



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

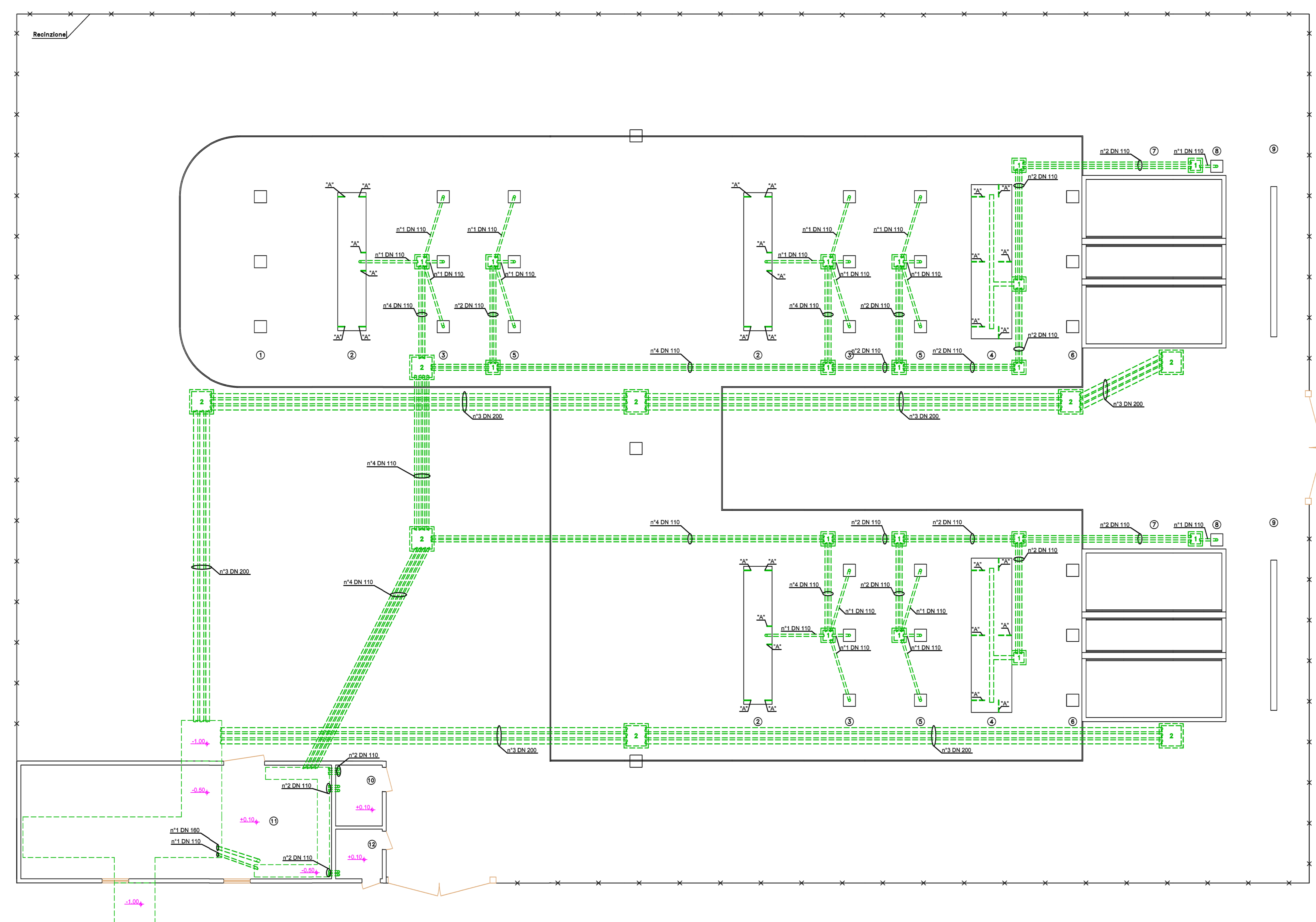
DK 5400: Criteri di allacciamento di clienti alla rete AT della distribuzione

SIMBOLI

-  Pozzetto cav. 500x500x500mm
-  Pozzetto cav. 1000x1000x1000mm

NOTE

A: N° 1 tubo PVC DN32mm



REGIONE BASILICATA



<p>PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DA 42 MW NEL COMUNE DI GENZANO DI LUCANIA (PZ)</p>		Numero articolo/Riferimento
Progettato da	Controllato da	Approvato da - data
Ing. M. Martellucci	Ing. M. Martellucci	Ing. F. Chappari - 00/00/00
Name file	Data	Scala
G_54	00/00/00	1:100
<p>SKYWIND S.p.A. via Marconi, 6 - 04024 Gaeta (LT) Italia</p>		<p>Sottostazione di Trasformazione Planimetrie vie cavi interrati</p>
A. 16. b. 9		Edizione 0 Foglio 1/1

