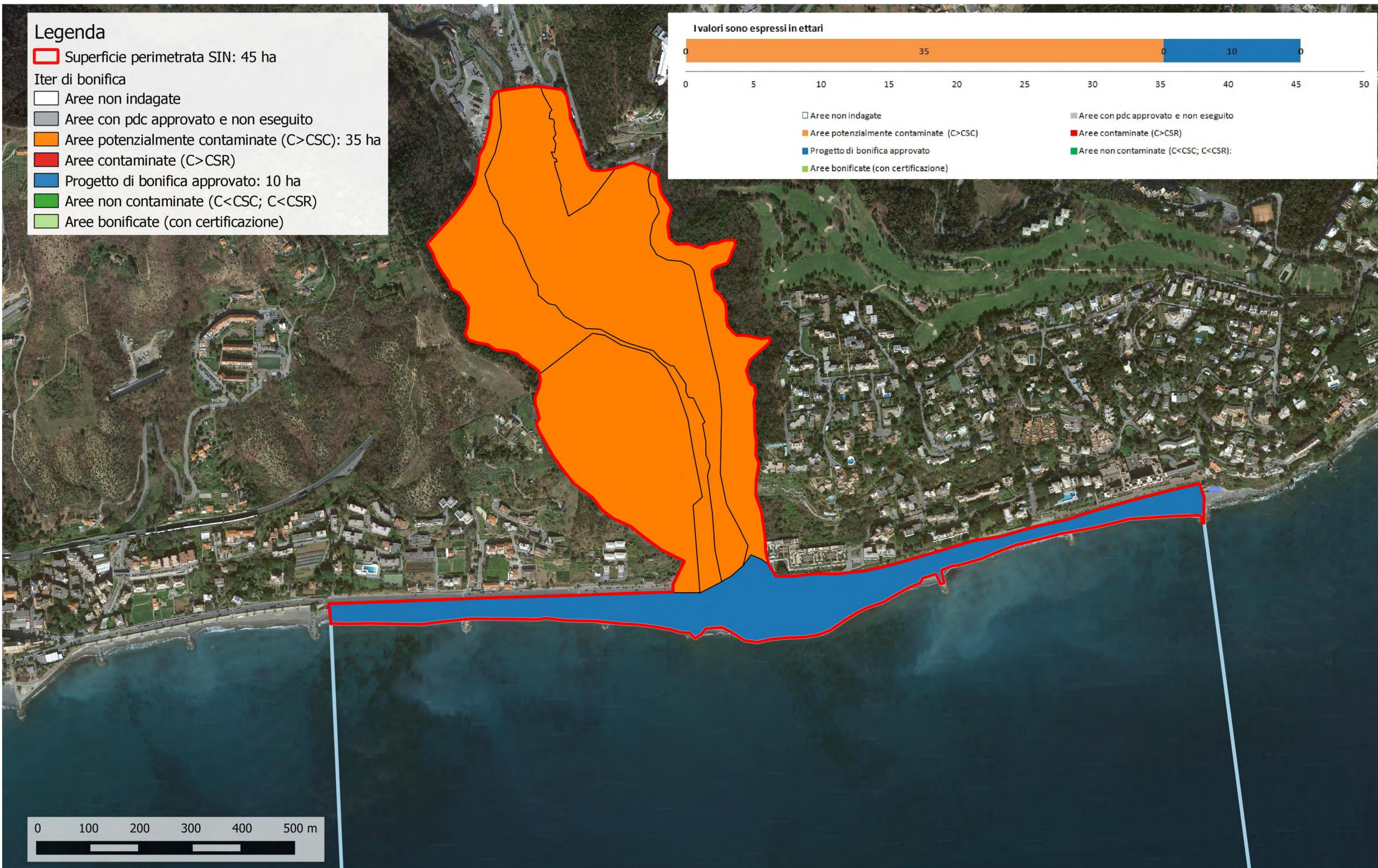
### Legenda

- Superficie perimetrata SIN: 45 ha
- Iter di bonifica
  - Aree non indagate
  - Aree con pdc approvato e non eseguito
  - Aree potenzialmente contaminate (C>CSC): 35 ha
  - Aree contaminate (C>CSR)
  - Progetto di bonifica approvato: 10 ha
  - Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR)
  - Aree bonificate (con certificazione)

I valori sono espressi in ettari



0 100 200 300 400 500 m





# Sito di Interesse Nazionale di: Cogoletto Stoppani

## Stato delle procedure per la bonifica della falda - Giugno 2023

### Legenda

Superficie perimetrata SIN: 45 ha

#### Iter di bonifica

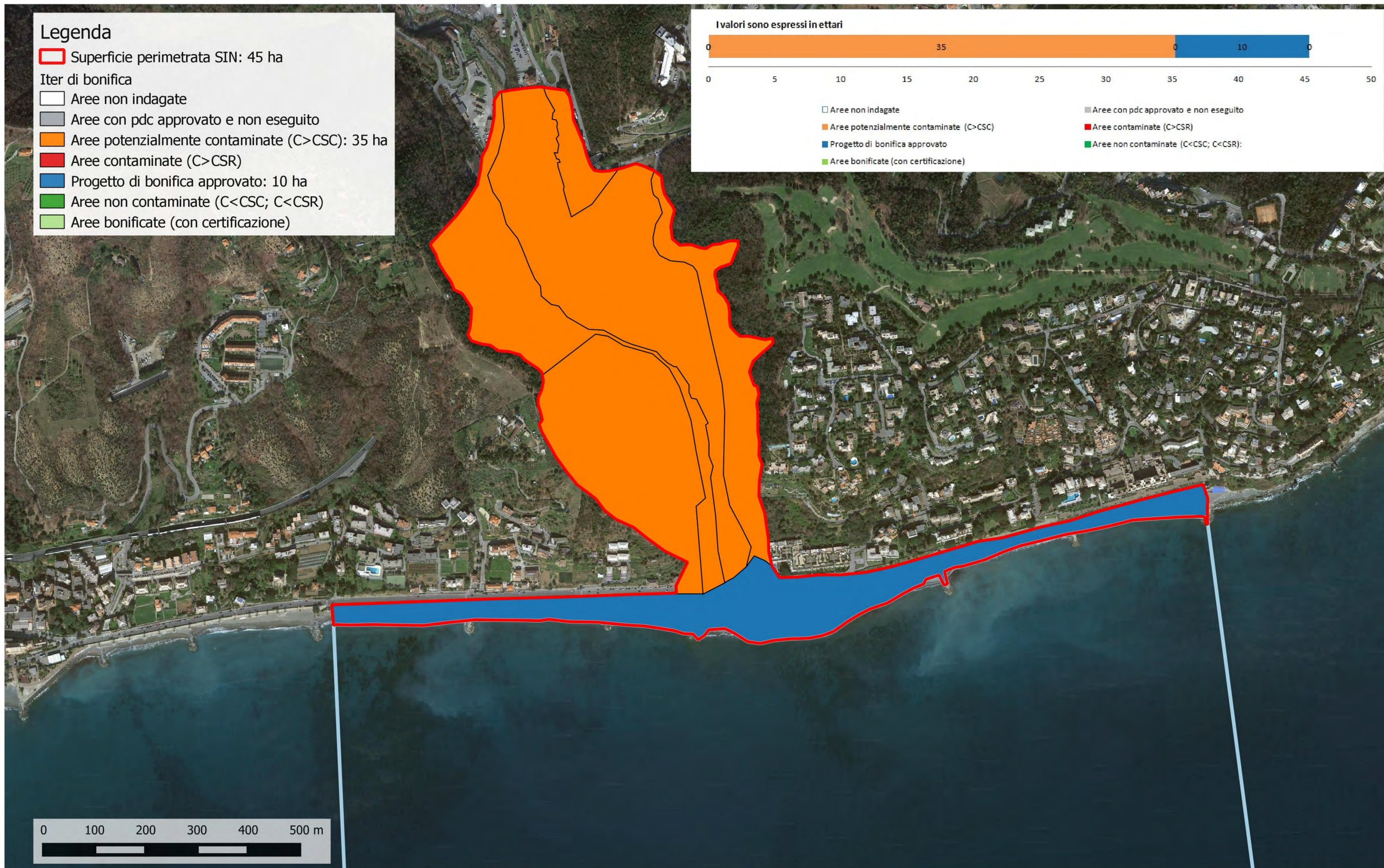
- Aree non indagate
- Aree con pdc approvato e non eseguito
- Aree potenzialmente contaminate (C>CSC): 35 ha
- Aree contaminate (C>CSR)
- Progetto di bonifica approvato: 10 ha
- Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR)
- Aree bonificate (con certificazione)

I valori sono espressi in ettari



- Aree non indagate
- Aree con pdc approvato e non eseguito
- Aree potenzialmente contaminate (C>CSC)
- Aree contaminate (C>CSR)
- Progetto di bonifica approvato
- Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR)
- Aree bonificate (con certificazione)

0 100 200 300 400 500 m





# Sito di Interesse Nazionale di: Bari Fibronit

## Stato delle procedure per la bonifica dei terreni - Giugno 2023

### Legenda

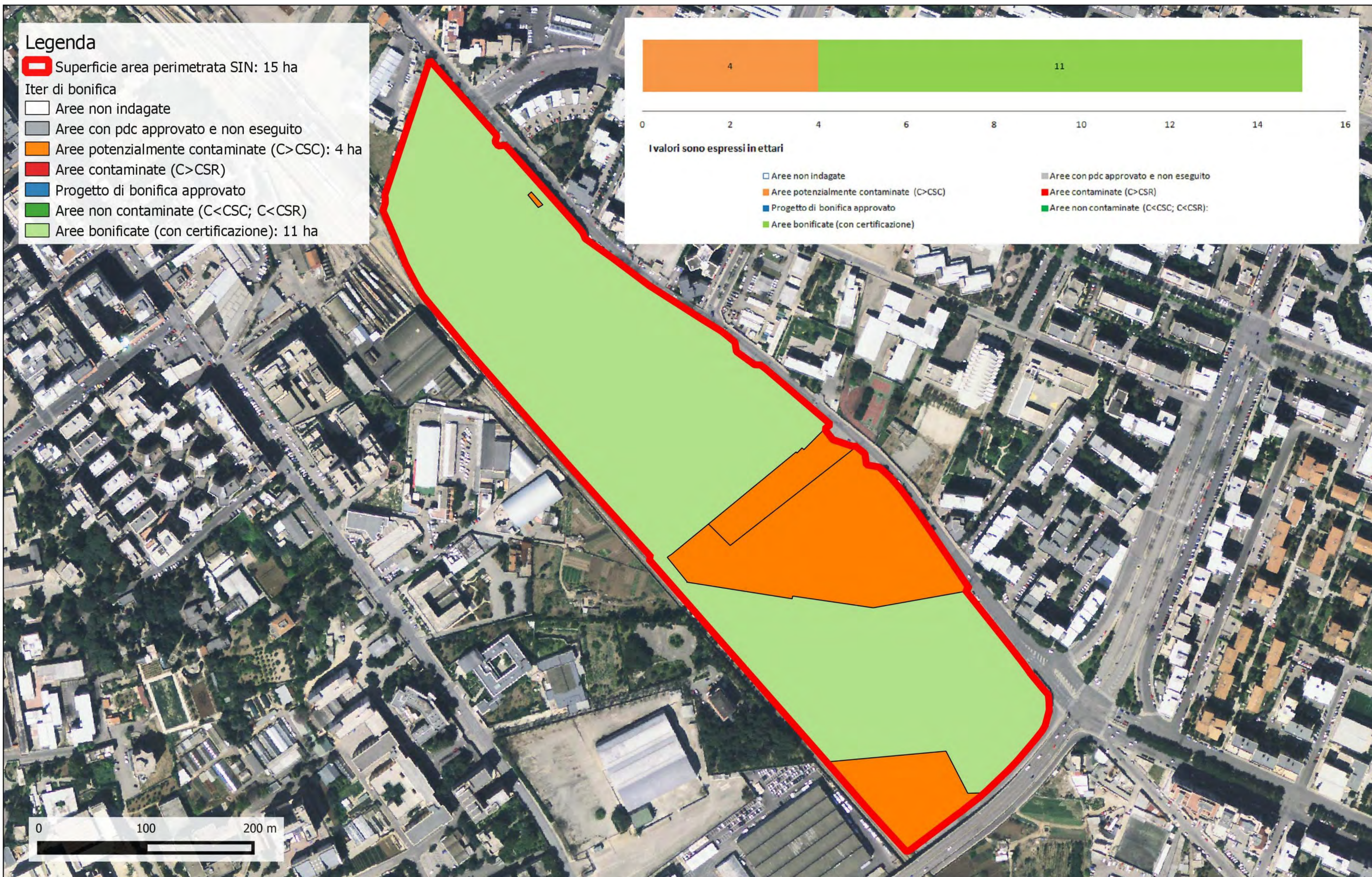
- Superficie area perimetrata SIN: 15 ha
- Iter di bonifica**
- Aree non indagate
- Aree con pdc approvato e non eseguito
- Aree potenzialmente contaminate (C>CSC): 4 ha
- Aree contaminate (C>CSR)
- Progetto di bonifica approvato
- Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR)
- Aree bonificate (con certificazione): 11 ha



I valori sono espressi in ettari

- Aree non indagate
- Aree potenzialmente contaminate (C>CSC)
- Progetto di bonifica approvato
- Aree bonificate (con certificazione)
- Aree con pdc approvato e non eseguito
- Aree contaminate (C>CSR)
- Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR)

