

Identificativo:
CRA-D-TAV.S.01



VCC ORISTANO 2 Srl

REGIONE SARDEGNA
COMUNE DI SCANO DI MONTIFERRO (OR)



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO DI
POTENZA PARI A 75.000 kW
"Crastu Furones"

Valutazione di Impatto Ambientale artt.23-24-25 D.Lgs. 152/2006

TAV.S.01

Elaborato di Progetto
PROGETTO DEFINITIVO
 PLANIMETRIA STAZIONE UTENTE E CONSEGNA SU C.U.S

Committente:
VCC Oristano 2 Srl
Via O. Ranelletti, 281 - 67043 - Celano (AQ)
P.IVA e C.F.: 01602470666
PEC: vcc.oristano.2.srl@pec.it

PROGETTO REDATTO DA: Gamma Srl

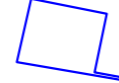


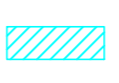




Progettisti:
Dott. Ing. Vincenzo Iuliani
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma N. 17389

Prof. Ing. Marco Trapanese
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo N. 6146

Data: 18/05/2022
Rev.00

SCALA 1:2.000

Gamma S.r.l. - Via Del Cedro n.6 - 90147 - Palermo (PA) - tel.0863/1870710 - e-mail: grevec2003@gmail.com

- LEGENDA**
-  Stazione di trasformazione
 -  Stazione di consegna
 -  Linea elettrica AA.TT 220 kV
 -  Aree a pascolo naturale
 -  Colture temporanee associate ad altre colture permanenti
 -  Prati stabili
 -  Seminativi in aree non irrigue
 -  Sugherete



SCALA 1:2.000