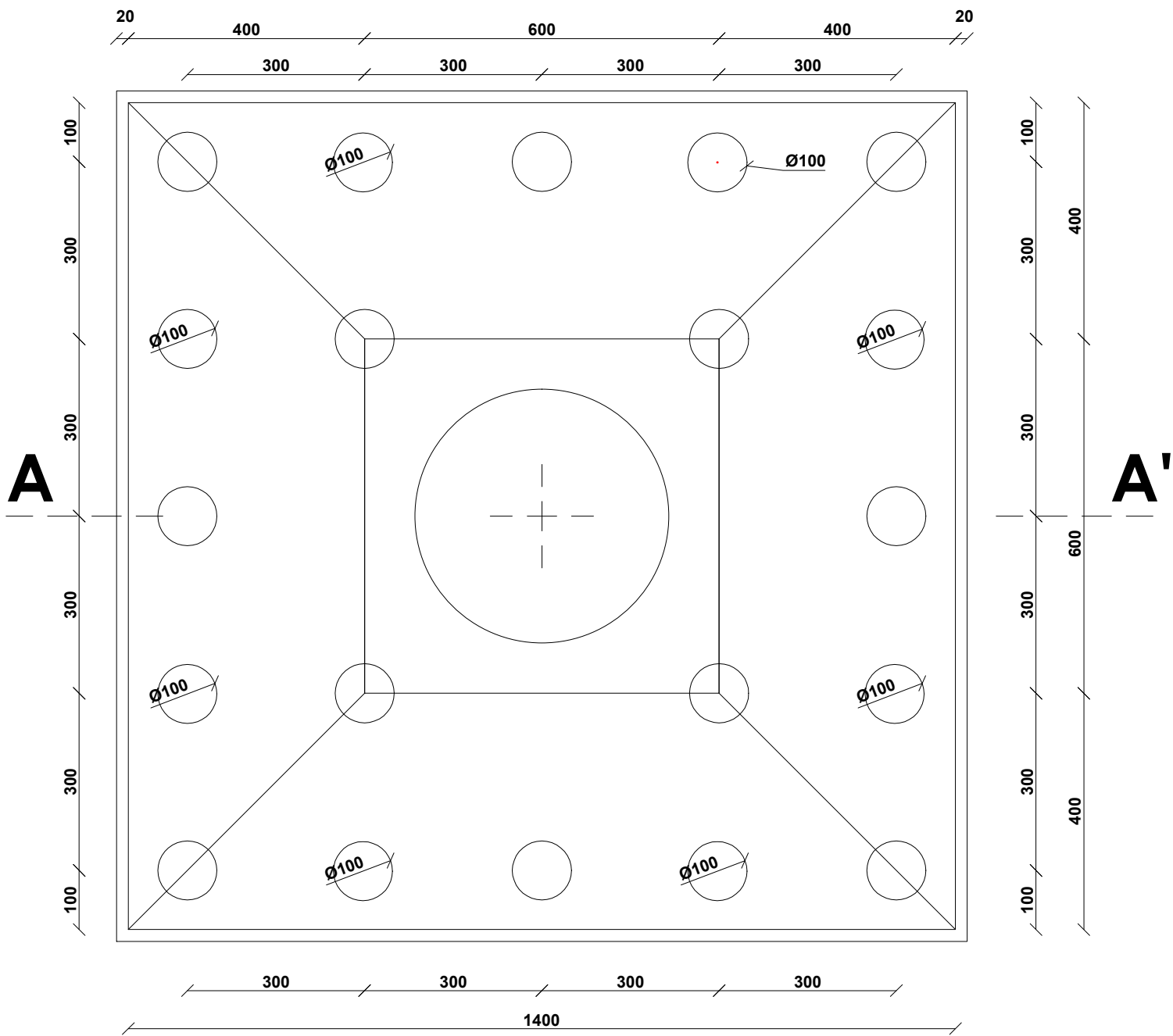


