

LEGENDA

- Fondazione e piazzola aerogeneratore
- Strade da realizzare per collegamento strade comunali o private con piazzole
- WTG X** Numerazione aerogeneratore
- Cavidotti interrati (36 kV)
- Cavidotto di consegna ATT (380 kV)
- Aree asservite per solo passaggio cavidotto
- Area per deposito provvisorio di materiali
- Area per deposito provvisorio di materiali e inerti
- Stazione di trasformazione
- Area storage
- Stazione di consegna
- Linea elettrica AA.TT 380 kV
- Linea elettrica AA.TT 220 kV
- Arboricoltura con essenze forestali di conifere
- Aree a pascolo naturale
- Aree a ricolonizzazione artificiale
- Aree a ricolonizzazione naturale
- Aree agroforestali
- Aree archeologiche
- Aree con vegetazione rada
- Aree estrattive
- Aree prevalentemente occupate da colture agrarie con presenza di spazi naturali importanti
- Aree ricreative e sportive
- Bacini artificiali
- Boschi misti di conifere e latifoglie
- Bosco di conifere
- Bosco di latifoglie
- Cantieri
- Cespuglieti ed arbusteti
- Cimiteri
- Colture temporanee associate ad altre colture permanenti
- Colture temporanee associate all'olivo
- Discariche
- Fabbricati rurali
- Gariga
- Impianti a servizio delle reti di distribuzione
- Insedimenti industriali, artigianali, commerciali e spazi annessi
- Insedimento di grandi impianti di servizi
- Macchia mediterranea
- Oliveti
- Ploppeti, saliceti, eucallitti ecc... anche in formazioni miste
- Prati artificiali
- Prati stabili
- Reti ferroviarie e spazi annessi
- Reti stradali e spazi accessori
- Seminativi in aree non irrigue
- Sistemi culturali e particellari complessi
- Sugherete
- Tessuto residenziale compatto e denso
- Tessuto residenziale rado
- Tessuto residenziale rado e nucleiforme
- Vigneti
- Vivai



Identificativo:
SIN-D-TAV.A.08

VCC Scano Sindia Srl

REGIONE SARDEGNA
COMUNE DI SCANO DI MONTIFERRO (OR)
COMUNE DI SINDIA (NU)

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO DI POTENZA PARI A 336.000 kW CON SISTEMA DI ACCUMULO DA 49.000 kW
"Scano - Sindia"
Provvedimento unico ambientale ex art. 27 D.Lgs. 152/2006
 Valutazione di Impatto Ambientale artt. 23-24-25 D.Lgs. 152/2006

TAV.A.08

Elaborato di Progetto

PROGETTO DEFINITIVO

CUS - CARTA USO DEL SUOLO

Committente:
VCC Scano Sindia Srl
Via O. Ranalletti, 271 - 67043 - Celano (AQ)
P.IVA e C.F.: 02097190660
PEC: vccscanosindia@legalmail.it

PROGETTO REDATTO DA: VCC Trapani Srl
 Disegnatori:
 Geom. Fabrizio Baruffa
 Geom. Arcangelo Taccone

Progettisti:
 Prof. Ing. Marco Trapanese
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo n. 696

Data:
25/05/2022
Rev.00

SCALA 1:25.000

VCC Trapani S.r.l. - Via O. Ranalletti n.281 - 67043 - Celano (AQ) - tel.0863/187070 - e-mail: vcc.trapani@legalmail.com

SCALA 1:25.000