








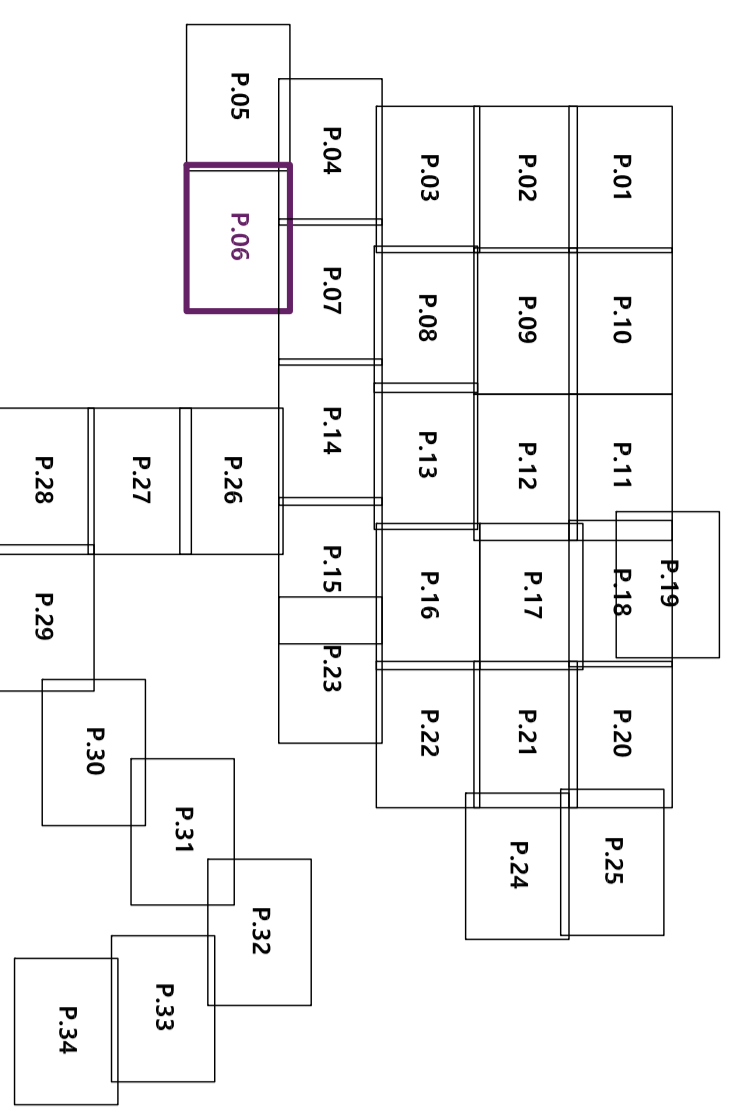


- LEGENDA**
-  Fondazione e piazzola aerogeneratore
 -  Nuova visibilità permanente da realizzare per collegamento
 -  Nuova visibilità permanente da realizzare per collegamento delle piazzole con strade comunali o private
 -  Visibilità provvisoria di cantiere
 -  Area assevitata per solo passaggio candidato
 -  Area temporanea di stoccaggio
 -  Strada comunale o privata esistente
 -  Candidato interrato (36 KV)
 -  Linea confini fogli catastali



Montepanelli: SIN-D-TAV_04_P.06_L01



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.04, P.06_L01
PROGETTO DEFINITIVO
PLANIMETRIA CATASTALE - PARTICOLARE AEROGENERATORI N. 15-29-30 E OPERE CONNESSE NELL'AREA P.06

Comitente:
VCC Scano Sindia Srl
Via O. Bevilacqua, 271 - 07043 - Celano (AQ)
P.06_L01
PEC: vccscano@windicelano.it

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

Progettista:
Prof. Ing. Marco Tognone
Via S. Maria Maddalena, 10
07043 Celano (AQ)
Tel. 0862/197070 - e-mail: vcc.trapani@windicelano.com

Data:
13/03/2023
Rev.01
SCALA 1:2.000

VCC Trapani S.r.l. - Via O. Bevilacqua, 271 - 07043 Celano (AQ) - Tel. 0862/197070 - e-mail: vcc.trapani@windicelano.com

