



- Legenda progetto**
- Perimetro delle particelle compromesse
 - Area progetto
- Legenda aree idonee**
- Buffer 500 Centri antica prima formazione
 - Centri antica prima formazione
 - Buffer 500 Insiediamenti produttivi
 - Insiediamenti Produttivi
 - Buffer 500 Grande Distribuzione Commerciale
 - Grande Distribuzione Commerciale
 - Buffer 500 Grandi Centri Industriali
 - Grandi Centri Industriali

"Aree Idonee"

Ai sensi del D.Lgs. 199/2021, art. 20, comma 8 c-ter le aree entro 500 m da aree industriali e commerciali, cave, discariche, siti inquinati, industrie e stabilimenti, sono idonee. Ai sensi del D.Lgs. 199/2021, art. 20, comma 8 c-quater, sono "aree idonee" all'installazione di impianti a fonti rinnovabili, nelle more della definizione a termini di legge con la procedura di cui al comma 1, le aree che non sono comprese nel perimetro di beni sottoposti a tutela ai sensi del D.Lgs. 42/04, e non ricadono in una fascia di 500 m dai beni di cui alla Parte Seconda o all'art 136 della medesima norma. Ai sensi del comma 7 del medesimo articolo, le aree che risultano incluse nella fascia di 500 m sopra citata non possono per questo solo fatto essere dichiarate "non idonee", né in sede di pianificazione, né nell'ambito di singoli procedimenti.

PROGETTO DELLA CENTRALE SOLARE "SA MANDRA AGRISOLARE" da 43,81 MWp - Guspini (SU)

T10 INQUADRAMENTO SU AREE IDONEE D.LGS 199-2021
PROGETTO DEFINITIVO SCALA 1:25.000

Statkraft Proponente
SK111 S.r.l.
Via Caradosso 9, 20123 Milano

OXY CAPITAL ADVISORS Investitore agricolo superintensivo
OXY CAPITAL ADVISOR S.R.L.
Via A. Bertini 6 - 20154 (MI)

progetto verde Progetto dell'insediamento paesaggistico e mitigazione
Progettista: Agr. Fabrizio Cembalo, Arch. Alessandro Visalli
Coordinamento: Arch. Riccardo Felja
Collaboratori: Urb. Enrico Bonelli, Arch. Paola Ferraioli, Arch. Anna Manzo, Arch. Ilaria Garzillo, Agr. Giuseppe Maria Massa, Agr. Francesco Palombo

AEDES GROUP Progettazione elettrica e civile
Progettista: Ing. Rolando Roberto, Ing. Giselle Roberto
Collaboratori: Ing. Marco Bellano, Ing. Simone Bonacini

MARE RINNOVABILI Progettazione civile superintensivo
Progettista: Agr. Giuseppe Cembalo

CONSULENZA GEOLOGICA Consulenza geologia
Geol. Gaetano Cicciocioppo

CONSULENZA ARCHEOLOGICA Consulenza archeologia
Geol. Gaetano Cicciocioppo

ING. ROLANDO ROBERTO INGEGNERE
N. 35440
lettore 4

rev.	descrizione	formato	elaborazione	controllo	approvazione
00	Prima consegna	A1	Paola Ferraioli	Alessandro Visalli	Fabrizio Cembalo Sambiasi
01					
02					
03					
04					
05					
06					
07					

Fonte: Sardegna Geoportale