

Area cabina primaria (C.P.) AT/MT "Colle Sannita" di proprietà di Enel Distribuzione



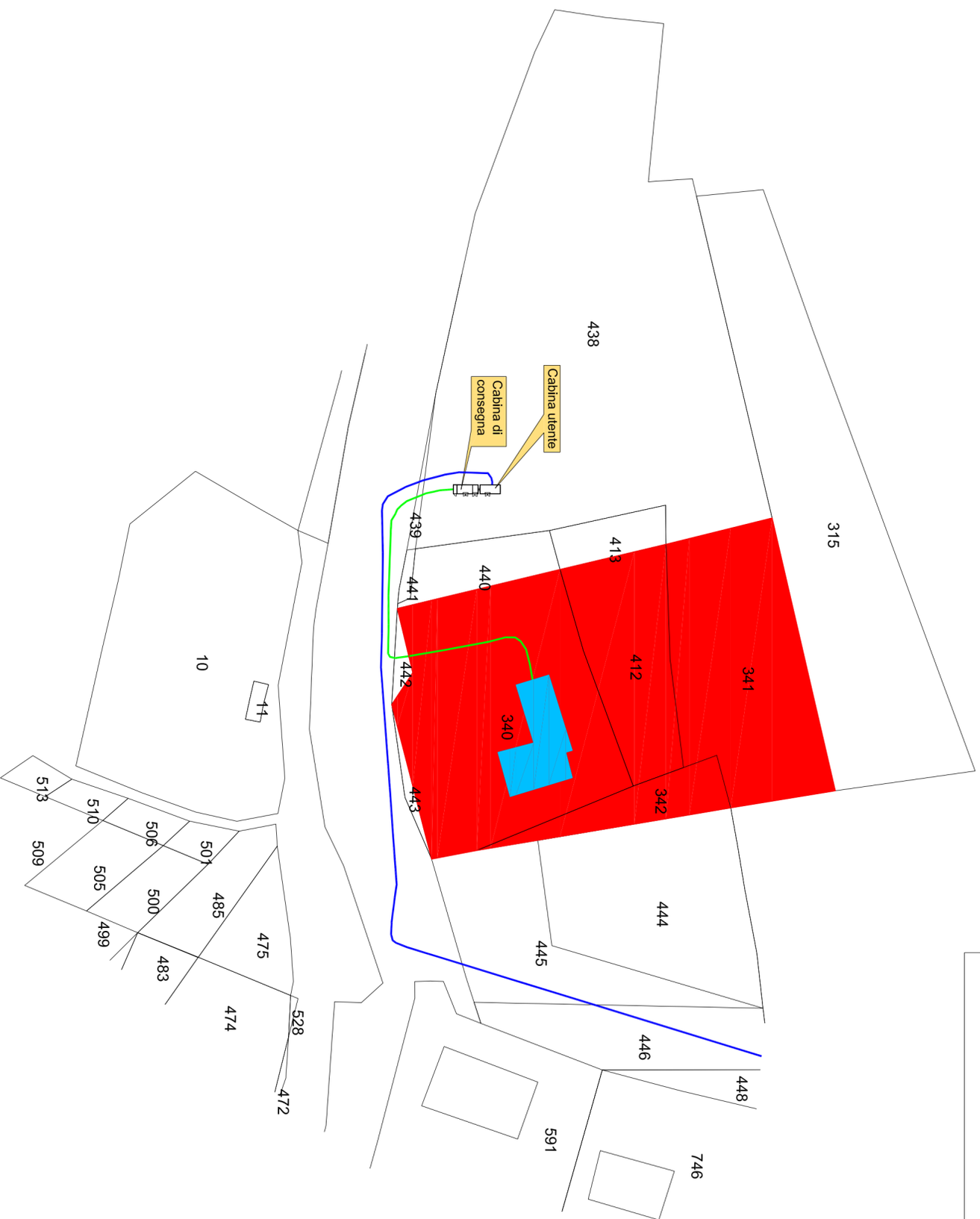
Area edificio quadri elettrici cabina primaria (C.P.) AT/MT "Colle Sannita" di proprietà di Enel Distribuzione

Cavidotto interrato collegante la nuova cabina di consegna in antenna alla cabina primaria "Colle Sannita" di lunghezza 100m (impianto di rete), costituito da:

- Cavo ARE4H5EX 3x1x185 mm² 12/20 kV (Tab. DC438612 - Matr. 332284)
- Cavo a fibre ottiche di tipo dielettrico a 24 fibre (Tab. DC467712 - Matr. 359051)

Cavidotto interrato collegante la nuova cabina utente al campo edico (impianto di utenza) costituito da:

- Cavo RG7H1OR 3x1x185 mm² 12/20 kV
- Riferimenti catastali della cabina utente e cabina di consegna:
Comune di Colle Sannita (BN) - Foglio 33 - Particella 438



REGIONE CAMPANIA

COMUNE DI COLLE SANNITA
PROVINCIA DI BENEVENTO



OGGETTO: REALIZZAZIONE IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA, AI SENSI DEL DLGS N. 387 DEL 2003, COMPOSTO DA N° 2 AEROGENERATORI, PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 6 MW, SITO NEL COMUNE DI COLLE SANNITA (BN), IN LOCALITA' "MONTE FREDDO".

ELABORATO	DESCRIZIONE	SCALA DI RAPP.
TAV 22.5	IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE: PLANIMETRIA CATASTALE	1:1000
data: 12/2016		Revisione n° 00

Progettazione:
Ing. Lorenzo Nasta



Via Diocleziano, 107 - 80125 Napoli Tel. 081.19566613 - Fax. 081.7618640 www.newgreen.it compinvestimenti@libero.it

REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