PIANTA

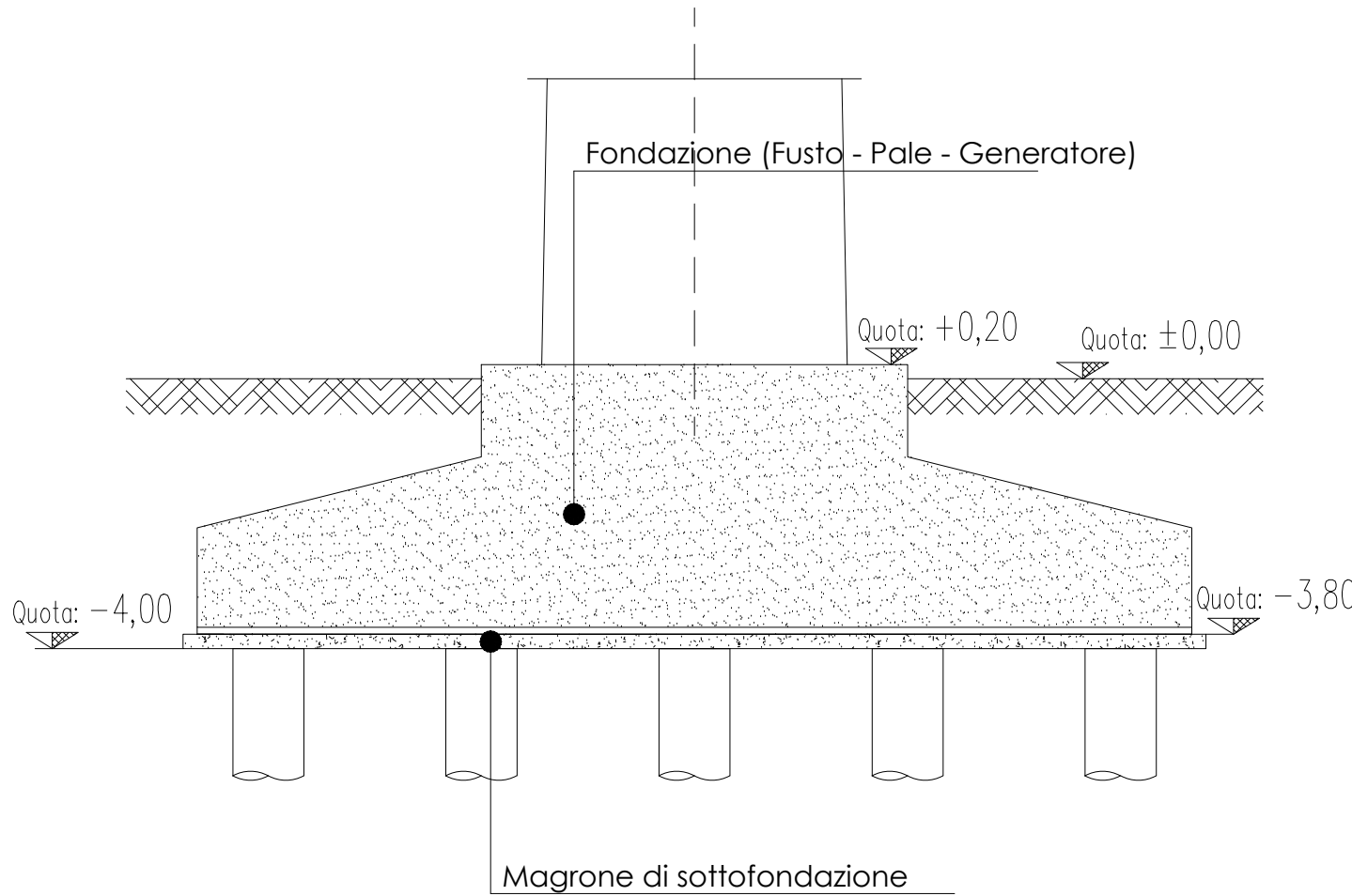
