






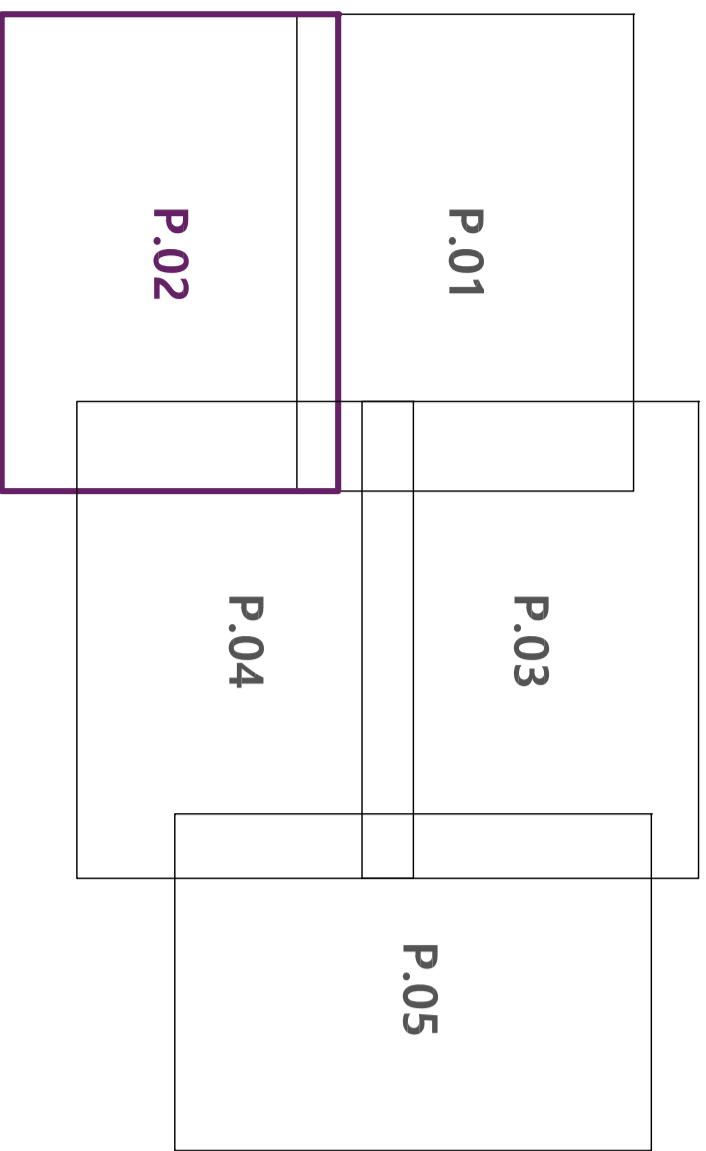
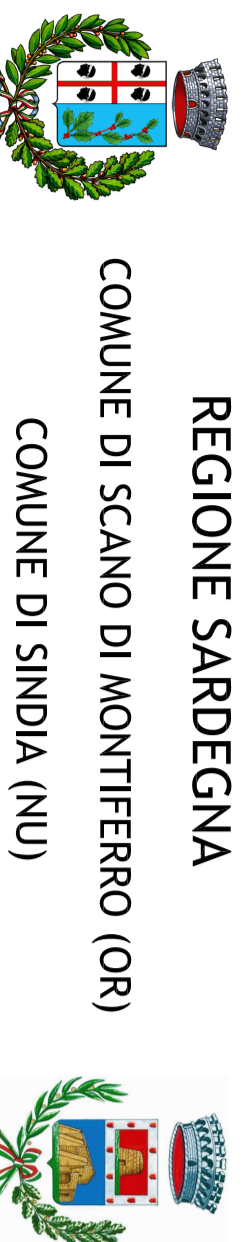


- LEGENDA**
-  Fondazione e piazzola aerogeneratore
  -  WTG X Numerazione aerogeneratore
  -  Nuova Viabilità permanente da realizzare per collegamento delle piazzole con strade comunali o private
  -  Viabilità provvisoria di cantiere
  -  Area temporanea di stoccaggio
  -  Strada esistente non riportata in catasto
  -  Linea confini fogli catastali



Simbolo: **SIN-D-TAV.06, P.02, L.01**

**VCC**  
VCC Scano Sindia Srl



**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.06,  
P.02\_L.01

Elaborato di Progetto  
**PROGETTO DEFINITIVO**  
PARTICOLARE 02 - VIABILITA' PROVVISORIA DI CANTIERE

Comitente:  
VCC Scano Sindia Srl  
Via O. Bonaventuri, 271 - 07043 - Celano (AG)  
P.IVA: 02070000928  
PEC: vccscano@vccscano.it

PROGETTO REDATTO DA: VCC Trapani Srl  
Disegnatori: Silvio Bando  
Geom. Accareggi Tomace  
PEC: vccscano@vccscano.it

Progettista:  
Prof. Ing. Marco Tapanone  
Via S. Maria Maddalena, 10 - 07043 - Celano (AG)  
P.IVA: 02070000928  
PEC: vccscano@vccscano.it

Data:  
13/03/2023

Rev.01

SCALA 1:5.000

VCC Trapani S.r.l. - Via O. Bonaventuri, 271 - 07043 - Celano (AG) - Tel. 0831/193707 - e-mail: vcc.trapani@vccscano.com

