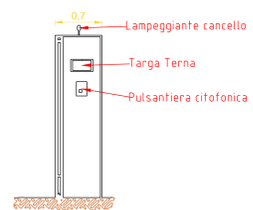


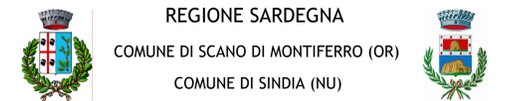
Sezione B - B



Sezione A - A



Identificativo:
SIN-D-TAV.S.12/3



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.S.12/3

Elaborato di Progetto

PROGETTO DEFINITIVO
PIANTA, PROSPETTI E SEZIONI CANCELLO

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

PROGETTO REDATTO DA: VCC Trapani 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. 6946

Data:
25/05/2022
Rev.00

SCALA -