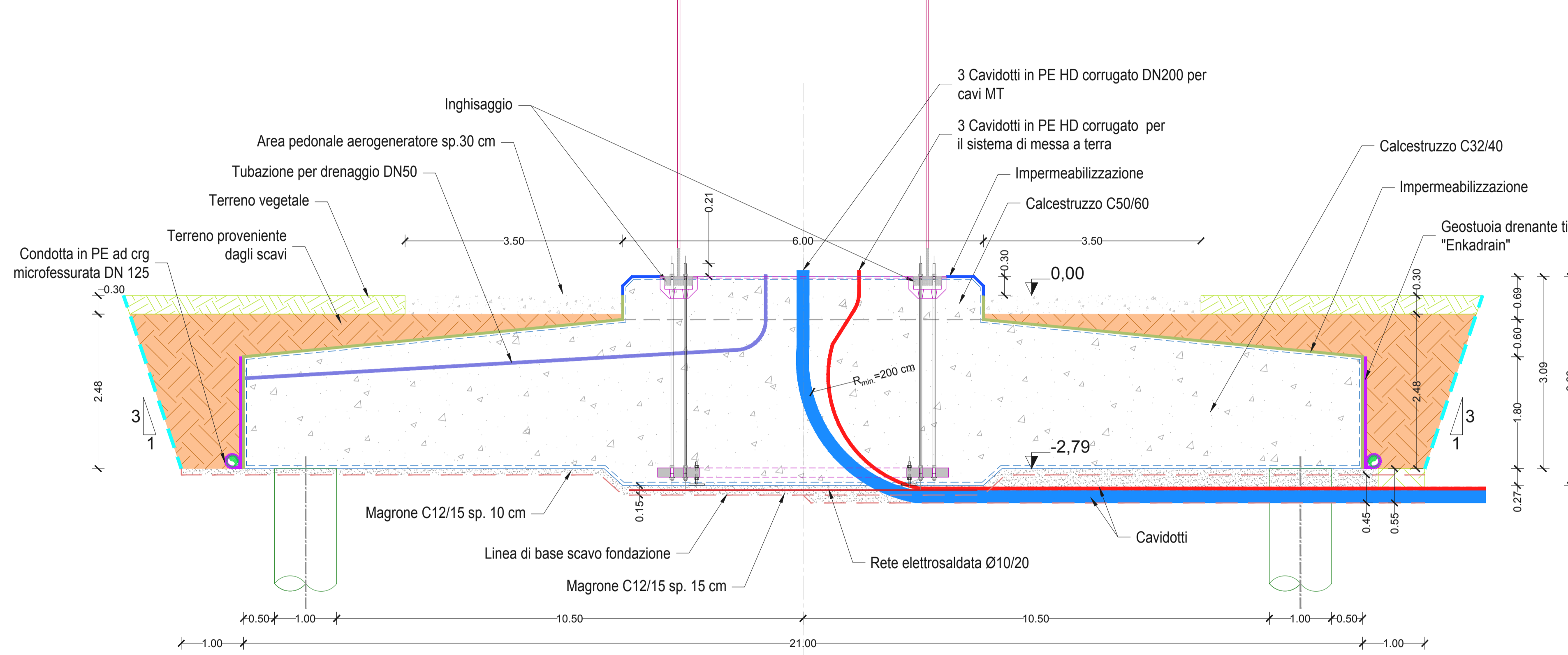


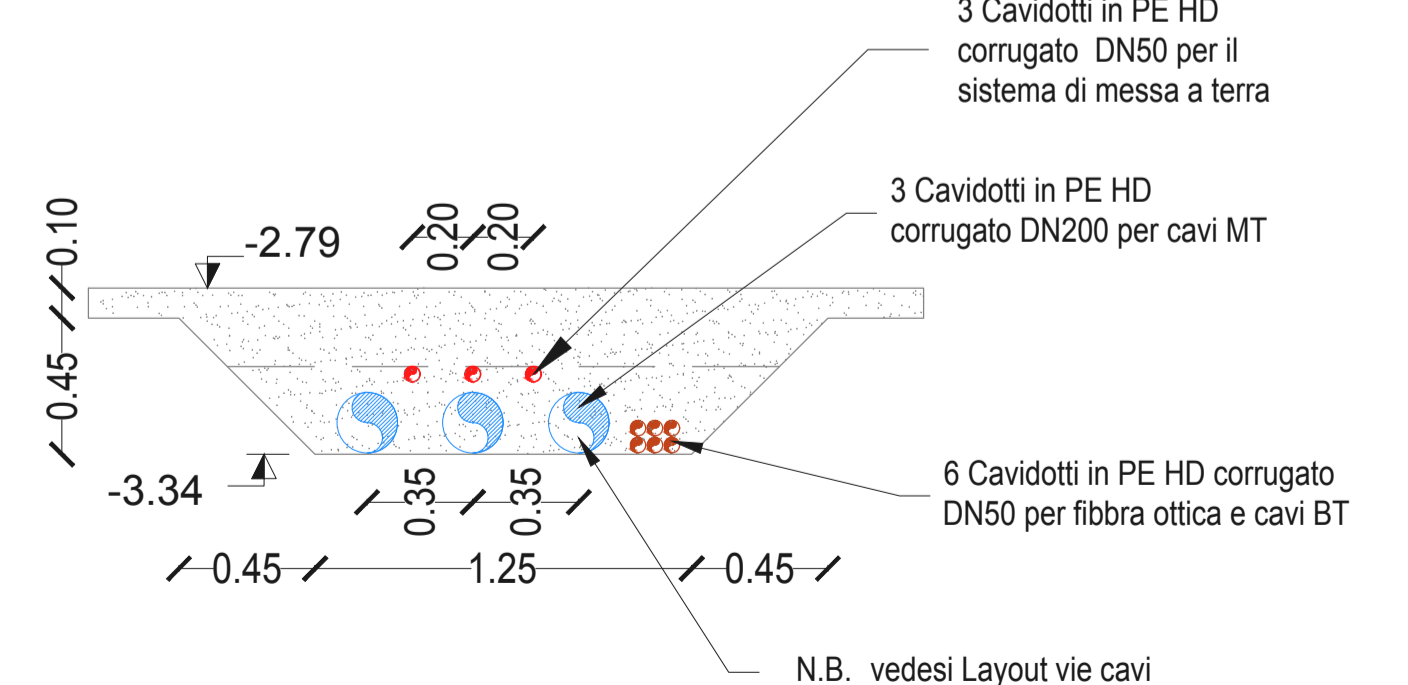
n.b. Le misure sono espresse in m

SEZIONE AA'



SEZIONE BB'

scala 1:25



Legenda impermeabilizzazioni	
	Boiaccia cementizia tipo Penetron 340 mq
	Impermeabilizzante cementizio bicomponente elastico tipo BASF MasterSeal 550 15 mq

REGIONE SICILIA
Libero Consorzio Comunale di Trapani
COMUNI DI TRAPANI, SALEMI, MISILISCEMI E MARSALA

PROGETTO INTEGRALE RICOSTRUZIONE PARCO EOLICO "SALEMI-TRAPANI"



PROGETTO DEFINITIVO

COMITENTE



PROGETTISTA



Mano
Ing. Mariano Galbo
N. 724
PROV. TRAPANI

OGGETTO DELL'ELABORATO

PLINTO DI FONDAZIONE:
ARCHITETTONICO TIPO

REV.	DATA	ATTIVITA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
0	Dicembre 2022	PRIMA EMISSIONE	LV	VF	MG

CODICE PROGETTISTA		DATA	SCALA	FORMATO	FOGLIO	CODICE COMMITTENTE		
IMP	DISC	TIPO DOC	PROGR	REV.				
RST-PD-D0039		Dicembre 2022	A3X4	1 di 1				

NOME FILE: RST-PD-D0055_00-Plinto di fondazione architettonico e strutturale tipo.dwg
ENGIE Rinnovabili S.p.A. si riserva tutti i diritti su questo documento che non può essere riprodotto neppure parzialmente senza la sua autorizzazione scritta.