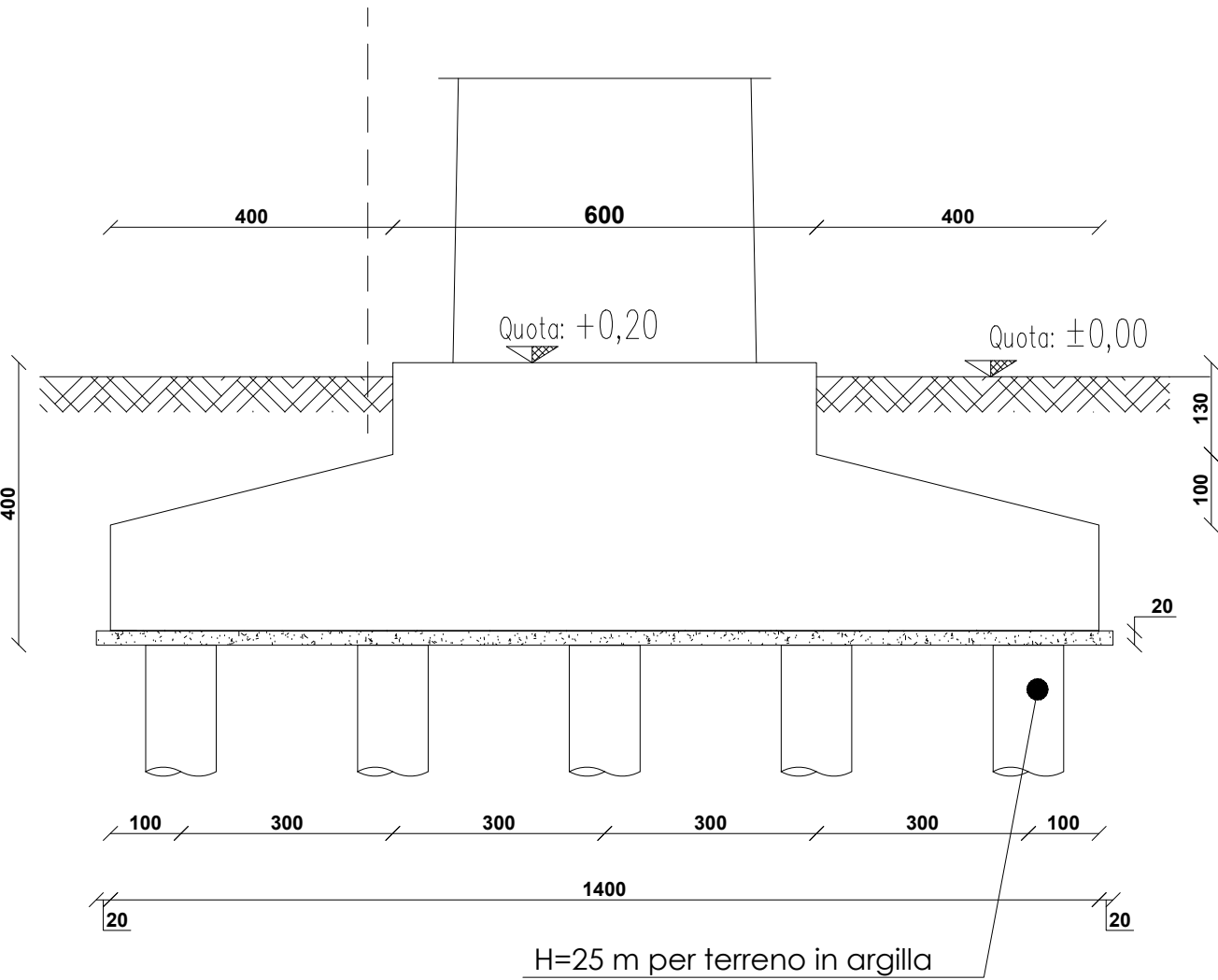


