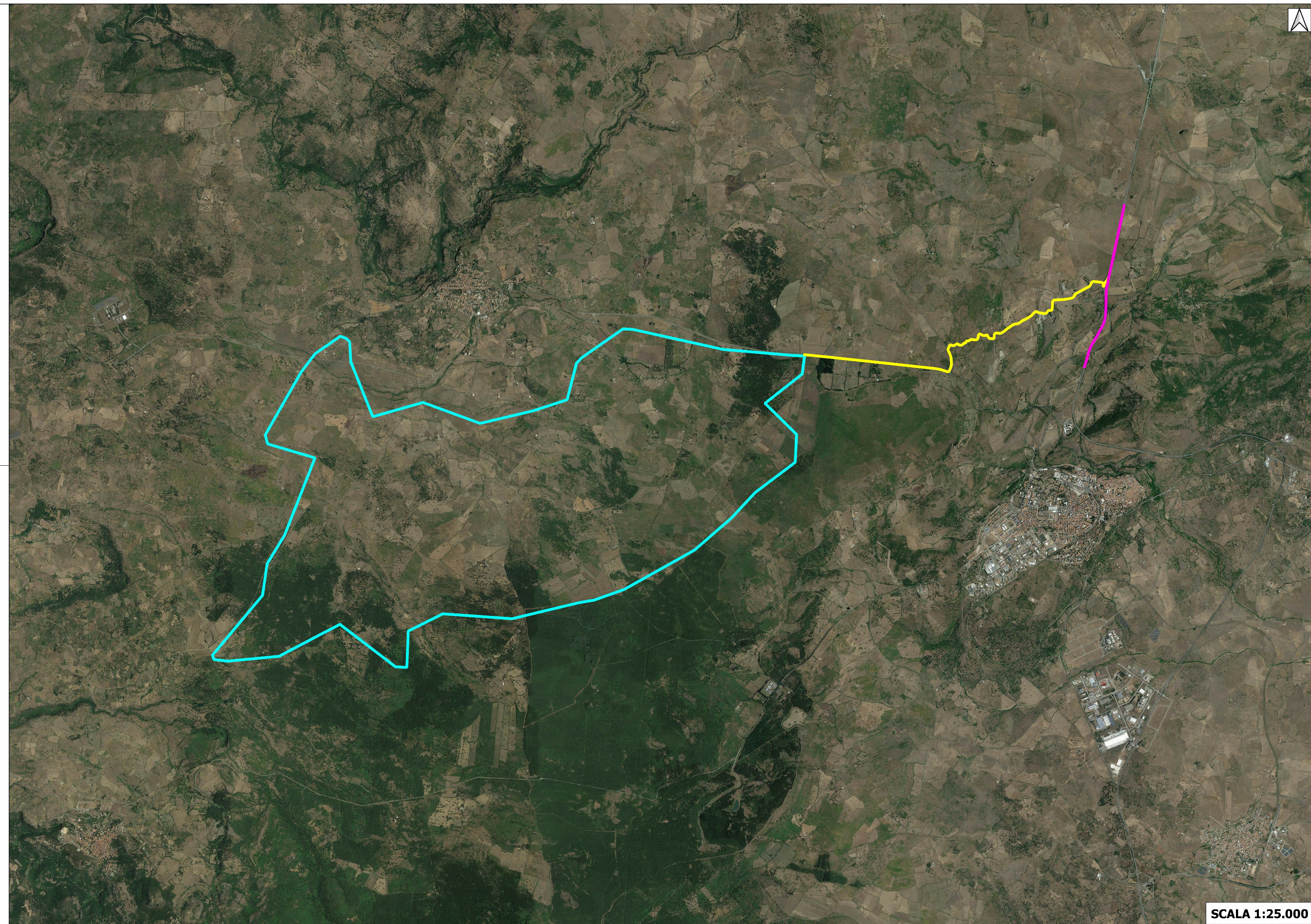


LEGENDA

- Strada Statale 131 Carlo Felice
- Percorso dei mezzi di trasporto dall'uscita Macomer-Bosa all'area dell'impianto eolico
- Area d'impianto eolico



Identificativo:
SIN-D-TAV.11



VCC Scano Sardia 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 - Sardia"

Provvedimento unico ambientale ex art.27 D.Lgs. 152/2006
Valutazione di Impatto Ambientale artt.23-24-25 D.Lgs. 152/2006

TAV.11

Elaborato di Progetto

PROGETTO DEFINITIVO

PERCORSO DEI MEZZI DI TRASPORTO DALLA STRADA
STATALE 131 CARLO FELICE ALL'AREA DELL'IMPIANTO
EOLICO

Committente:
VCC Scano Sardia Srl
Via O.Ranelletti, 271 - 67043 - Celano (AQ)
P.IVA e C.F.: 02097190660
PEC: vccscanosardia@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 1:25.000

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

SCALA 1:25.000