0 100 200 m



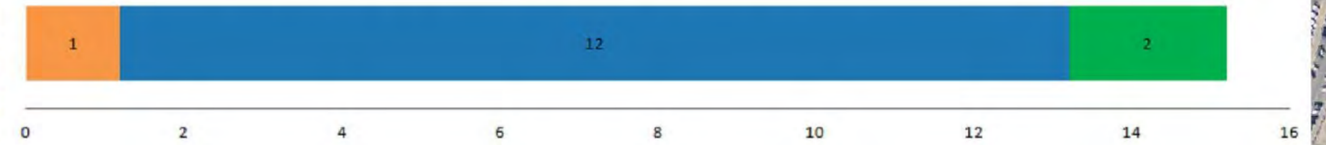


# Sito di Interesse Nazionale di: Bari Fibronit

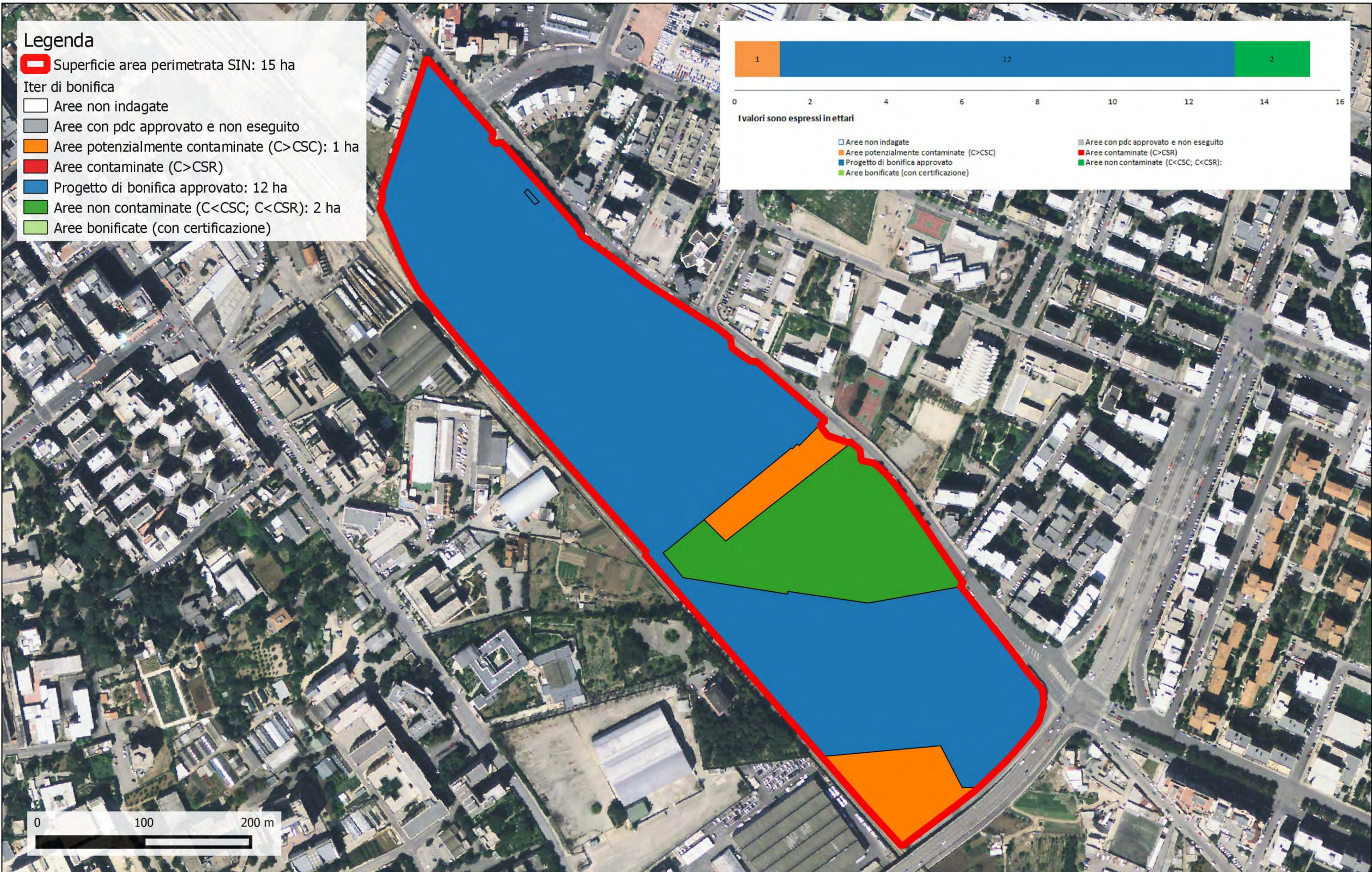
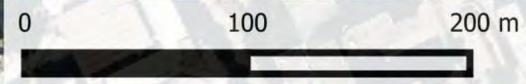
## Stato delle procedure per la bonifica della falda - Giugno 2023

### Legenda

- Superficie area perimetrata SIN: 15 ha
- Iter di bonifica**
- Aree non indagate
- Aree con pdc approvato e non eseguito
- Aree potenzialmente contaminate (C>CSC): 1 ha
- Aree contaminate (C>CSR)
- Progetto di bonifica approvato: 12 ha
- Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR): 2 ha
- Aree bonificate (con certificazione)



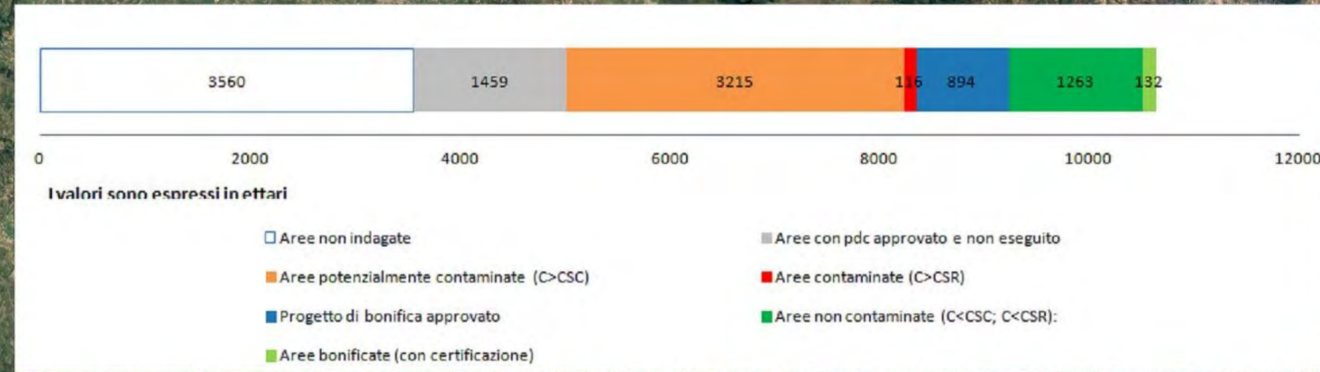
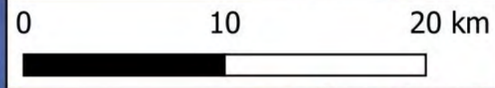
- I valori sono espressi in ettari
- Aree non indagate
  - Aree potenzialmente contaminate (C>CSC)
  - Progetto di bonifica approvato
  - Aree bonificate (con certificazione)
  - Aree con pdc approvato e non eseguito
  - Aree contaminate (C>CSR)
  - Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR):





# Sito di Interesse Nazionale di: Sulcis Iglesiente Guspinese

## Stato delle procedure per la bonifica dei terreni - Giugno 2023



I valori sono espressi in ettari

- Aree non indagate
- Aree con pdc approvato e non eseguito
- Aree potenzialmente contaminate (C>CSC)
- Aree contaminate (C>CSR)
- Progetto di bonifica approvato
- Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR)
- Aree bonificate (con certificazione)

Superficie perimetrata aree industriali: 10639 ha

Superficie perimetrata aree minerarie: 9112 ha

Iter di bonifica

Aree non indagate: 3560 ha

Aree con pdc approvato e non eseguito: 1459 ha

Aree potenzialmente contaminate (C>CSC): 3215 ha

Aree contaminate (C>CSR): 116 ha

Progetto di bonifica approvato: 894 ha

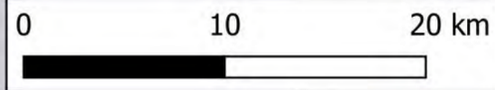
Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR): 1263 ha

Aree bonificate (con certificazione): 132 ha



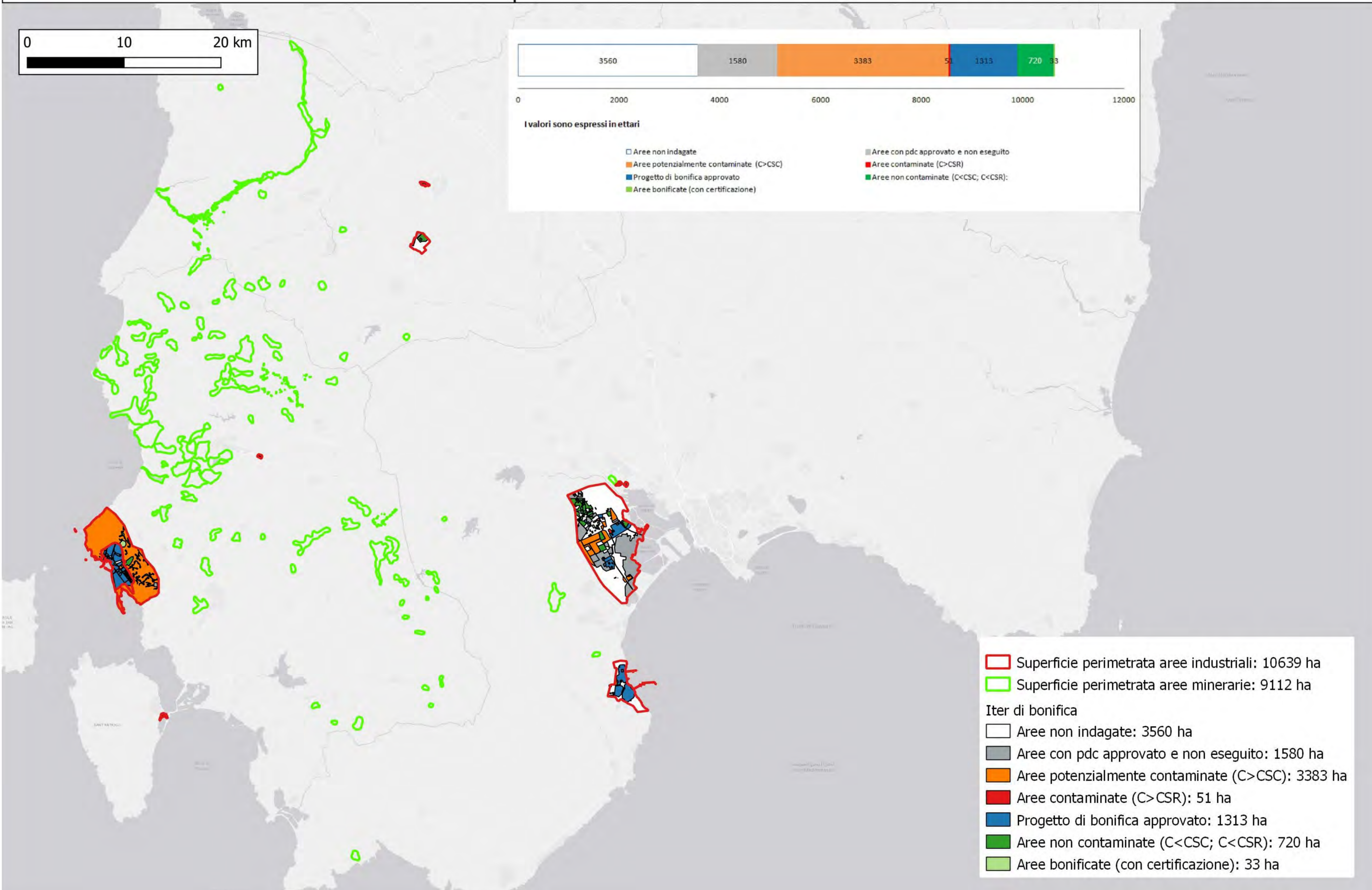
# Sito di Interesse Nazionale di: Sulcis Iglesiente Guspinese

## Stato delle procedure per la bonifica della falda - Giugno 2023



I valori sono espressi in ettari

- Aree non indagate
- Aree con pdc approvato e non eseguito
- Aree potenzialmente contaminate (C>CSC)
- Aree contaminate (C>CSR)
- Progetto di bonifica approvato
- Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR)
- Aree bonificate (con certificazione)



- Superficie perimetrata aree industriali: 10639 ha
- Superficie perimetrata aree minerarie: 9112 ha
- Iter di bonifica
  - Aree non indagate: 3560 ha
  - Aree con pdc approvato e non eseguito: 1580 ha
  - Aree potenzialmente contaminate (C>CSC): 3383 ha
  - Aree contaminate (C>CSR): 51 ha
  - Progetto di bonifica approvato: 1313 ha
  - Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR): 720 ha
  - Aree bonificate (con certificazione): 33 ha



### Legenda

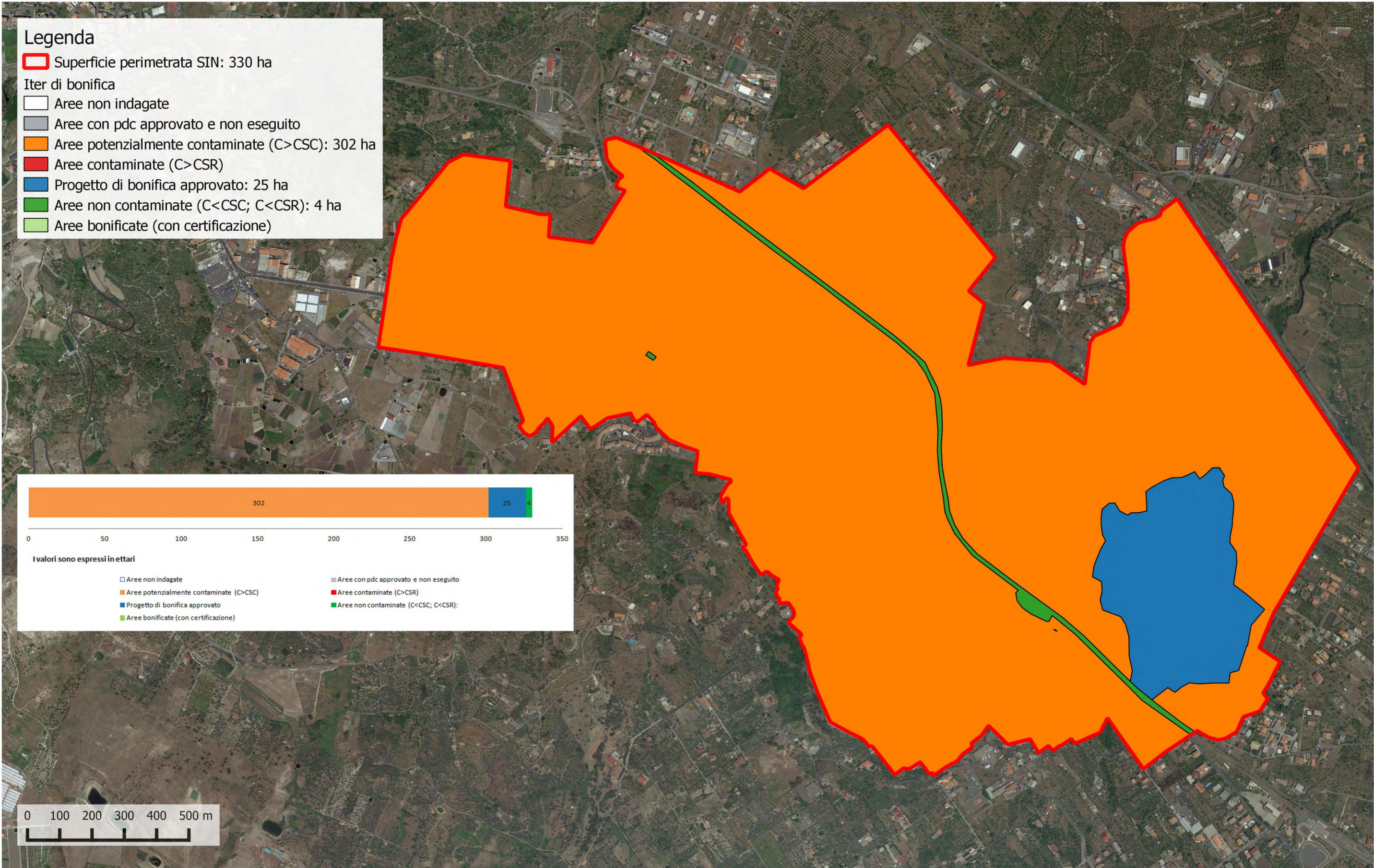
- Superficie perimetrata SIN: 330 ha
- Iter di bonifica
  - Aree non indagate
  - Aree con pdc approvato e non eseguito
  - Aree potenzialmente contaminate (C>CSC): 302 ha
  - Aree contaminate (C>CSR)
  - Progetto di bonifica approvato: 25 ha
  - Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR): 4 ha
  - Aree bonificate (con certificazione)



I valori sono espressi in ettari

- Aree non indagate
- Aree con pdc approvato e non eseguito
- Aree potenzialmente contaminate (C>CSC)
- Aree contaminate (C>CSR)
- Progetto di bonifica approvato
- Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR)
- Aree bonificate (con certificazione)

