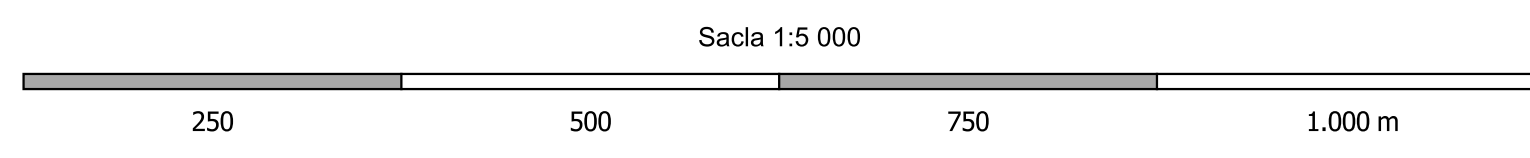


Sistema di riferimento:  
UTM WGS84 Fuso 33

WTG	Coordinate UTM WGS 84		Coordinate Geografiche		Riferimenti Catastali			Quota
SICLA	X	Y	X	Y	COMUNE	FOGLIO	PARTICELLA	m.s.l.m.
P01	56245,00	449995,00	15,44188520	40,38543864	Potenza	18	90	1136
P02	561803,00	4500145,00	15,43516139	40,38594568	Potenza	25	116	1163
P03	561351,00	4500458,00	15,4324789	40,39097285	Potenza	25	90	1194
P04	562121,00	4500964,00	15,43295907	40,39261734	Potenza	16	112	1184
P05	560928,00	4501389,00	15,43147498	40,39400005	Potenza	24	13	1181

Coordinate UTM WGS 84 nodi strade e cabina utente			
Nodo strada	Coordinata X	Coordinata Y	
A	560771,79	4501608,70	
A'	560897,71	4501411,46	
B	560852,37	4500163,85	
B'	561218,99	4500942,68	
C	561255,61	4500610,46	
C'	561347,38	4500432,41	
D	561738,46	449743,92	
D'	561789,86	4500151,96	
E	561771,35	4499770,14	
E'	562423,40	4499967,84	
F	562022,78	4498752,64	
F'	560759,62	4501608,64	
Cabina Utente	556890,42	4495704,97	



**Legenda**

**Elementi di progetto**

- Aerogeneratore o WTG
- Ingombro aereo WTG
- Cavidotto di collegamento alla S.U. 36 kV
- Cavidotto di collegamento alla RTN 36 kV
- Cavidotto interno al campo 36 kV - Linea 1
- Cavidotto interno campo 36 kV - Linea 2
- Nodi strade
- Strade da adeguare
- Strade da realizzare
- Piazzola permanente
- Cabina di smistamento WTGs 36 kV.
- Nuova SE RTN 36/150 kV "Picerno 2"
- Stazione utente 36 kV

Regione: Basilicata  
 Provincia: Potenza  
 Comune: Potenza  
 Localita': Poggi di San Michele  
**PARCO EOLICO POTENZA**  
 Progetto Definitivo

Titolo:  
**A.16.a.5 - Carta con localizzazione georeferenziata**

CODICE ELABORATO GRAFICO  
**IT /EOL / E-POTE / PDF/C/PLN / 43 - a**

Visti / Timbri:

**GLOREN s.r.l.**  
 Ing. Giuseppe GRAVELLA  
 (Direttore Tecnico)

Note:

REVISIONI					
Data	Rev.	Descrizione revisioni	Elaborato:	Controllato:	Approvato:
31/05/2023	0	Emissione	P. Montemurro	P. Montemurro	G. Gravello