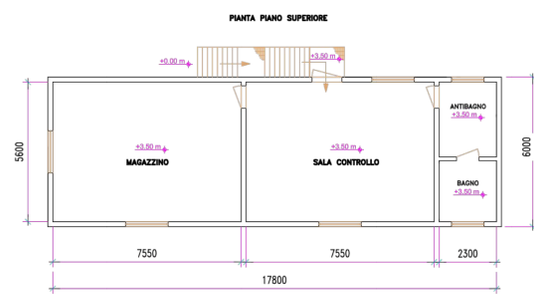
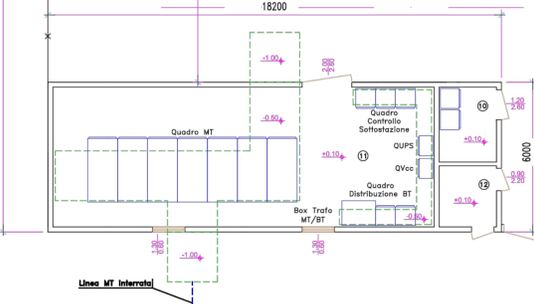


LEGENDA

- 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



Quantità	PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DA 42 MW NEL COMUNE DI GENZANO DI LUCANIA (PZ)	Numero articolo/Riferimento
Progettato da	Ing. M. Marfellucci	
Controllato da	Ing. M. Marfellucci	
Approvato da - data	Ing. F. Di Cioppa - 10/09/12	
Nome file	G_52	
Data	10/09/2012	
Scala	1:100	
Sottostazione di Trasformazione_Layout3		
A.16 b.9		Edizione 0
		Foglio 1/1