0 100 200 300 400 500 m





### Legenda

- Superficie perimetrata SIN: 330 ha
- Iter di bonifica
  - Aree non indagate
  - Aree con pdc approvato e non eseguito
  - Aree potenzialmente contaminate (C>CSC): 330 ha
  - Aree contaminate (C>CSR)
  - Progetto di bonifica approvato
  - Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR)
  - Aree bonificate (con certificazione)





0 1 Km

### Legenda

terrabrescia

Superficie perimetrata SIN: 206 ha

Iter di bonifica

Aree non indagate

Aree con pdc approvato e non eseguito

Aree potenzialmente contaminate (C>CSC)

Aree contaminate (C>CSR): 195 ha

Progetto di bonifica approvato: 11 ha

Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR)

Aree bonificate (con certificazione)





0 1 Km

### Legenda

terrabrescia

Superficie perimetrata SIN: 206 ha

Iter di bonifica

Aree non indagate

Aree con pdc approvato e non eseguito

Aree potenzialmente contaminate (C>CSC)

Aree contaminate (C>CSR): 206 ha

Progetto di bonifica approvato

Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR)

Aree bonificate (con certificazione)



0 50 100 150 200 250

I valori sono espressi in ettari

Aree non indagate

Aree potenzialmente contaminate (C>CSC)

Progetto di bonifica approvato

Aree bonificate (con certificazione)

Aree con pdc approvato e non eseguito

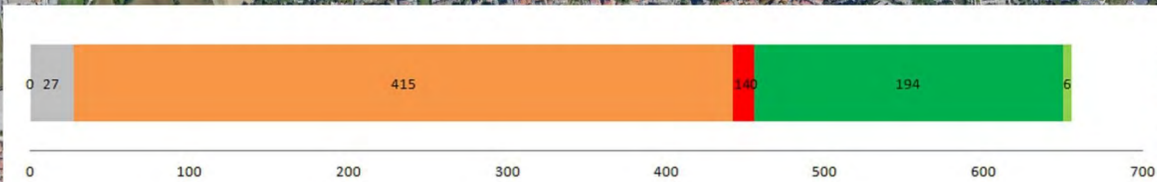
Aree contaminate (C>CSR)

Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR):



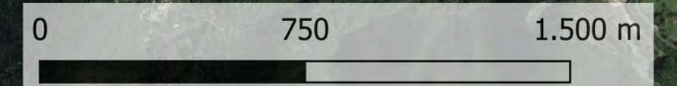
### Legenda

- Superficie perimetrata SIN di Terni: 655 ha
- Iter di bonifica
  - Aree non indagate
  - Aree con pdc approvato e non eseguito: 27 ha
  - Aree potenzialmente contaminate (C>CSC): 415 ha
  - Aree contaminate (C>CSR): 14 ha
  - Progetto di bonifica approvato
  - Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR): 194 ha
  - Aree bonificate (con certificazione): 6 ha
  - Area sottoposta ad indagini integrative



I valori sono espressi in ettari

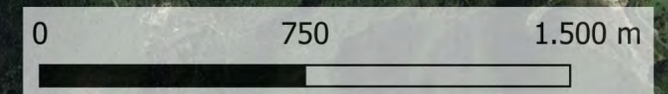
- Aree non indagate
- Aree potenzialmente contaminate (C>CSC)
- Progetto di bonifica approvato
- Aree bonificate (con certificazione)
- Aree con pdc approvato e non eseguito
- Aree contaminate (C>CSR)
- Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR)





### Legenda

- Superficie perimetrata SIN di Terni: 655 ha
- Iter di bonifica**
- Aree non indagate
- Aree con pdc approvato e non eseguito: 27 ha
- Aree potenzialmente contaminate (C>CSC): 585 ha
- Aree contaminate (C>CSR): 13 ha
- Progetto di bonifica approvato
- Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR): 30 ha
- Aree bonificate (con certificazione)





# Sito di Interesse Nazionale di: Emarese

## Stato delle procedure per la bonifica dei terreni - Giugno 2023

### Legenda

Superficie perimetrata SIN: 23 ha

#### Iter suolo

Aree non indagate: 7 ha

Aree con pdc approvato e non eseguito

Aree potenzialmente contaminate (C>CSC)

Aree contaminate (C>CSR)

Progetto di bonifica approvato: 17 ha

Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR)

Aree bonificate (con certificazione)

I valori sono espressi in ettari



Aree non indagate

Aree potenzialmente contaminate (C>CSC)

Progetto di bonifica approvato

Aree bonificate (con certificazione)

Aree con pdc approvato e non eseguito

Aree contaminate (C>CSR)

Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR)

0 100 200 300 400 500 m





# Sito di Interesse Nazionale di: Emarese

## Stato delle procedure per la bonifica della falda - Giugno 2023

### Legenda

Superficie perimetrata SIN: 23 ha

#### Iter suolo

Aree non indagate: 7 ha

Aree con pdc approvato e non eseguito

Aree potenzialmente contaminate (C>CSC)

Aree contaminate (C>CSR)

Progetto di bonifica approvato

Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR): 17 ha

Aree bonificate (con certificazione)



I valori sono espressi in ettari

Aree non indagate

Aree potenzialmente contaminate (C>CSC)

Progetto di bonifica approvato

Aree bonificate (con certificazione)

Aree con pdc approvato e non eseguito

Aree contaminate (C>CSR)

Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR):

0 100 200 300 400 500 m



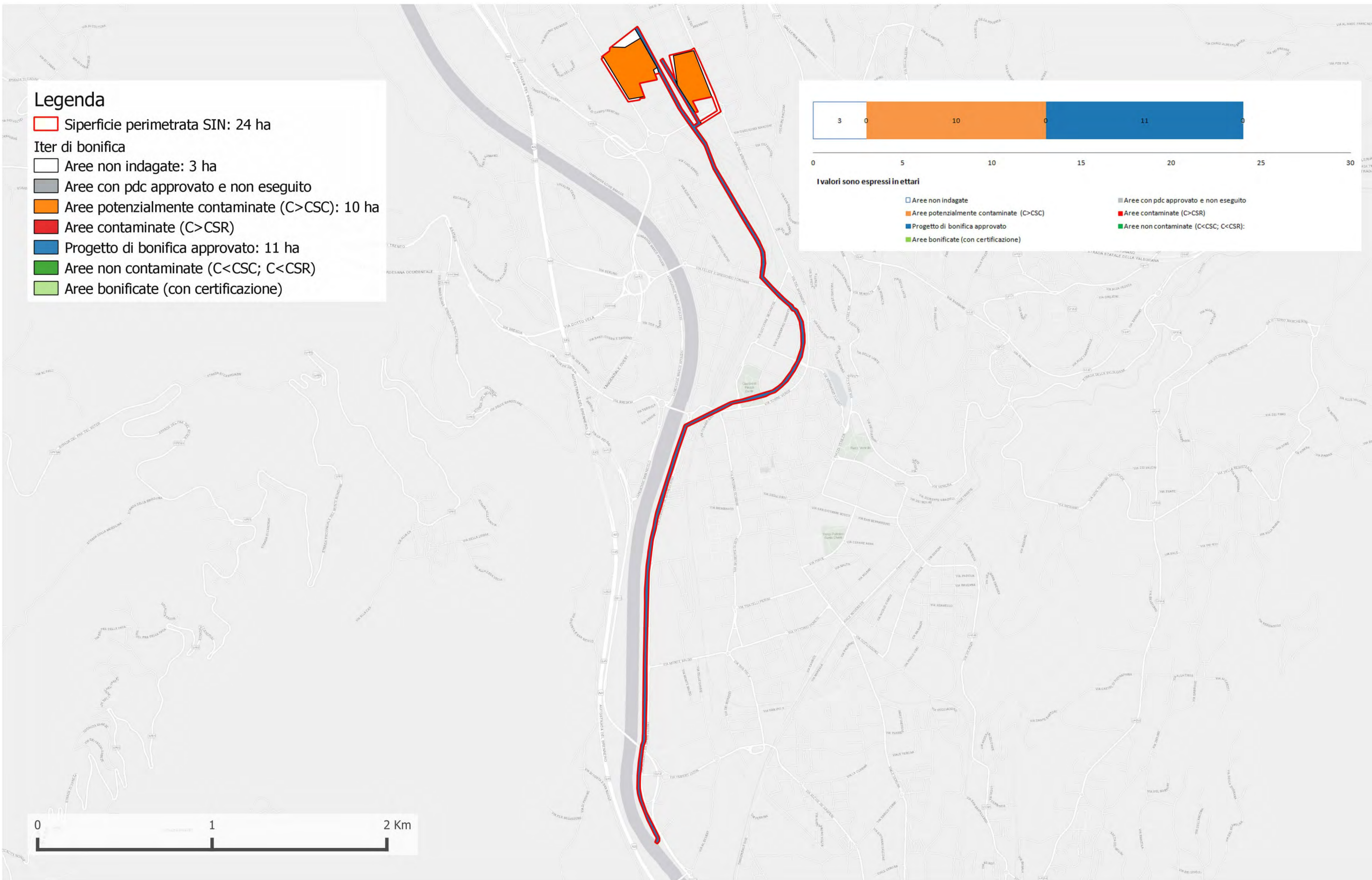
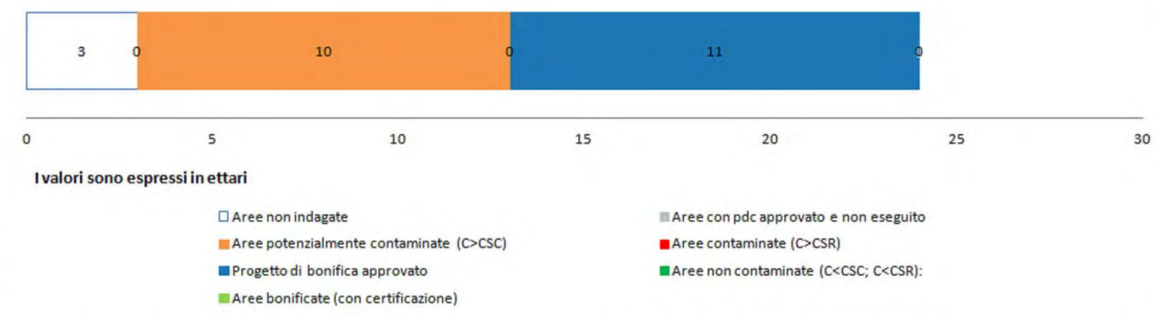


# Sito di Interesse Nazionale di: Trento Nord

## Stato delle procedure per la bonifica del suolo - Giugno 2023

### Legenda

- Superficie perimetrata SIN: 24 ha
- Iter di bonifica**
- Aree non indagate: 3 ha
- Aree con pdc approvato e non eseguito
- Aree potenzialmente contaminate (C>CSC): 10 ha
- Aree contaminate (C>CSR)
- Progetto di bonifica approvato: 11 ha
- Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR)
- Aree bonificate (con certificazione)



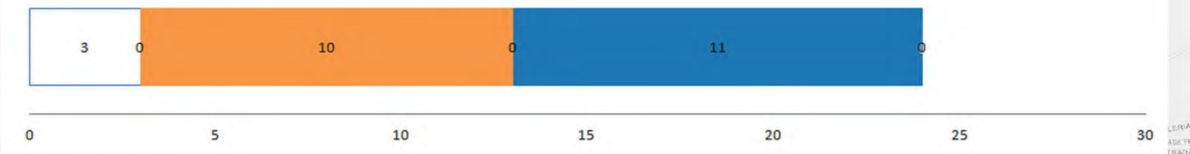


# Sito di Interesse Nazionale di: Trento Nord

## Stato delle procedure per la bonifica della falda - Giugno 2023

### Legenda

- Superficie perimetrata SIN: 24 ha
- Iter di bonifica**
- Aree non indagate: 3 ha
- Aree con pdc approvato e non eseguito
- Aree potenzialmente contaminate (C>CSC): 10 ha
- Aree contaminate (C>CSR)
- Progetto di bonifica approvato: 11 ha
- Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR)
- Aree bonificate (con certificazione)



I valori sono espressi in ettari

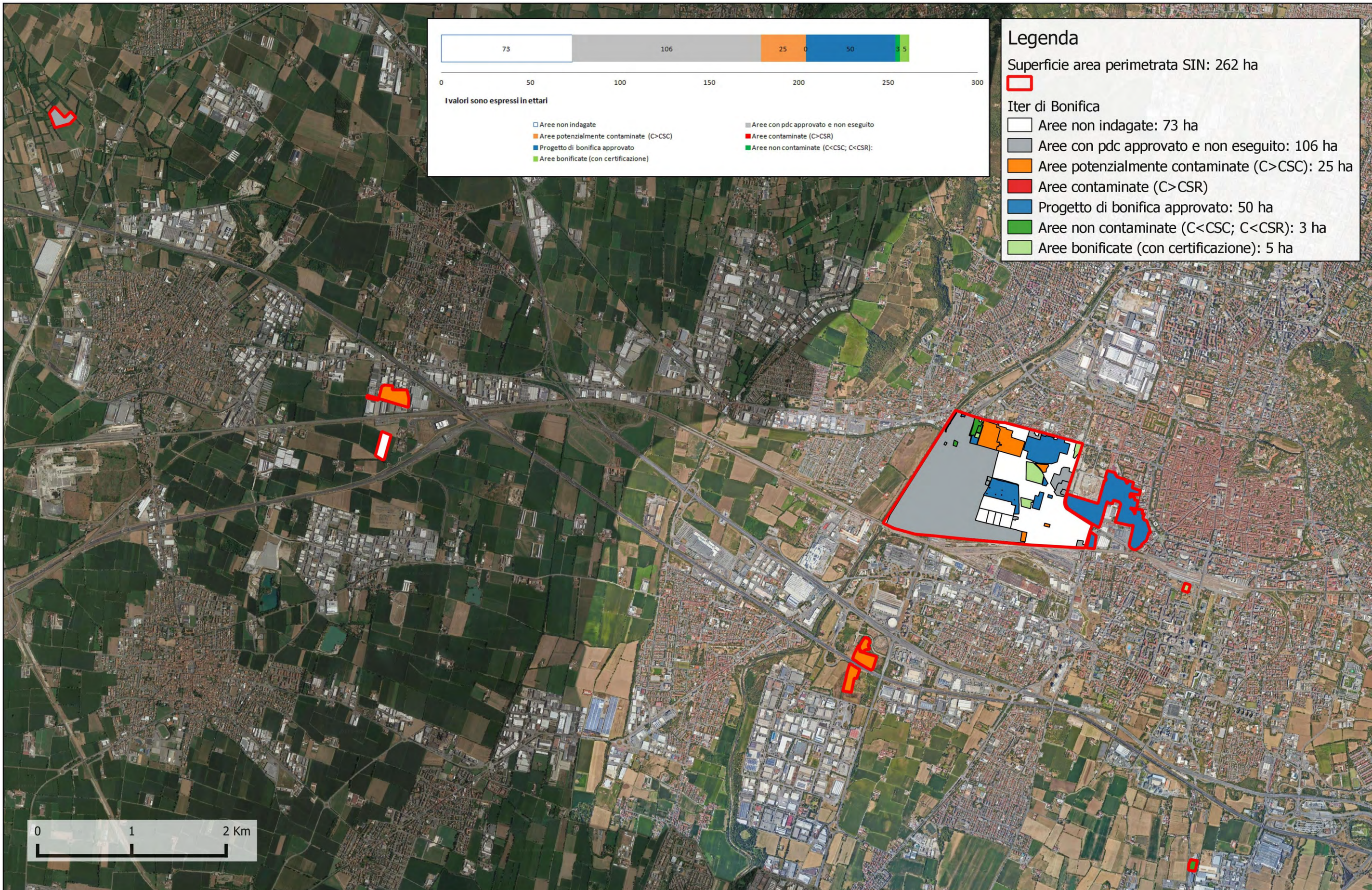
- Aree non indagate
- Aree con pdc approvato e non eseguito
- Aree potenzialmente contaminate (C>CSC)
- Aree contaminate (C>CSR)
- Progetto di bonifica approvato
- Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR)
- Aree bonificate (con certificazione)

