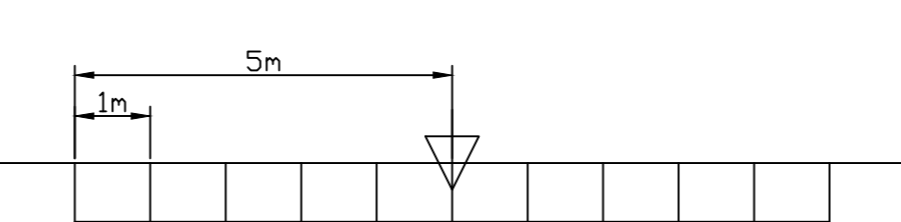
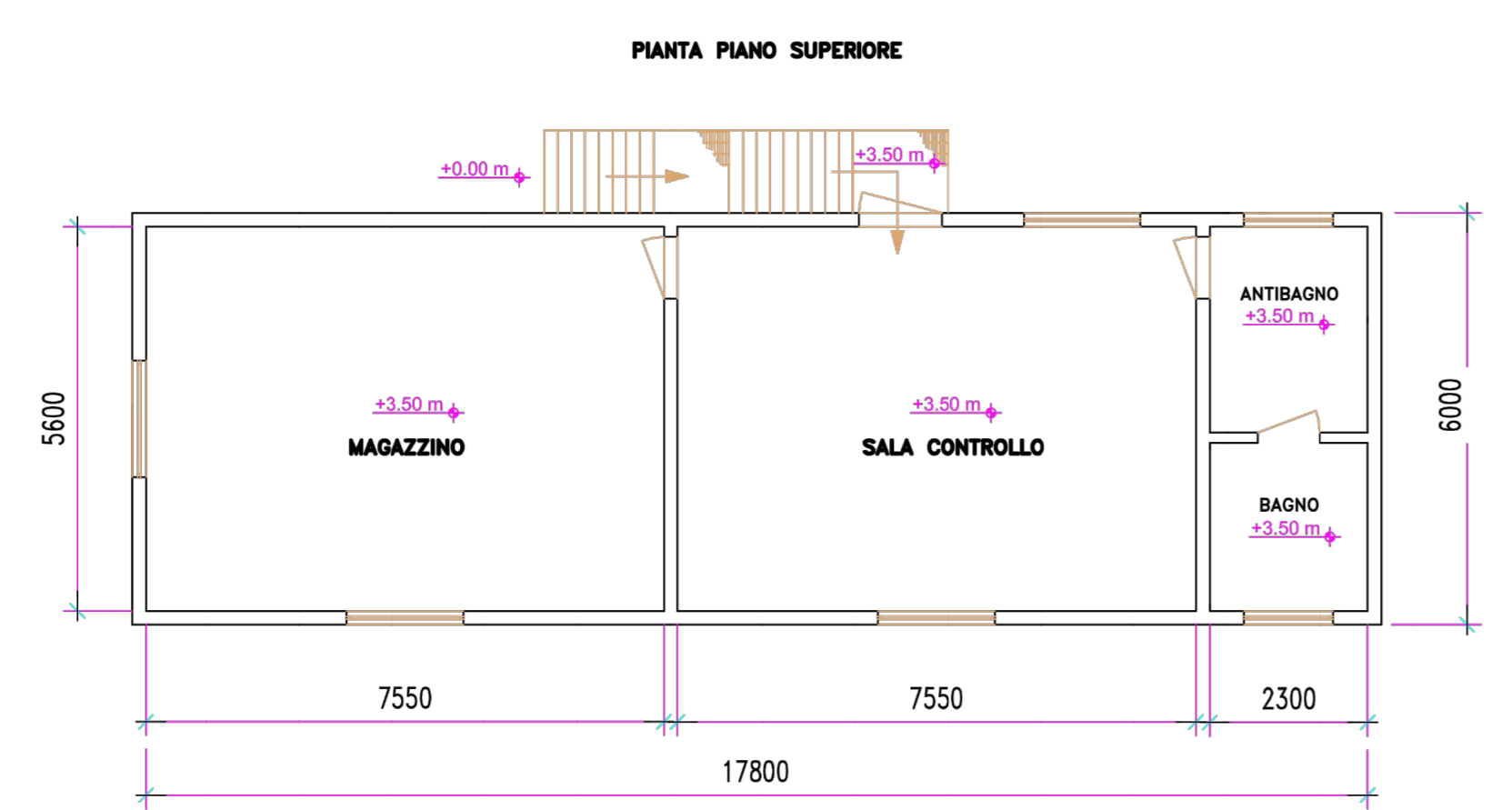
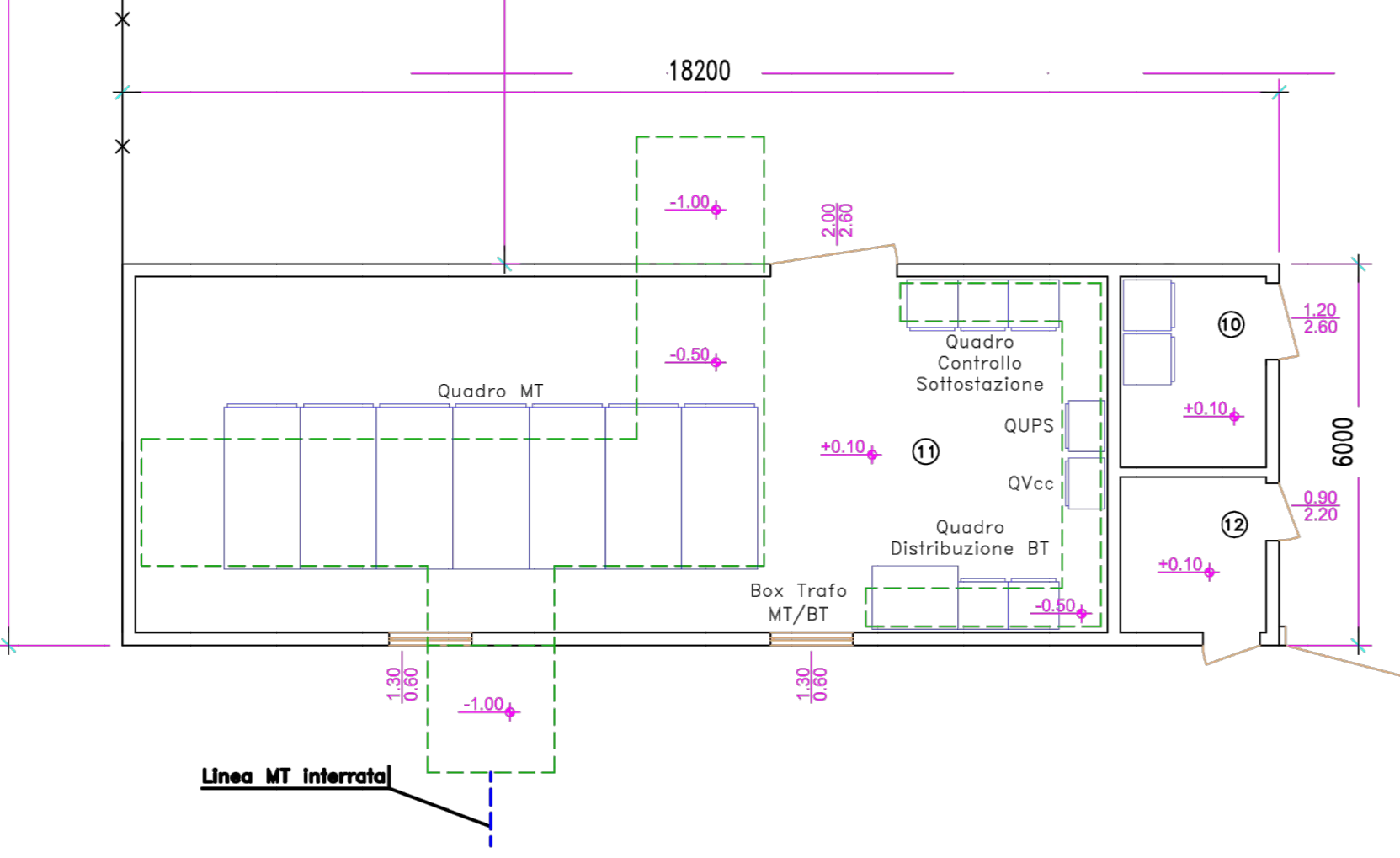
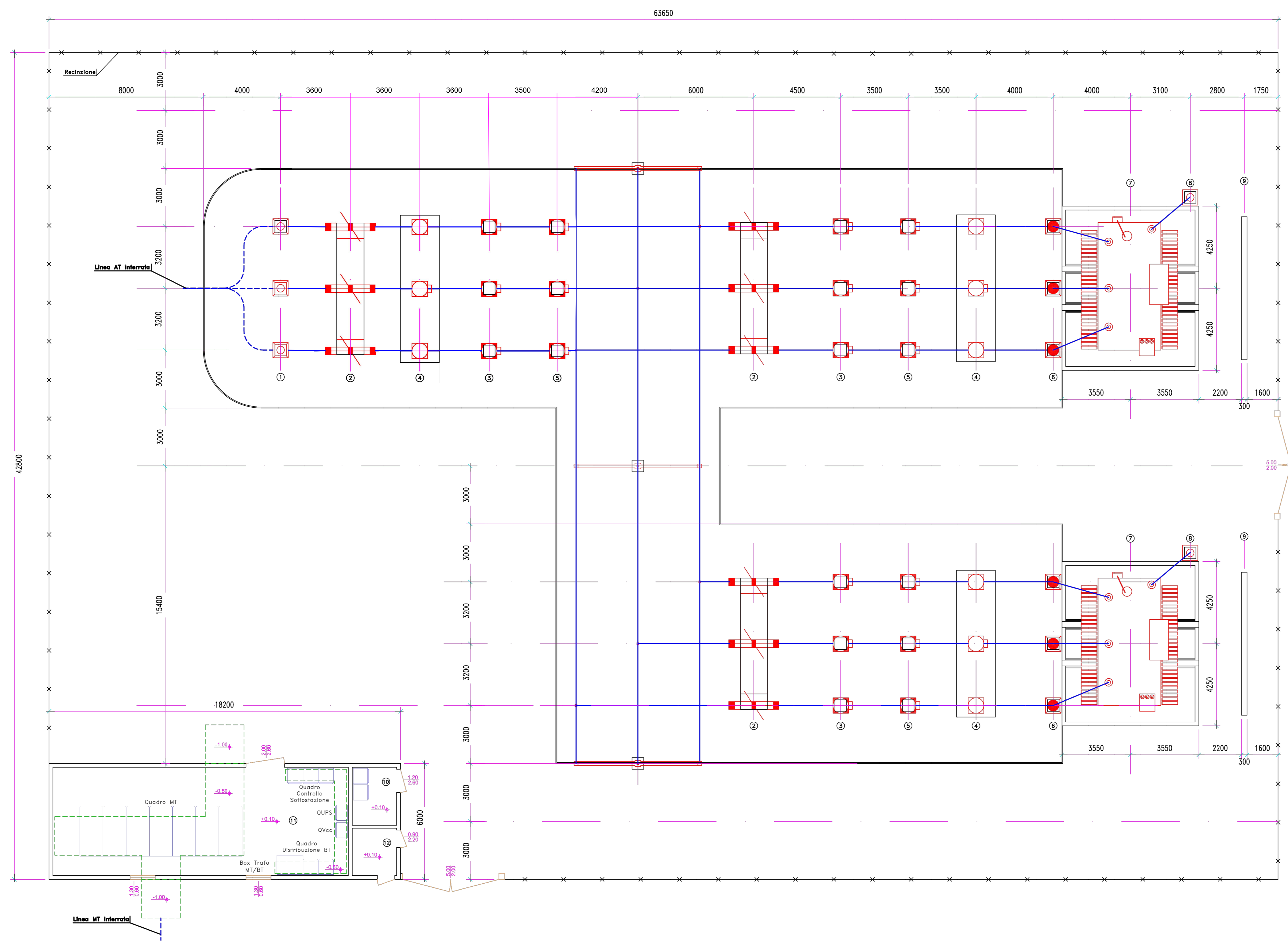



LEGENDA

- 1: Supporto per cavo AT interrato
- 2: Sezionatore
- 3: Trasformatore di corrente