N.B.: SIA LE DIMENSIONI DEL PLINTO E DEI PALI CHE IL NUMERO DI QUESTI ULTIMI SONO INDICATIVI E DERIVANTI DA UN DIMENSIONAMENTO DI MASSIMA. IL DIMENSIONAMENTO ESECUTIVO DELLE STRUTTURE DI FONDAZIONE SCATURIRA' DALLA CONOSCENZA PUNTUALE DELLE CARATTERISTICHE GEOTECNICHE DEL TERRENO DI FONDAZIONE.

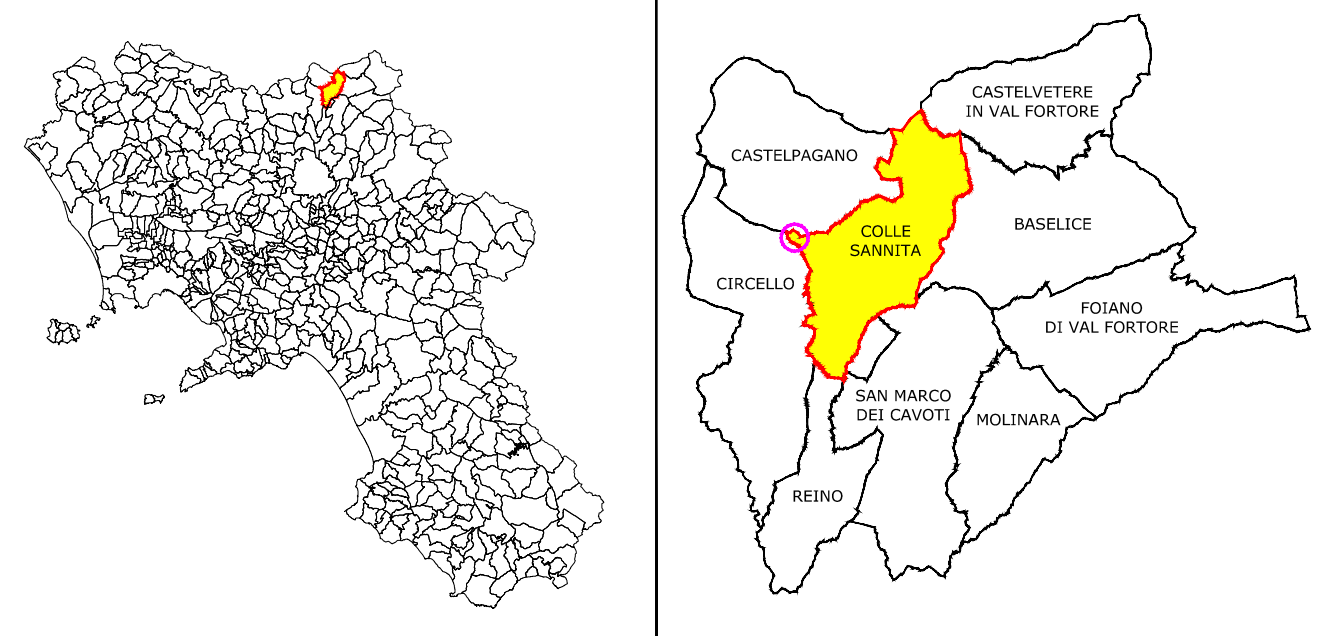
MATERIALI FONDAZIONE

Magrone di sottofondazione Rck 15 N/cm²
Fondazione Rck 30 N/cm²
Acciaio tipo Fe b44K

SEZIONE A-A'



Inquadramento territoriale
Comune di Colle Sannita



REGIONE CAMPANIA



COMUNE DI COLLE SANNITA
PROVINCIA DI BENEVENTO



OGGETTO: REALIZZAZIONE IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA, AI SENSI DEL D.LGS 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-21	FONDAZIONE AEROGENERATORE PIANTA E SEZIONI	1:100
data: 12/2016		Revisione n° 00

Progettazione:
Ing. Sandro Ruopolo

REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Ing. Sandro Ruopolo	Ing. Giuseppe De Masi	Ing. Sandro Ruopolo
Ing. Giuseppe De Masi	Ing. Giuseppe Delli Priscoli	
Ing. Viviana Criscuolo		
Geom. Danilo Sgambati		

INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI NAPOLI

DOTT. ING. SANDRO RUPOLO

SEZIONE A

SETTORIO CIVILE E AMBIENTALE

INDUSTRIALE E INFORMATICA

N° 19157

20/07/2016

Cogein
energy

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