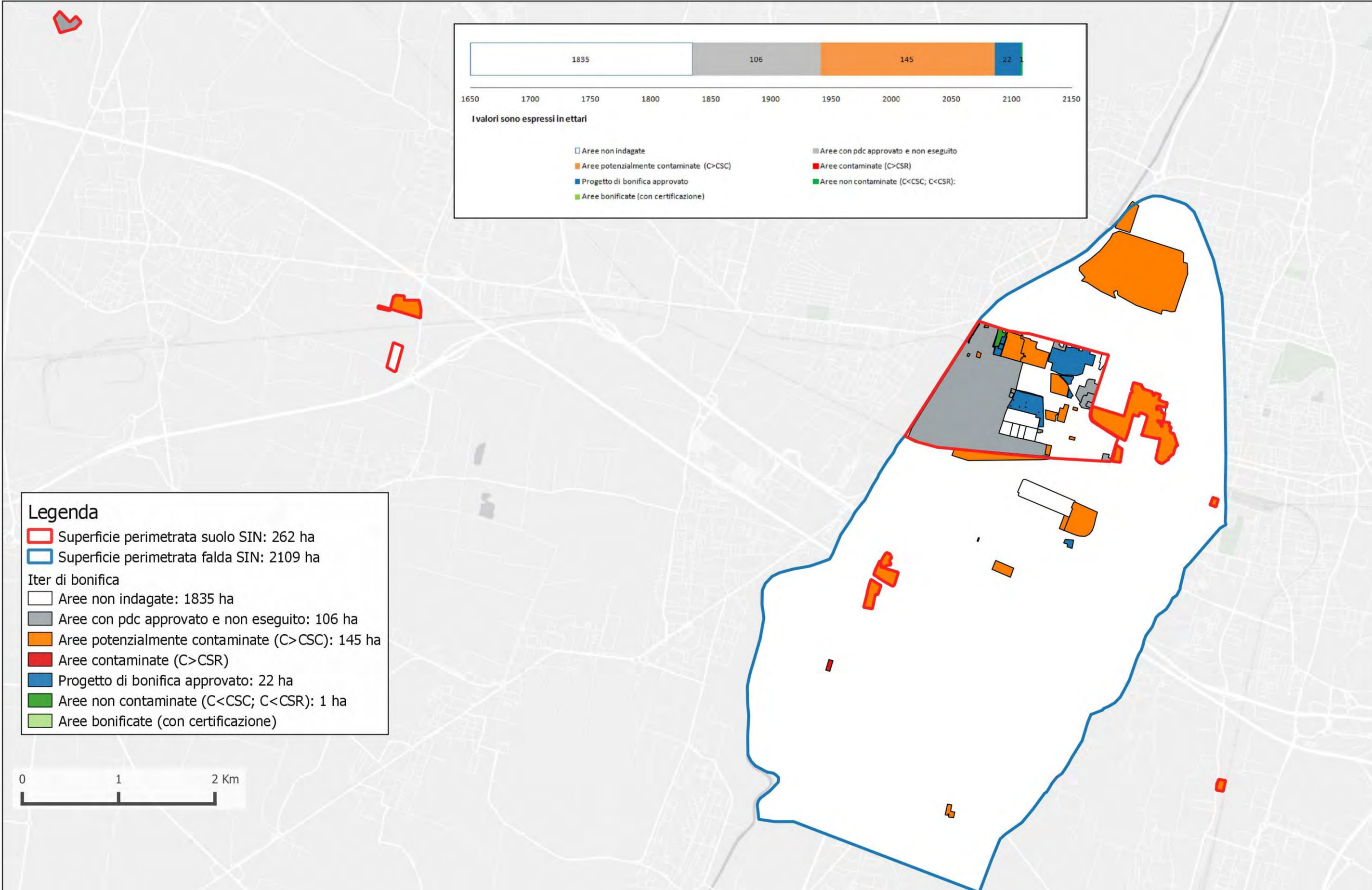




# Sito di Interesse Nazionale di: Brescia Caffaro

## Stato delle procedure per la bonifica dei terreni - Giugno 2023





### Legenda

- Superficie perimetrata suolo SIN: 262 ha
- Superficie perimetrata falda SIN: 2109 ha

### Iter di bonifica

- Aree non indagate: 1835 ha
- Aree con pdc approvato e non eseguito: 106 ha
- Aree potenzialmente contaminate (C>CSC): 145 ha
- Aree contaminate (C>CSR)
- Progetto di bonifica approvato: 22 ha
- Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR): 1 ha
- Aree bonificate (con certificazione)





### Legenda

Superficie perimetrata SIN: 15 ha

#### Iter di bonifica

Aree non indagate

Aree con pdc approvato e non eseguito: 1 ha

Aree potenzialmente contaminate (C>CSC)

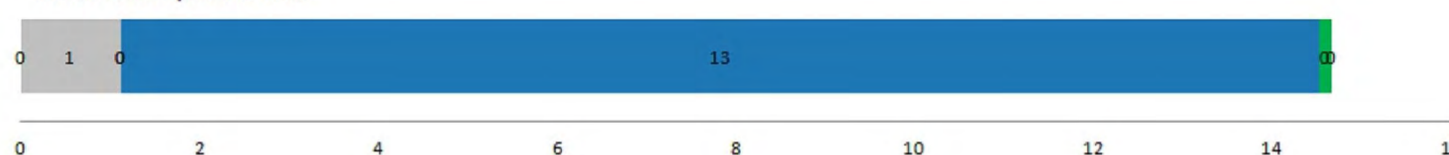
Aree contaminate (C>CSR)

Progetto di bonifica approvato: 13 ha

Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR): 0,4 ha

Aree bonificate (con certificazione)

I valori sono espressi in ettari



- Aree non indagate
- Aree potenzialmente contaminate (C>CSC)
- Aree contaminate (C>CSR)
- Progetto di bonifica approvato
- Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR)
- Aree bonificate (con certificazione)
- Aree con pdc approvato e non eseguito

0 100 200 300 400 500 m





### Legenda

Superficie perimetrata SIN: 15 ha

#### Iter di bonifica

Aree non indagate

Aree con pdc approvato e non eseguito: 1 ha

Aree potenzialmente contaminate (C>CSC)

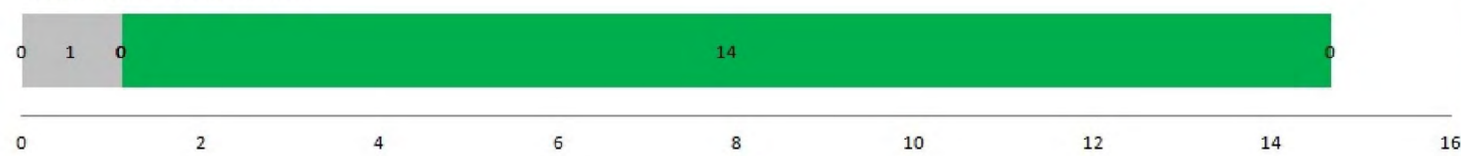
Aree contaminate (C>CSR)

Progetto di bonifica approvato

Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR): 14 ha

Aree bonificate (con certificazione)

I valori sono espressi in ettari



- Aree non indagate
- Aree potenzialmente contaminate (C>CSC)
- Progetto di bonifica approvato
- Aree bonificate (con certificazione)
- Aree con pdc approvato e non eseguito
- Aree contaminate (C>CSR)
- Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR)

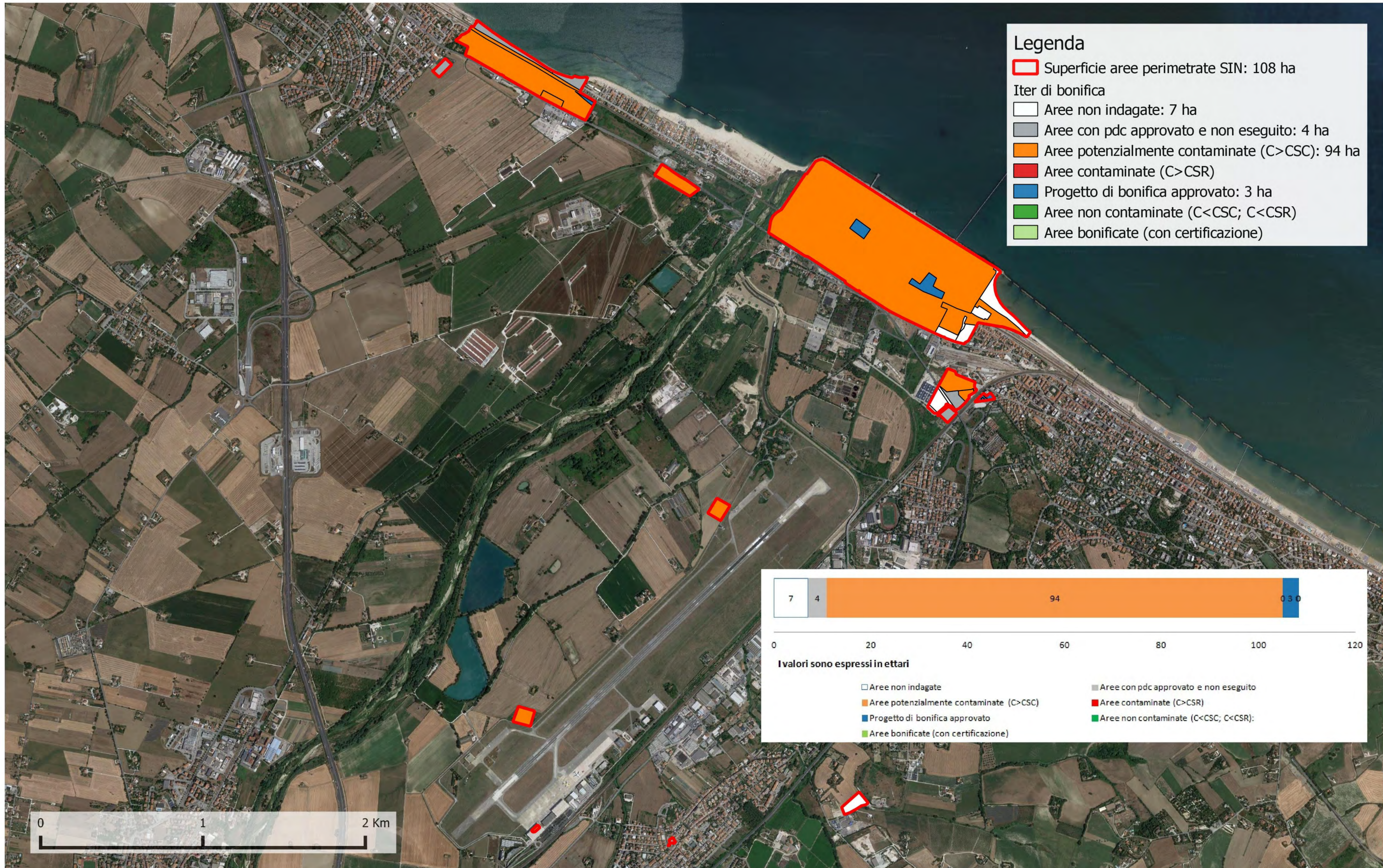
0 100 200 300 400 500 m





# Sito di Interesse Nazionale di: Falconara Marittima

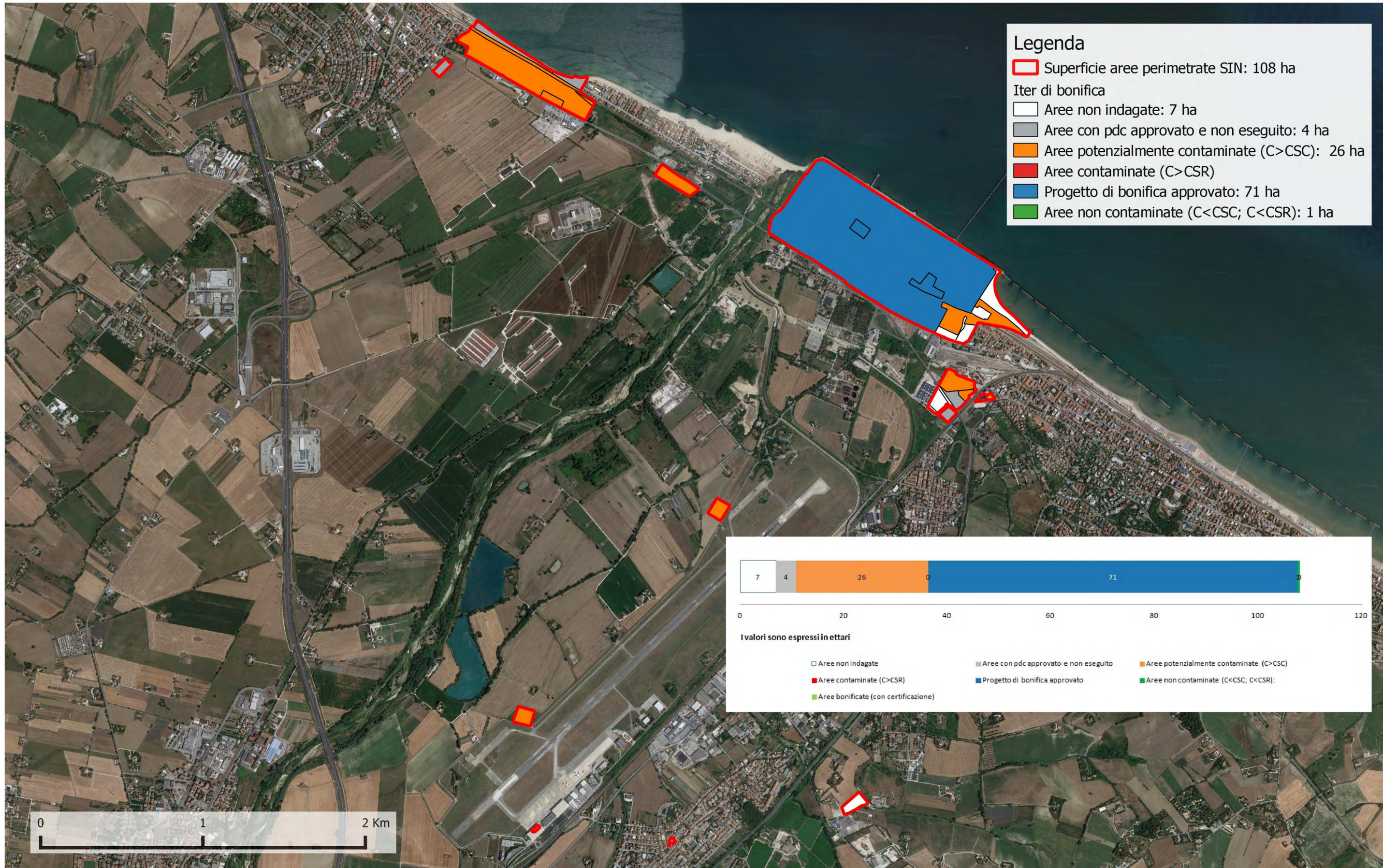
## Stato delle procedure per la bonifica dei terreni - Giugno 2023





