

**PROPOSTA DI
CARTA NAZIONALE DELLE
AREE POTENZIALMENTE IDONEE**
(ex art. 27 D.Lgs. 31/2010 e ss. mm. ii.)

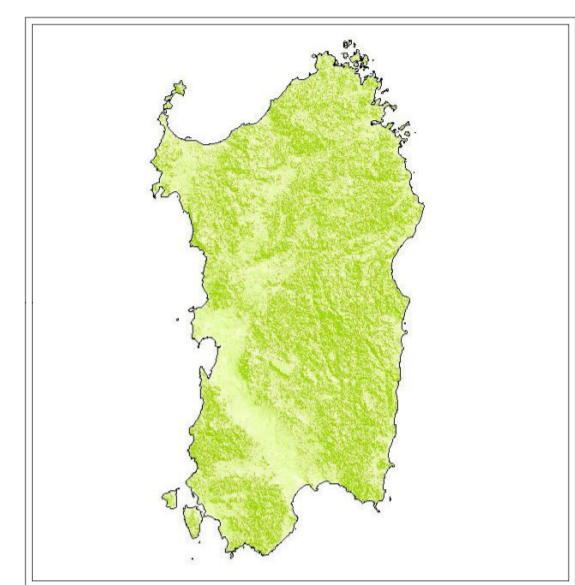


Tavola 5 - Sardegna

OR-58 Ubicazione Area Potenzialmente Idonea*
e codice di riferimento**

* "Si intende per Aree Potenzialmente Idonee le aree, anche vaste, che presentano caratteristiche favorevoli alla individuazione di siti in grado di risultare idonei alla localizzazione del deposito attraverso successive indagini di dettaglio e sulla base degli esiti di analisi di sicurezza condotte tenendo conto delle caratteristiche progettuali della struttura del deposito" (da Guida Tecnica n.29 ISPRA, 2014)

** Ogni Area Potenzialmente Idonea è identificata da un codice univoco costituito dalla sigla provinciale seguita da un numero generato nel corso dell'analisi

Proposta di ordine di idoneità delle Aree Potenzialmente Idonee

| Classe A | | Classe B | Classe C |
|-------------------|-------------|---------------|------------------------|
| Aree continentali | | Aree insulari | Aree in Zona sismica 2 |
| A1 Molto buone | A2 Buone | | |

Come stabilito dall'art. 27 comma 1 del D.lgs. 31/2010, la proposta di Carta Nazionale delle Aree Potenzialmente Idonee (CNAPI) deve includere una contestuale proposta di "ordine di idoneità sulla base di caratteristiche tecniche e socio-ambientali delle suddette aree". SOGIN ha quindi raggruppato le aree potenzialmente idonee, ossia rispondenti in pari misura ai criteri di sicurezza della Guida Tecnica n. 29, in quattro insiemi con ordine di idoneità decrescente (A1, A2, B e C), individuati considerando aspetti socio-ambientali, logistici e di classificazione sismica di natura amministrativa. Tale ordine di idoneità caratterizza ogni area potenzialmente idonea dal punto di vista dell'efficienza logistica e infrastrutturale, a parità di condizioni di sicurezza.

- Cartografia di base:
- Limiti Amministrativi, ISTAT
 - Località abitate, ISTAT
 - Strade principali, TeleAtlas
 - Linee ferroviarie principali, DBPrior10k
 - Hillshade DEM 20 m, Geoportale Nazionale - Ministero dell'Ambiente
 - Reticolo idrografico, Geoportale Nazionale - Ministero dell'Ambiente



| Codice Area | Estensione (ettari) | Regione | Provincia | Comuni Interessati |
|-------------|---------------------|----------|--------------|---|
| OR-58 | 150 | SARDEGNA | Oristano | Siapiccia |
| OR-60 | 339 | SARDEGNA | Oristano | Albagiara, Assolo, Mogorella, Usellus |
| OR-59 | 164 | SARDEGNA | Oristano | Assolo, Villa Sant'Antonio |
| OR-61 | 164 | SARDEGNA | Oristano | Albagiara, Usellus |
| SU-49 | 164 | SARDEGNA | Sud Sardegna | Nuragus |
| SU-47 | 156 | SARDEGNA | Sud Sardegna | Nurri |
| SU-65 | 151 | SARDEGNA | Sud Sardegna | Genuri, Setzu, Turri |
| SU-45 | 670 | SARDEGNA | Sud Sardegna | Pauli Arbarei, Setzu, Tuili, Turri, Ussaramanna |
| SU-64 | 150 | SARDEGNA | Sud Sardegna | Gergei |
| SU-77 | 250 | SARDEGNA | Sud Sardegna | Las Plassas, Pauli Arbarei, Villamar |
| SU-31 | 339 | SARDEGNA | Sud Sardegna | Mandas, Siurgu Donigala |
| SU-44 | 213 | SARDEGNA | Sud Sardegna | Segariu, Villamar |
| SU-74 | 241 | SARDEGNA | Sud Sardegna | Guasila |
| SU-73_C | 339 | SARDEGNA | Sud Sardegna | Ortacesus |

Nota: Le aree sono elencate per provincia, in ordine geografico da nord a sud. La proposta di Ordine di Idoneità è riportata nel documento DNGS00226 pubblicato sul sito www.depositonazionale.it

| | | |
|----------------|---------------------|---|
| | PROGETTO Project | DN - Deposito Nazionale |
| | TITOLO Title | Proposta di Carta Nazionale delle Aree Potenzialmente Idonee Tavola 5 - Sardegna |
| SCALA Scale | 1:200.000 | |
| | Dis. N. Dwg. N. | DN GS 00195 |
| | | Rev.08 del 22 gennaio 2020 |