- 4: Interruttore
- 5: Trasformatore di tensione induttivo
- 6: Scaricatore di tensione
- 7: Trasformatore elevatore
- 8: Neutro trasformatore
- 9: Muro paraflamma
- 10: Locale batterie TM.E
- 11: Locale quadri TM.E
- 12: Locale contatori

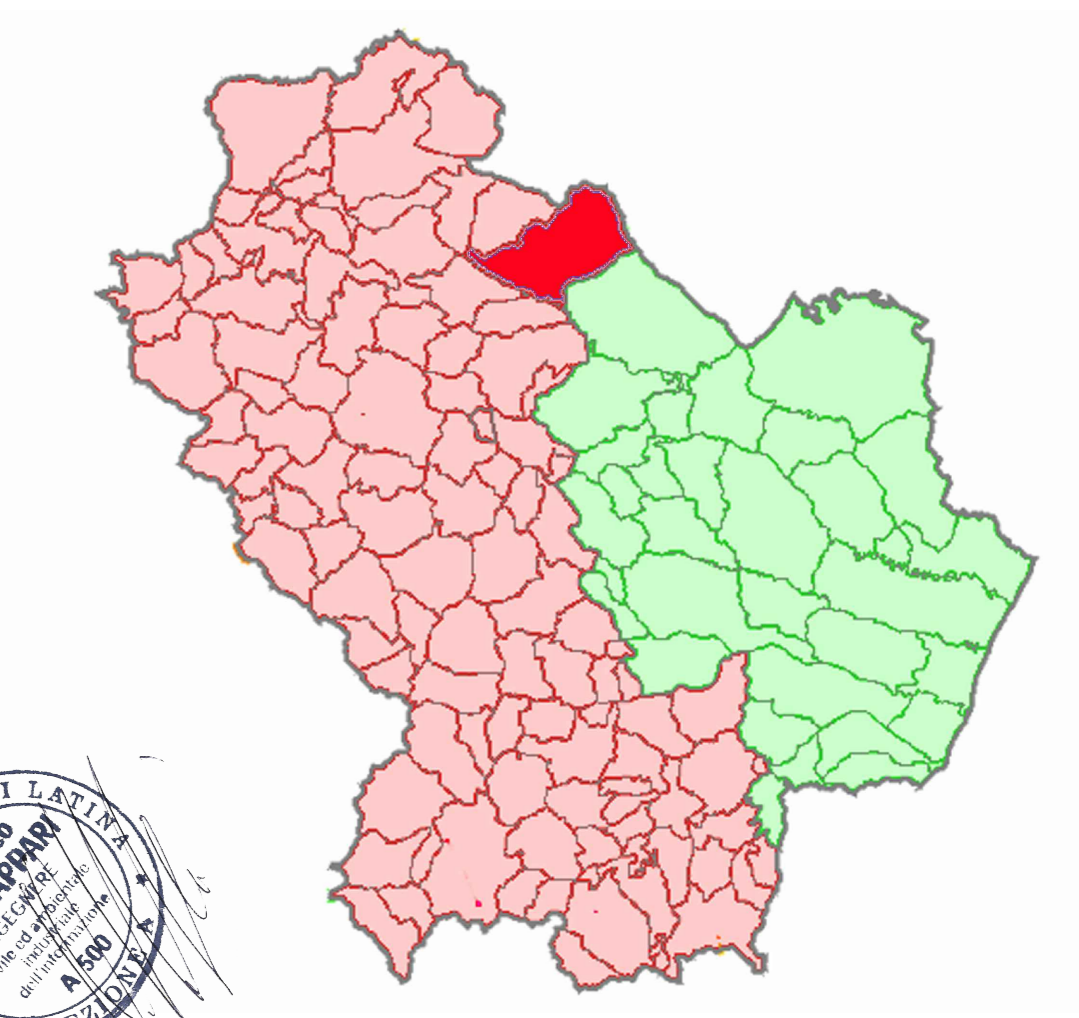
RIFERIMENTI

DK 5400: Criteri di allacciamento di clienti alla rete AT della distribuzione





**REGIONE BASILICATA**



Rif.	Quantità		PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DA 36 MW NEL COMUNE DI GENZANO DI LUCANIA (PZ)
Progettato da	Controllato da	Approvato da - data	Nome file
Ing. M. Marfellucci	Ing. M. Marfellucci	Ing. Di Ciappari	G_52
		Data	Scala
		10/03/2016	1:100
 Sottostazione di Trasformazione_Layout3			Edizione 1
via Marconi, 6 - 08024 Grotto (LT) Italia			Foglio 1/1