# Sito di Interesse Nazionale di: Falconara Marittima

## Stato delle procedure per la bonifica della falda - Giugno 2023





# Sito di Interesse Nazionale di: Serravalle Scrivia

## Stato delle procedure per la bonifica dei terreni - Giugno 2023

### Legenda

Superficie perimetrata SIN: 74 ha

#### Iter suolo

Aree non indagate

Aree con pdc approvato e non eseguito: 60 ha

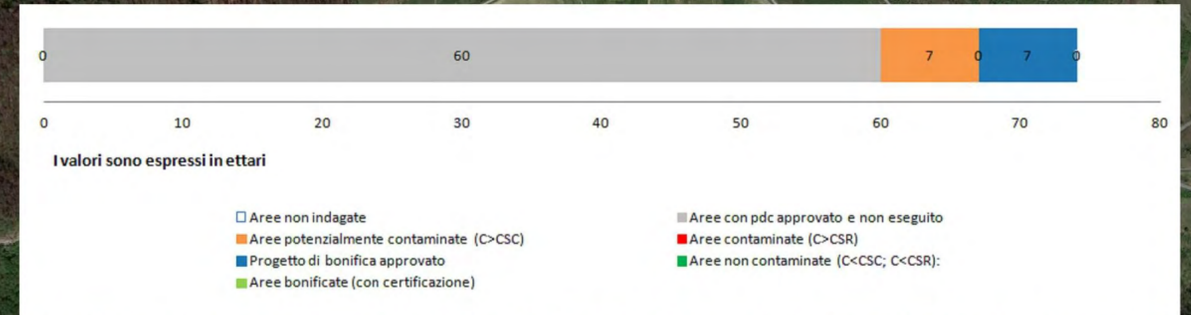
Aree potenzialmente contaminate (C>CSC): 7 ha

Aree contaminate (C>CSR)

Progetto di bonifica approvato: 7 ha

Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR)

Aree bonificate (con certificazione)



- Aree non indagate
- Aree potenzialmente contaminate (C>CSC)
- Progetto di bonifica approvato
- Aree bonificate (con certificazione)
- Aree con pdc approvato e non eseguito
- Aree contaminate (C>CSR)
- Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR)



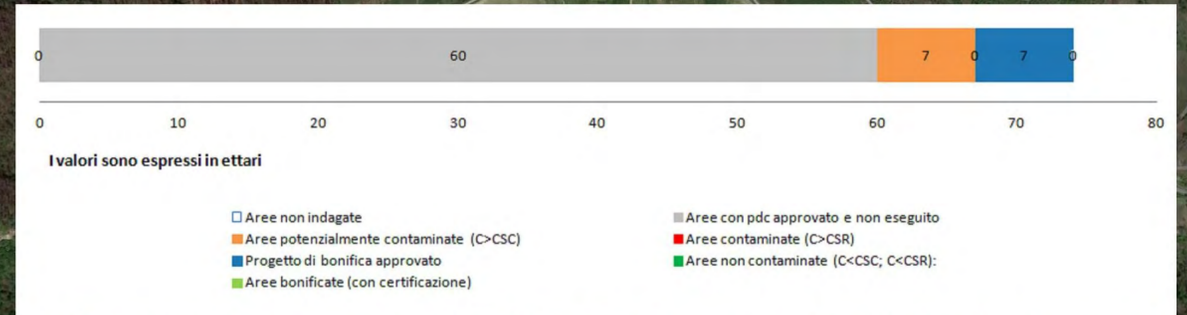


# Sito di Interesse Nazionale di: Serravalle Scrivia

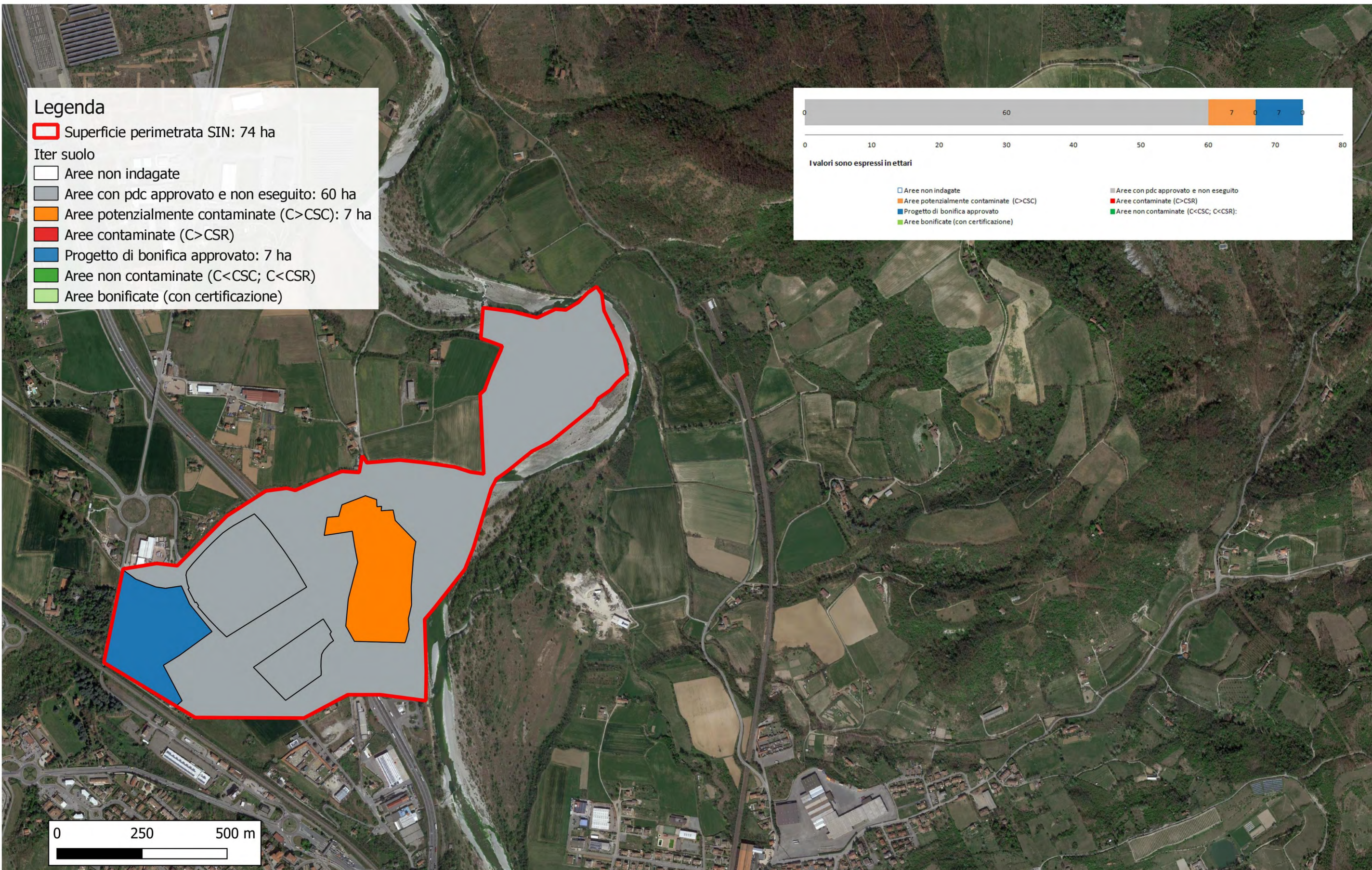
## Stato delle procedure per la bonifica della falda - Giugno 2023

### Legenda

- Superficie perimetrata SIN: 74 ha
- Iter suolo
  - Aree non indagate
  - Aree con pdc approvato e non eseguito: 60 ha
  - Aree potenzialmente contaminate ( $C > CSC$ ): 7 ha
  - Aree contaminate ( $C > CSR$ )
  - Progetto di bonifica approvato: 7 ha
  - Aree non contaminate ( $C < CSC$ ;  $C < CSR$ )
  - Aree bonificate (con certificazione)



0 250 500 m





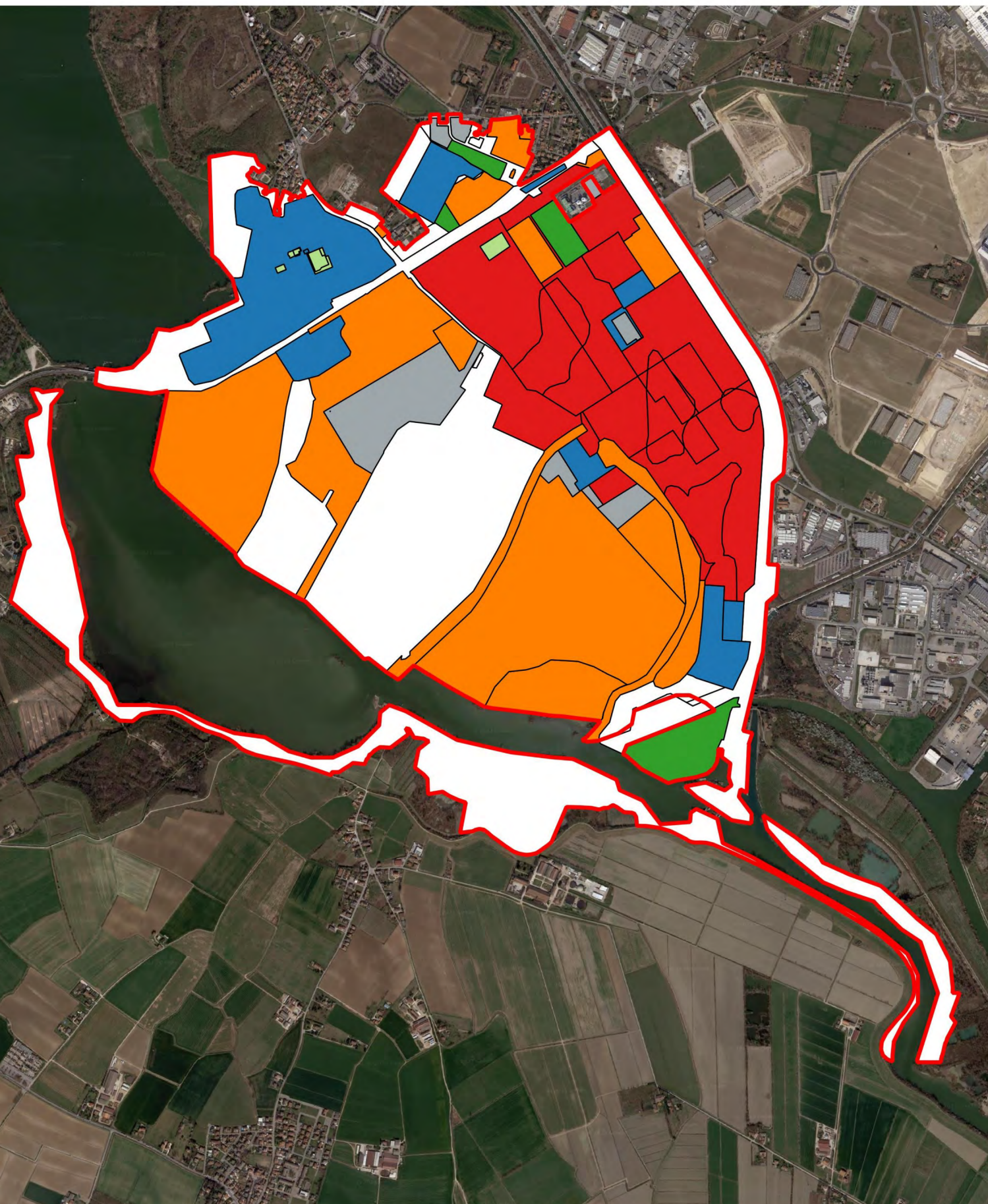
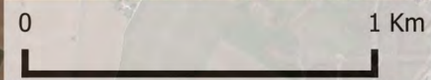
### Legenda

- Superficie perimetrata SIN: 614 ha
- Iter di bonifica**
- Aree non indagate: 225 ha
- Aree con pdc approvato e non eseguito: 23 ha
- Aree potenzialmente contaminate (C>CSC): 170ha
- Aree contaminate (C>CSR): 121 ha
- Progetto di bonifica approvato: 58 ha
- Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR): 15 ha
- Aree bonificate (con certificazione): 2 ha



I valori sono espressi in ettari

- Aree non indagate
- Aree con pdc approvato e non eseguito
- Aree potenzialmente contaminate (C>CSC)
- Aree contaminate (C>CSR)
- Progetto di bonifica approvato
- Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR):
- Aree bonificate (con certificazione)





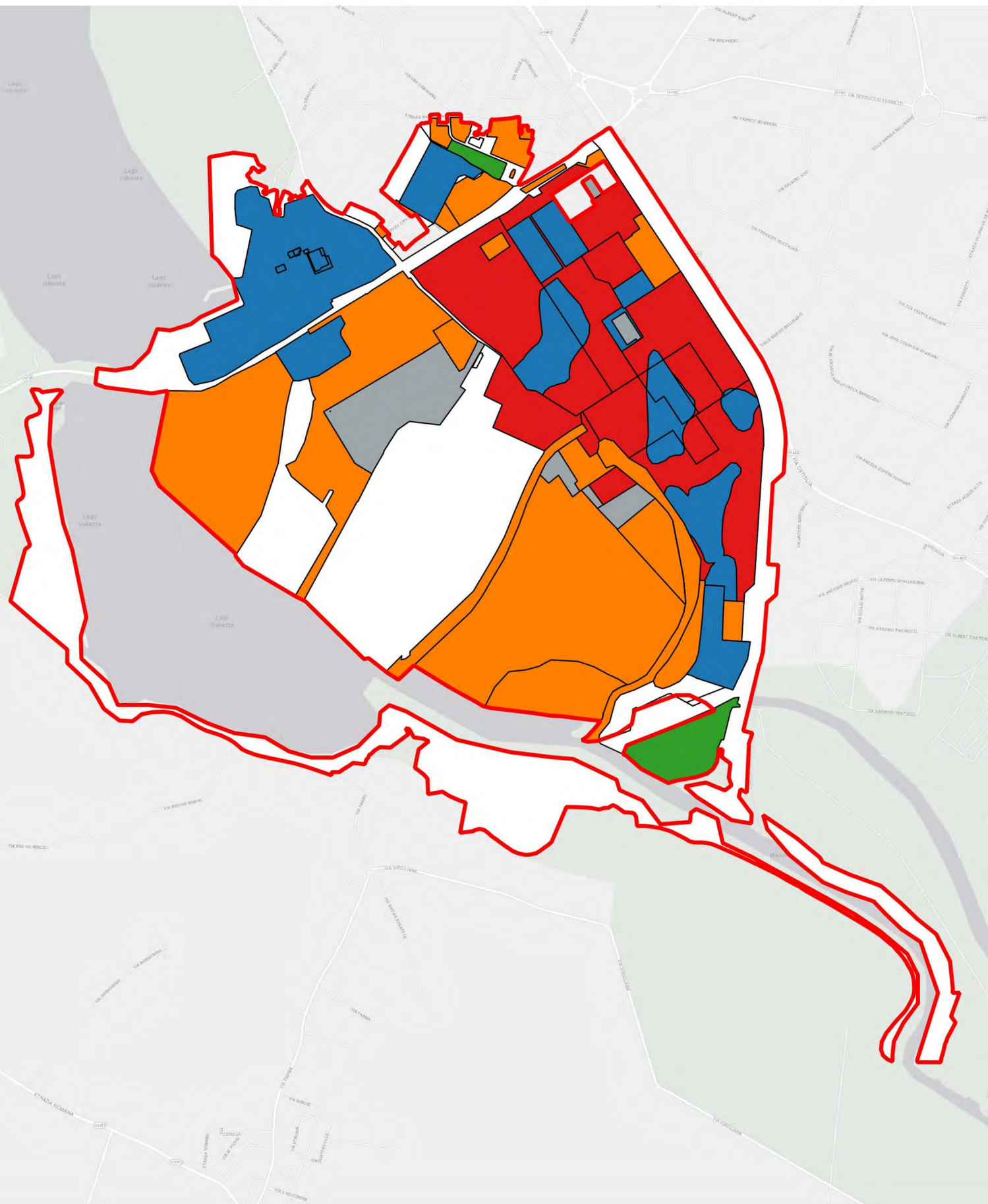
### Legenda

- Superficie perimetrata SIN: 614 ha
- Iter di bonifica
  - Aree non indagate: 226 ha
  - Aree con pdc approvato e non eseguito: 22 ha
  - Aree potenzialmente contaminate (C>CSC): 174 ha
  - Aree contaminate (C>CSR): 94 ha
  - Progetto di bonifica approvato: 87 ha
  - Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR): 11 ha
  - Aree bonificate (con certificazione)



