



LEGENDA

- 1 EDIFICIO INTEGRATO
- 2 EDIFICIO QUADRI della SEZIONE 36 kV
- 3 TRASFORMATORI SSAA MT/BI
- 4 PUNTI DI CONSEGNA ALIM. Bt S.A. + TLC
- 5 GRUPPO ELETTROGENO
- 6 SERBATOIO GASOLIO INTERRATO
- 7 TRASFORMATORI INDUTTIVI DI POTENZA (TIP)
- 8 CANCELLO CARRAIO SCORREVOLE CON ACCESSO PEDONALE
- 9 TORRE FARO
- 10 VASCA RACCOLTA OLIO
- 11 REATTORI FORMATORI DI NEUTRO E B.PETERSEN

— RECINZIONE ESTERNA S.E. TERNA
— OPERE PER EVENTUALE SEZIONE RTN 36 kV
— CAVI INTERRATI 220 kV

NOTE:
 Il posizionamento delle torri faro è indicativo, la loro esatta collocazione dovrà essere verificata con un calcolo illuminotecnico puntuale

Identificativo: CRA-D-TAV.S.05

 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

Elaborato di Progetto

TAV.S.05 **PROGETTO DEFINITIVO**
PLANIMETRIA ELETTROMECCANICA S/E UTENTE e S/E DI CONSEGNA

<p><small>Committente:</small> VCC Oristano 2 Srl Via O. Ranelletti, 281 - 67043 - Celano (AQ) P.IVA e C.F.: 01602470666 PEC: vcc.oristano.2.srl@pec.it</p>	<p><small>PROGETTO REDATTO DA:</small> Gamma Srl <small>Progettista:</small> Dott. Ing. Vincenzo Iuliani <small>Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma N. 1739</small></p> <p><small>Prof. Ing. Marco Tripanese</small> <small>Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo N. 4946</small></p>
<p><small>Data:</small> 18/05/2022 <small>Rev. 00</small></p>	<p>SCALA -</p>

Gamma S.r.l. - Via Del Cedro n.6 - 90147 - Palermo (PA) - tel.091/1870710 - e-mail: gremc2003@gmail.com