






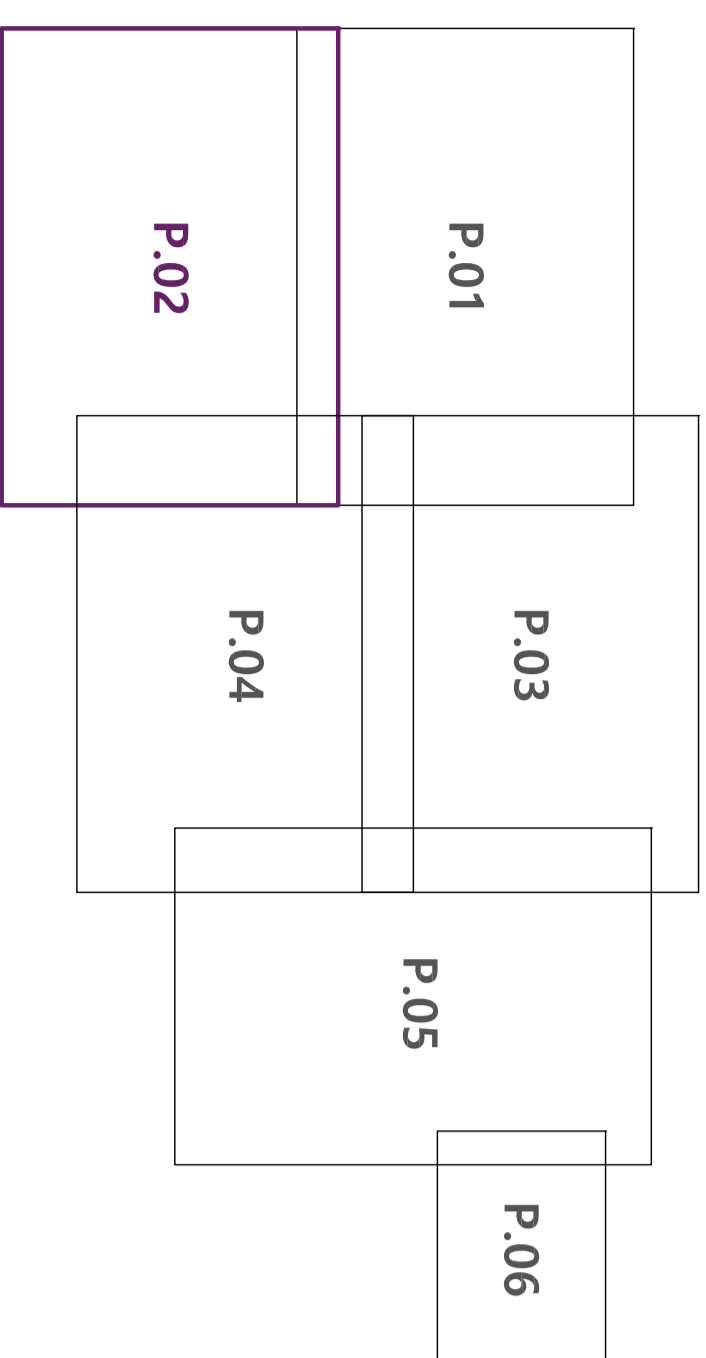
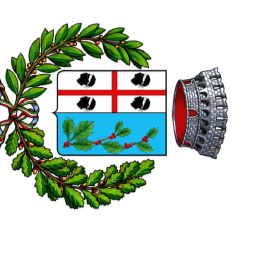


- LEGENDA**
-  Fondazione e piazzola aerogeneratore
 -  WTG X Numerazione aerogeneratore
 -  Nuova viabilità permanente da realizzare per collegamento delle piazzole con strade comunali o private
 -  Parte di viabilità esistente interessata dal progetto
 -  Strada Provinciale
 -  Strade comunali o private esistenti
 -  Linea confini fogli catastali



Montepiano
SIN-D.TAV.05.P.02.L01

VCC
VCC Scano Sindia 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 - Sindia"

Validazione di Impatto Ambientale art.23-24-25 D.Lgs. 152/2006

TAV.05.
P.02.L01

Elaborato di Progetto
PROGETTO DEFINITIVO
PARTICOLARE 02 - VIABILITA' ESISTENTE E NUOVA VIABILITA' PERMANENTE DA REALIZZARE PER IL RAGGIUNGIMENTO DEGLI AEROGENERATORI, DELLA STAZIONE DI TRASFORMAZIONE E DELLA BARRA STORAGE

Comitente:
VCC Scano Sindia Srl
VIA O. BONIFAZI, 271 - 07043 - Caltanico (NU)
P.02.L01
PEC: vccscano@vccscano.it

PROGETTO REDATTO DA: VCC Trapani Srl
Disegnatori:
Ing. Marco Tognone
Geom. Accareggi Simone
PEC: vccscano@vccscano.it

Progettista:
Prof. Ing. Marco Tognone
Via S. Maria Maddalena, 10
07043 Caltanico (NU)
Tel. 07043 199707 - e-mail: vcc.trapani@vccscano.com

Data:
13/03/2023
Rev.01

SCALA 1:5.000

VCC Trapani S.r.l. - Via O. Bonifazi, 271 - 07043 Caltanico (NU) - Tel. 07043 199707 - e-mail: vcc.trapani@vccscano.com