I valori sono espressi in ettari

- Aree non indagate
- Aree potenzialmente contaminate (C>CSC)
- Progetto di bonifica approvato
- Aree bonificate (con certificazione)
- Aree con pdc approvato e non eseguito
- Aree contaminate (C>CSR)
- Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR):

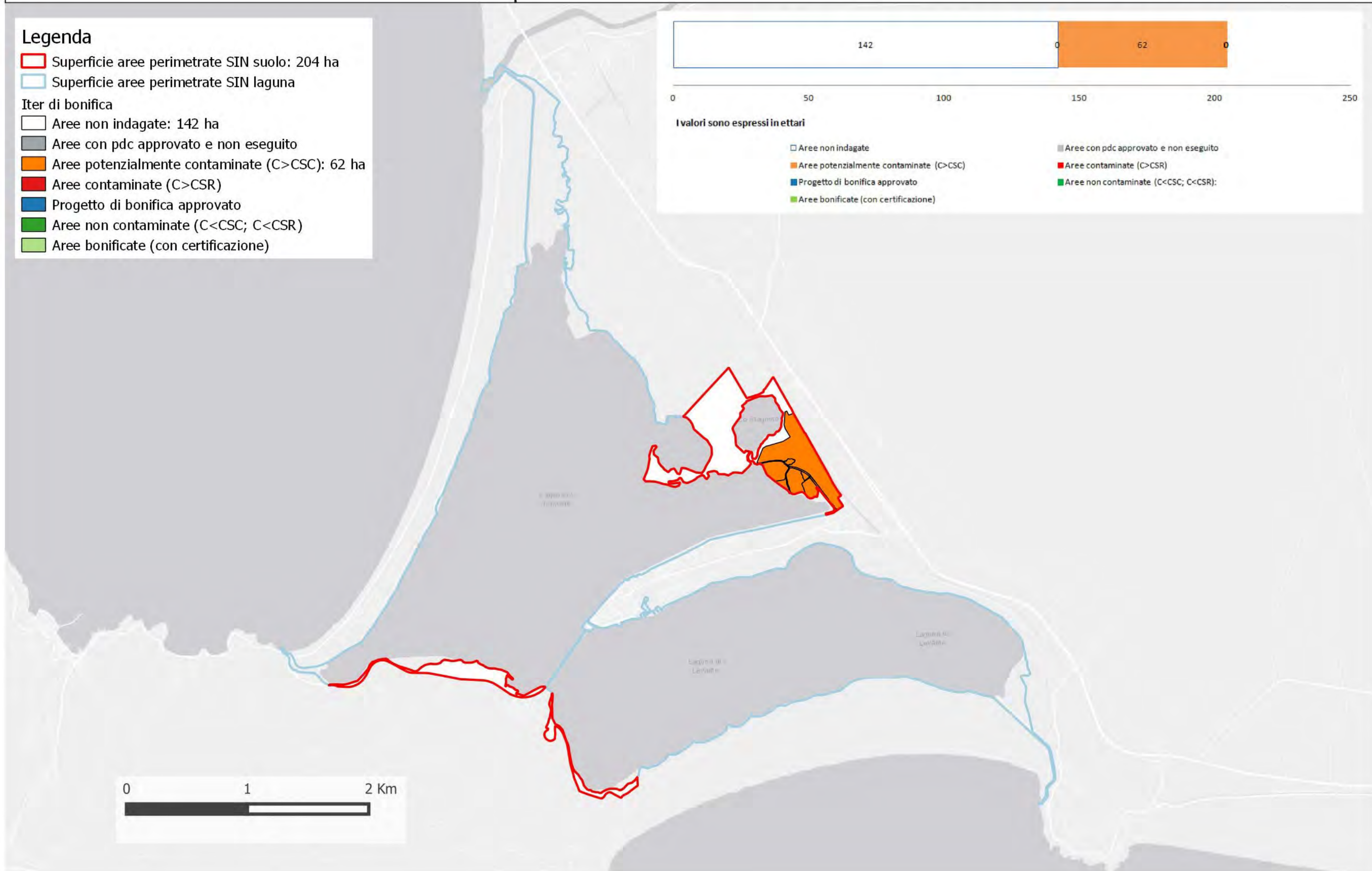
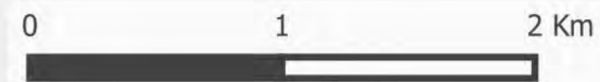
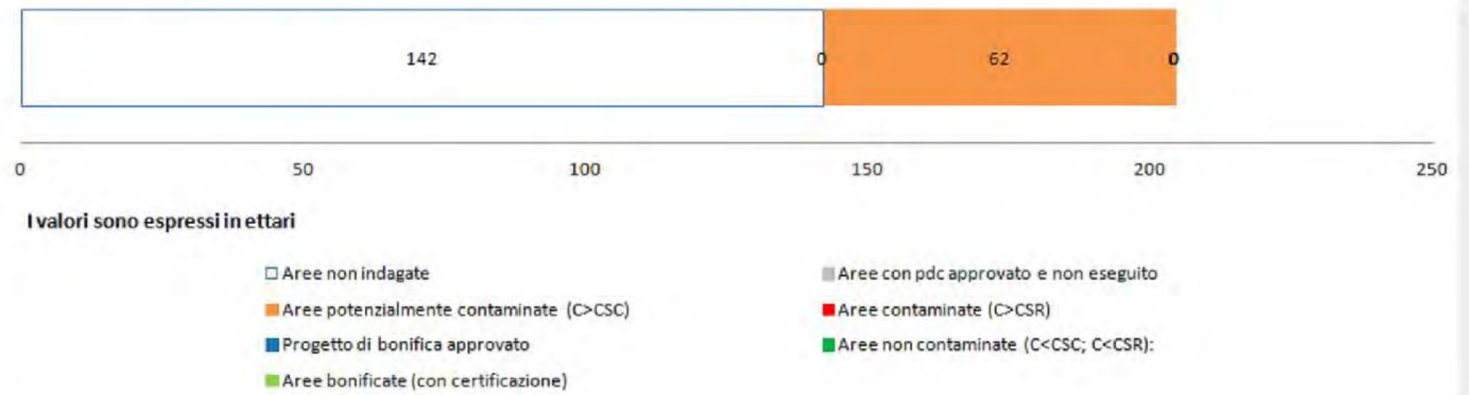




## Sito di Interesse Nazionale di: Orbetello Stato delle procedure per la bonifica del suolo - Giugno 2023

### Legenda

- Superficie aree perimetrate SIN suolo: 204 ha
- Superficie aree perimetrate SIN laguna
- Iter di bonifica**
- Aree non indagate: 142 ha
- Aree con pdc approvato e non eseguito
- Aree potenzialmente contaminate (C>CSC): 62 ha
- Aree contaminate (C>CSR)
- Progetto di bonifica approvato
- Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR)
- Aree bonificate (con certificazione)

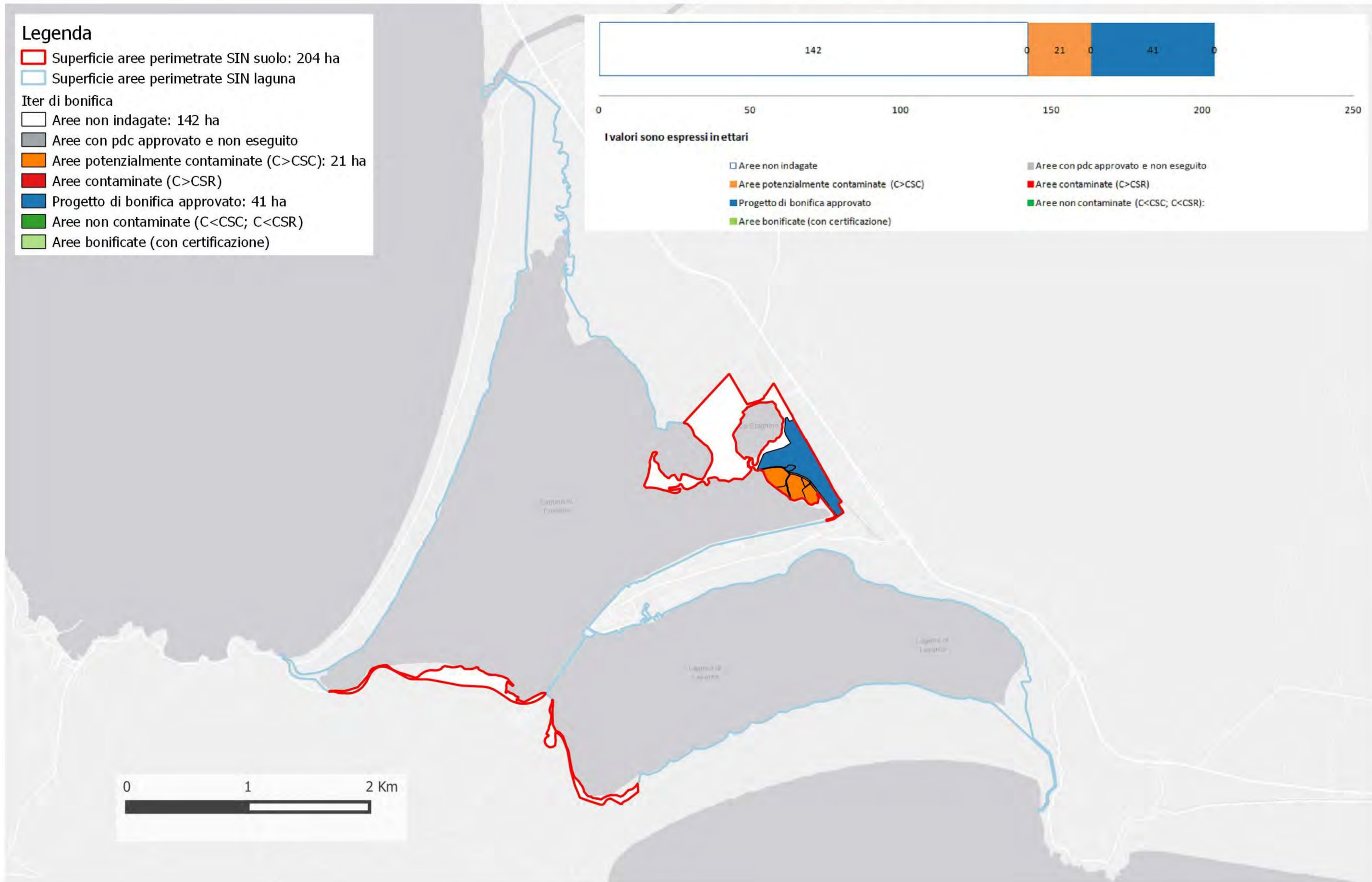
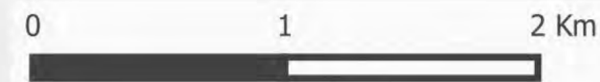
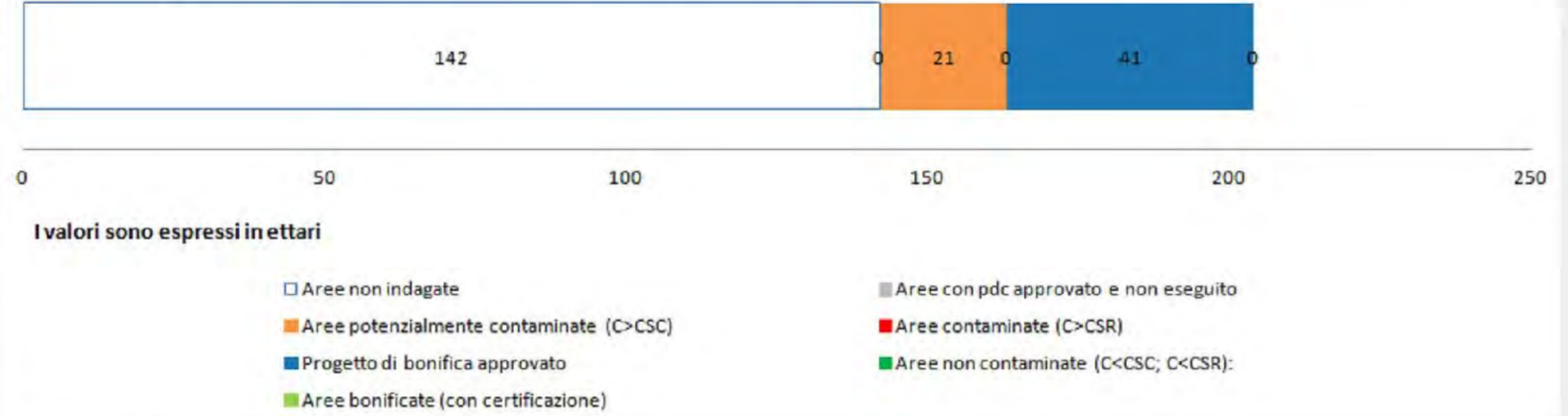




