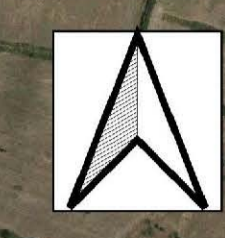
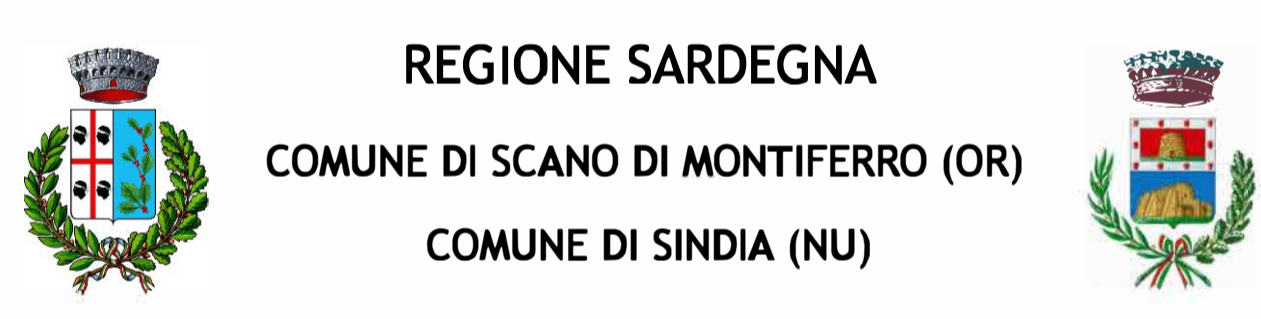


- LEGENDA**
- █ Strada Statale 131 Carlo Felice
 - █ Strada Statale 129 bis Trasversale Sarda
 - █ Strada comunale
 - █ Strada provinciale n.44
 - █ Adeguamenti e allargamenti stradali



Identificativo:
SIN-D-TAV.11.P



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.11.P
 Elaborato di Progetto
PROGETTO DEFINITIVO
PERCORSO CON ADEGUAMENTI DALLA STRADA STATALE 131 CARLO FELICE ALL'AREA DELL'IMPIANTO EOLICO

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
 Disegnatori:
Geom. Fabrizio Baruffa
Geom. Arcangelo Taccone

Progettisti:
Prof. Ing. Marco Trapanese
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo N. 6946

Data:
25/05/2022
Rev.00

SCALA 1:5.000

VCC Trapani S.r.l. - Via O.Ranelletti n.281 - 67043 - Celano (AQ) - tel.0863/1870710 - e-mail: vcc.trapani.srl@gmail.com

SCALA 1:5.000