## Sito di Interesse Nazionale di: Orbetello Stato delle procedure per la bonifica della falda - Giugno 2023

### Legenda

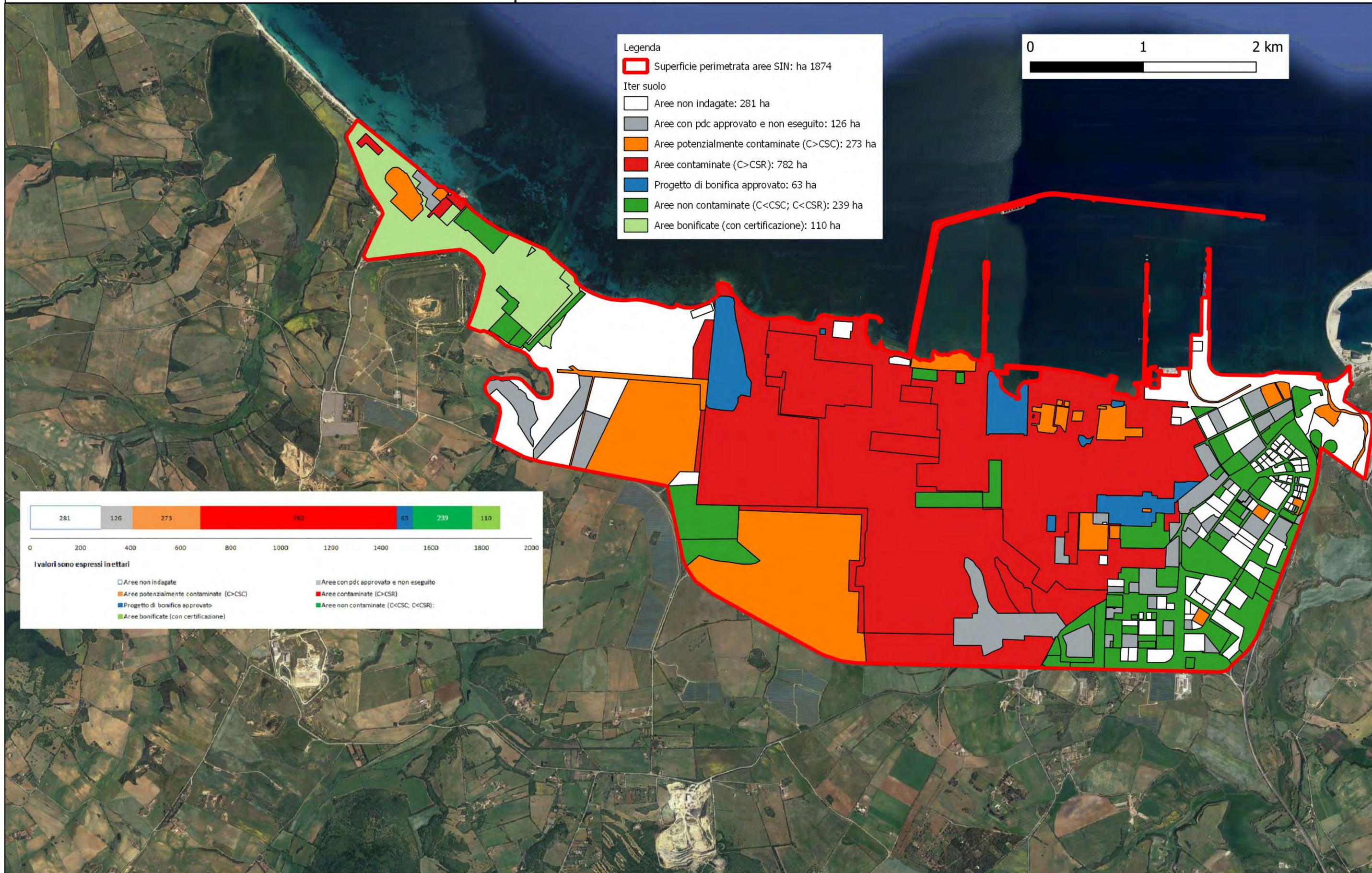
- Superficie aree perimetrate SIN suolo: 204 ha
- Superficie aree perimetrate SIN laguna
- Iter di bonifica**
- Aree non indagate: 142 ha
- Aree con pdc approvato e non eseguito
- Aree potenzialmente contaminate (C>CSC): 21 ha
- Aree contaminate (C>CSR)
- Progetto di bonifica approvato: 41 ha
- Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR)
- Aree bonificate (con certificazione)





# Sito di Interesse Nazionale di: Porto Torres

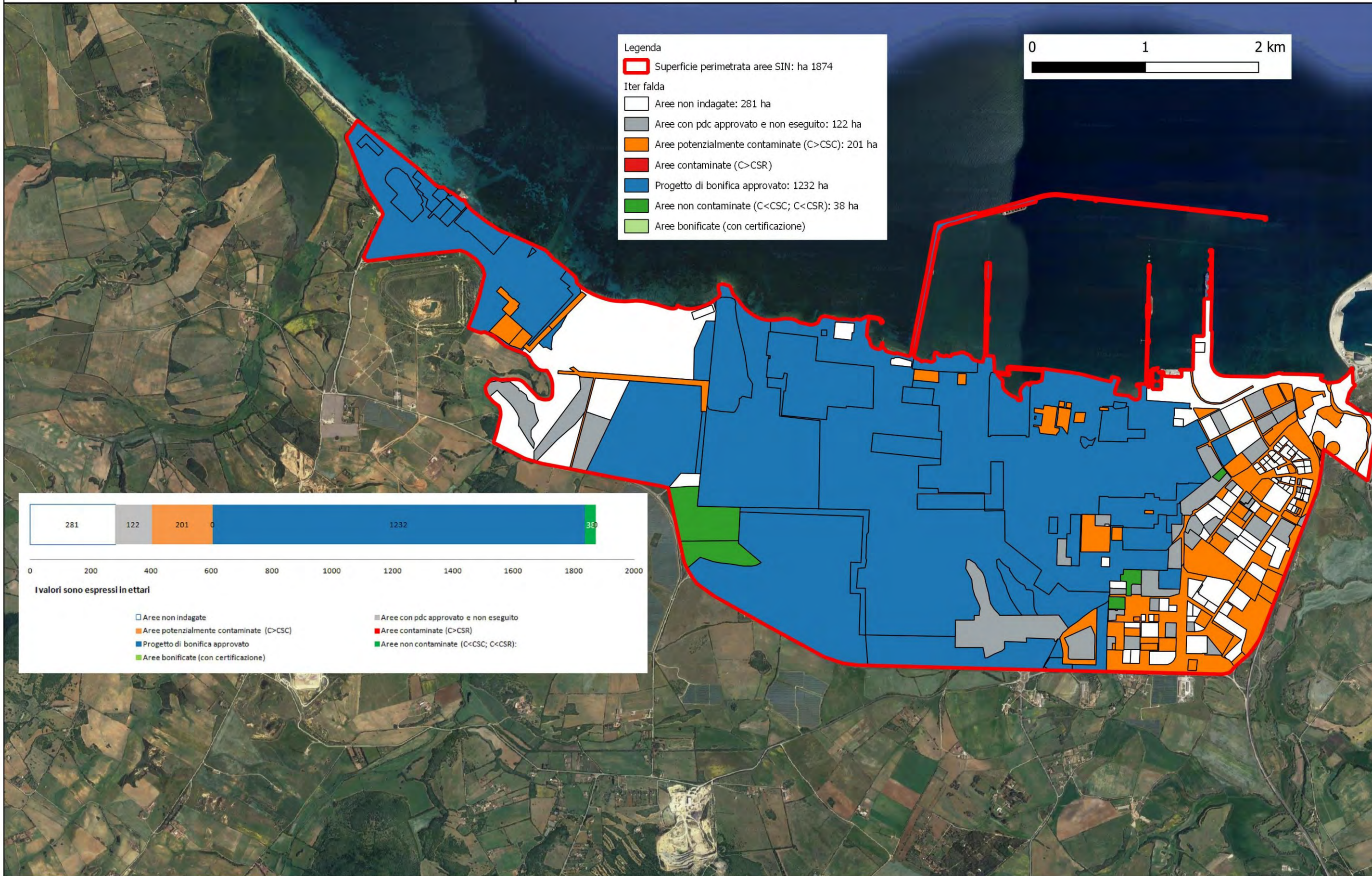
## Stato delle procedure per la bonifica dei terreni - Giugno 2023





# Sito di Interesse Nazionale di: Porto Torres

## Stato delle procedure per la bonifica della falda - Giugno 2023





### Legenda

Superficie area perimetrata SIN: 3.330 ha

#### Iter suolo

Aree non indagate: 5 ha

Aree con pdc approvato e non eseguito: 108 ha

Aree potenzialmente contaminate (C>CSC): 266 ha

Aree contaminate (C>CSR): 8 ha

Progetto di bonifica approvato: 18 ha

Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR): 2926 ha

Aree bonificate (con certificazione)



I valori sono espressi in ettari



0 1 2 3 4 5 Km





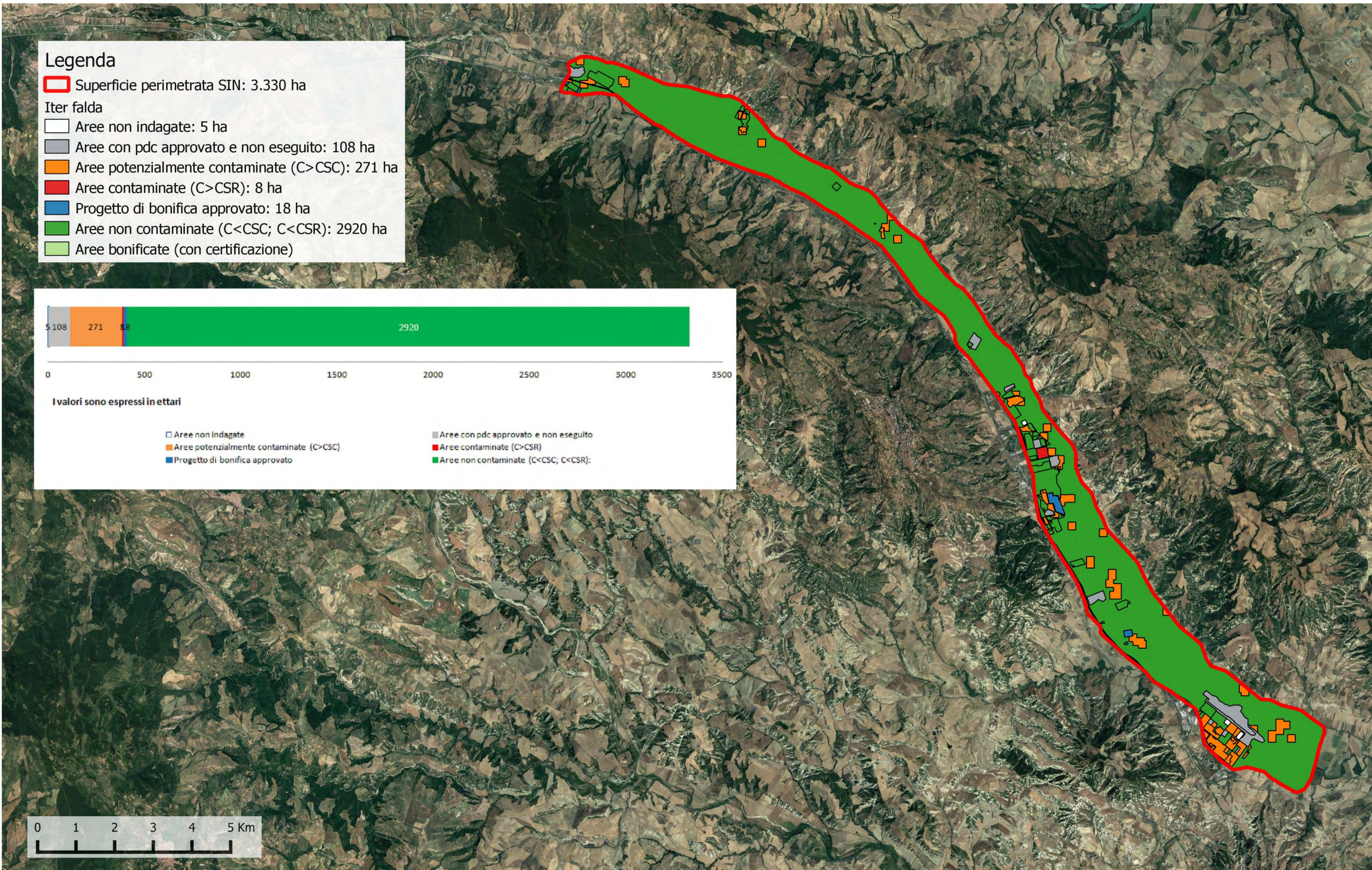
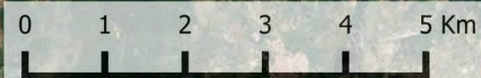
### Legenda

- Superficie perimetrata SIN: 3.330 ha
- Iter falda
  - Aree non indagate: 5 ha
  - Aree con pdc approvato e non eseguito: 108 ha
  - Aree potenzialmente contaminate (C>CSC): 271 ha
  - Aree contaminate (C>CSR): 8 ha
  - Progetto di bonifica approvato: 18 ha
  - Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR): 2920 ha
  - Aree bonificate (con certificazione)



I valori sono espressi in ettari

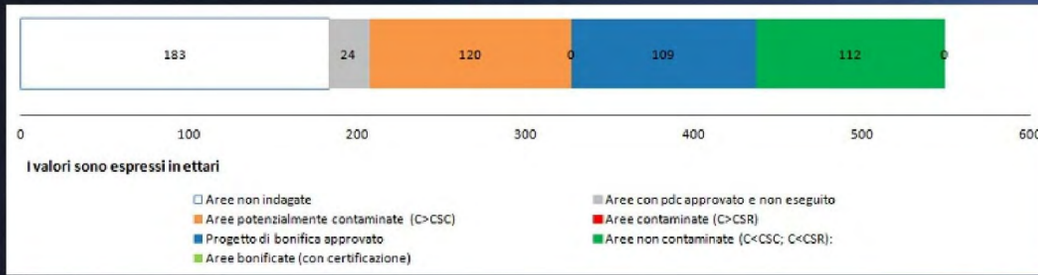
- Aree non indagate
- Aree con pdc approvato e non eseguito
- Aree potenzialmente contaminate (C>CSC)
- Aree contaminate (C>CSR)
- Progetto di bonifica approvato
- Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR)





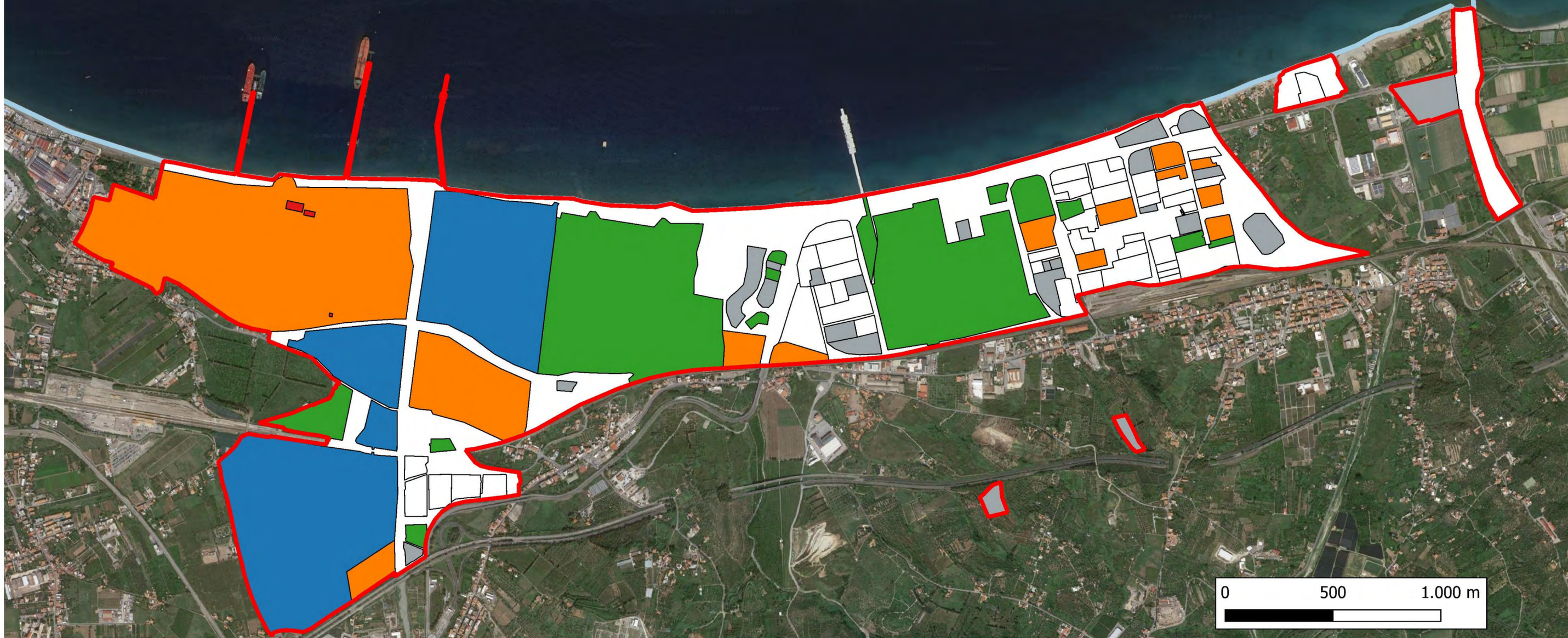
# Sito di Interesse Nazionale di: Milazzo

## Stato delle procedure per la bonifica dei terreni - Giugno 2023



### Legenda

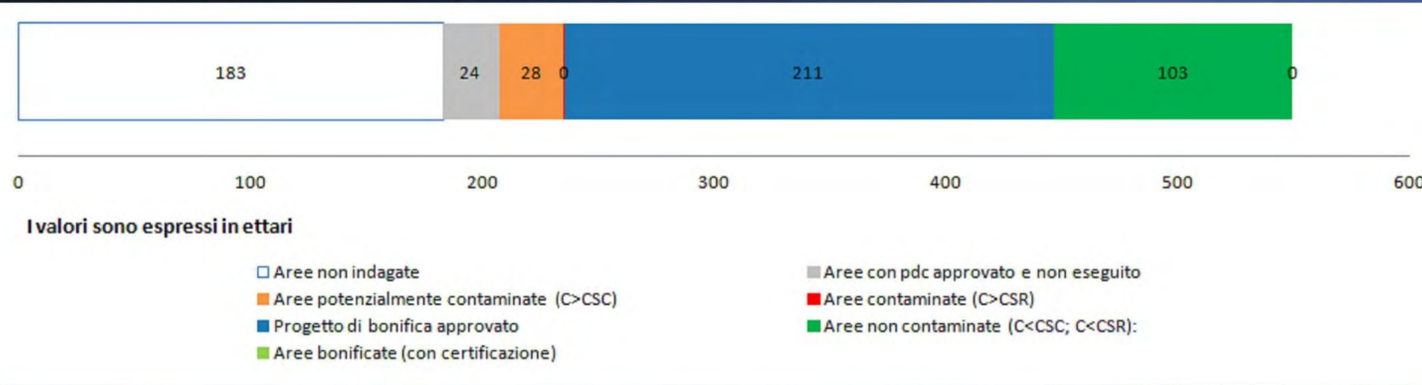
- Superficie perimetrata SIN: 549 ha
- Iter di bonifica
  - Aree non indagate: 183 ha
  - Aree con pdc approvato e non eseguito: 24 ha
  - Aree potenzialmente contaminate (C>CSC): 120 ha
  - Aree contaminate (C>CSR)
  - Progetto di bonifica approvato: 109 ha
  - Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR): 112 ha
  - Aree bonificate (con certificazione)





# Sito di Interesse Nazionale di: Milazzo

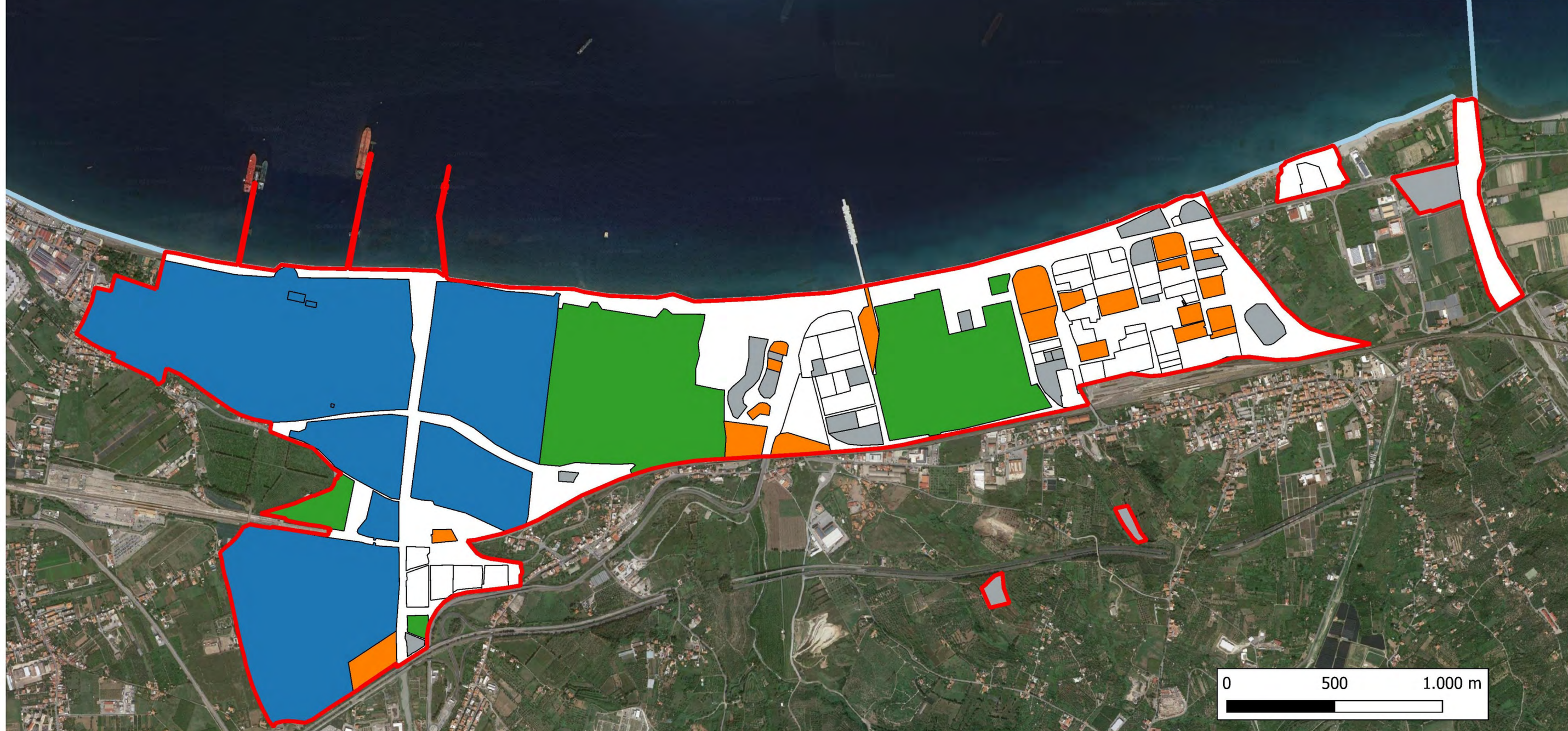
## Stato delle procedure per la bonifica della falda - Giugno 2023



### Legenda

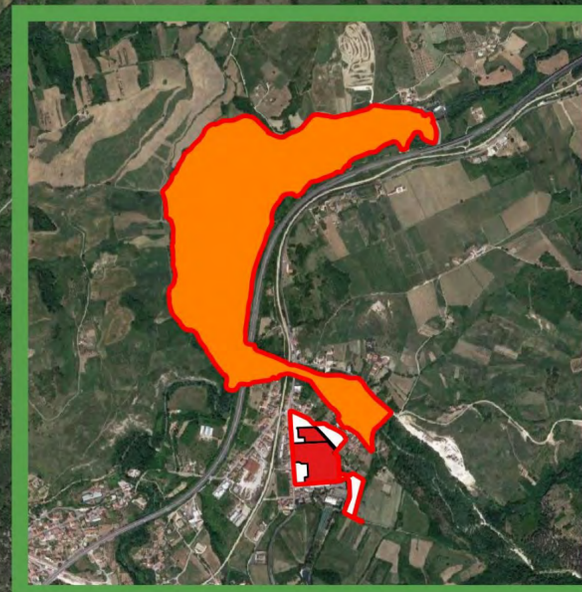
- Superficie perimetrata SIN: 549 ha
- Iter bonifiche
  - Aree non indagate: 183 ha
  - Aree con pdc approvato e non eseguito: 24 ha
  - Aree potenzialmente contaminate (C>CSC): 28 ha
  - Aree contaminate (C>CSR)
  - Progetto di bonifica approvato: 211 ha
  - Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR): 103 ha
  - Aree bonificate (con certificazione)

- Aree non indagate
- Aree potenzialmente contaminate (C>CSC)
- Progetto di bonifica approvato
- Aree bonificate (con certificazione)
- Aree con pdc approvato e non eseguito
- Aree contaminate (C>CSR)
- Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR):



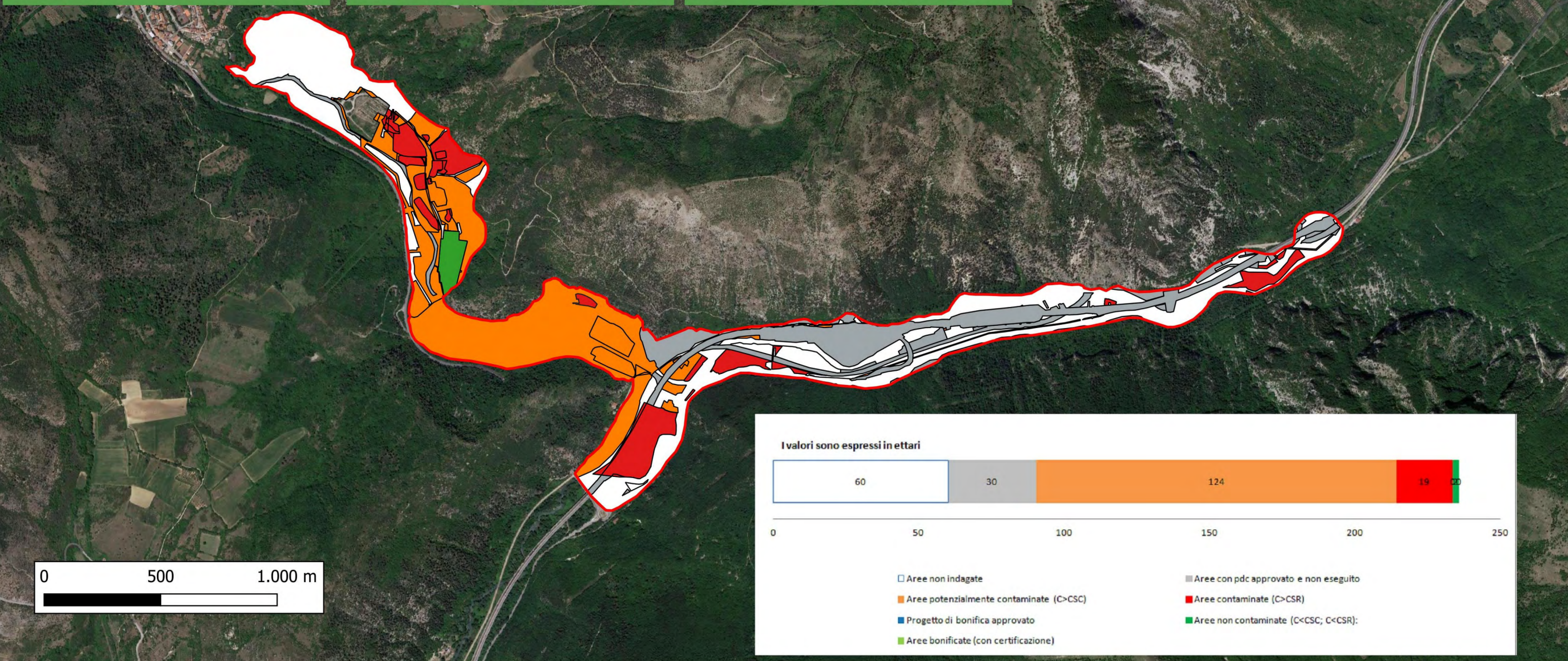


## Sito di Interesse Nazionale di: Bussi sul Tirino Stato delle procedure per la bonifica dei terreni - Giugno 2023



### Legenda

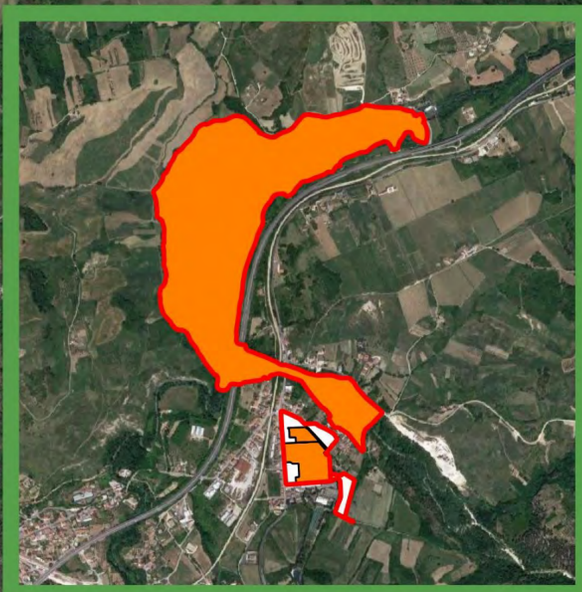
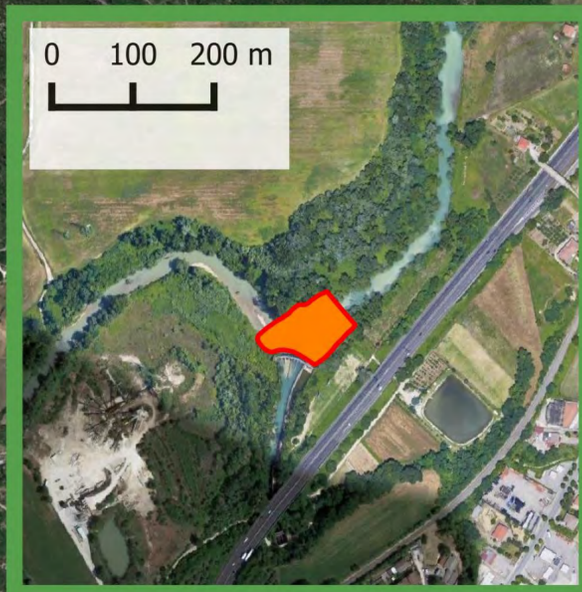
- Superficie perimetrata SIN: 236 ha
- Iter di bonifica
  - Aree non indagate: 60 ha
  - Aree con pdc approvato e non eseguito: 30 ha
  - Aree potenzialmente contaminate (C>CSC): 124 ha
  - Aree contaminate (C>CSR): 19 ha
  - Progetto di bonifica approvato
  - Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR): 2 ha
  - Aree bonificate (con certificazione)





# Sito di Interesse Nazionale di: Bussi sul Tirino

## Stato delle procedure per la bonifica della falda - Giugno 2023



### Legenda

- Superficie perimetrata SIN: 236 ha
- Iter di bonifica
- Aree non indagate: 60 ha
- Aree con pdc approvato e non eseguito: 30 ha
- Aree potenzialmente contaminate (C>CSC): 140 ha
- Aree contaminate (C>CSR): 5 ha
- Progetto di bonifica approvato
- Aree non contaminate (C<CSC; C<CSR)
- Aree bonificate (con certificazione)

