

Realizzazione di un impianto agrivoltaico di potenza nominale DC pari a 60,58 MWp, da realizzarsi nel comune di Poggio Imperiale (FG) in località Zancardi e delle relative opere di connessione anche nel comune di Apricena (FG).



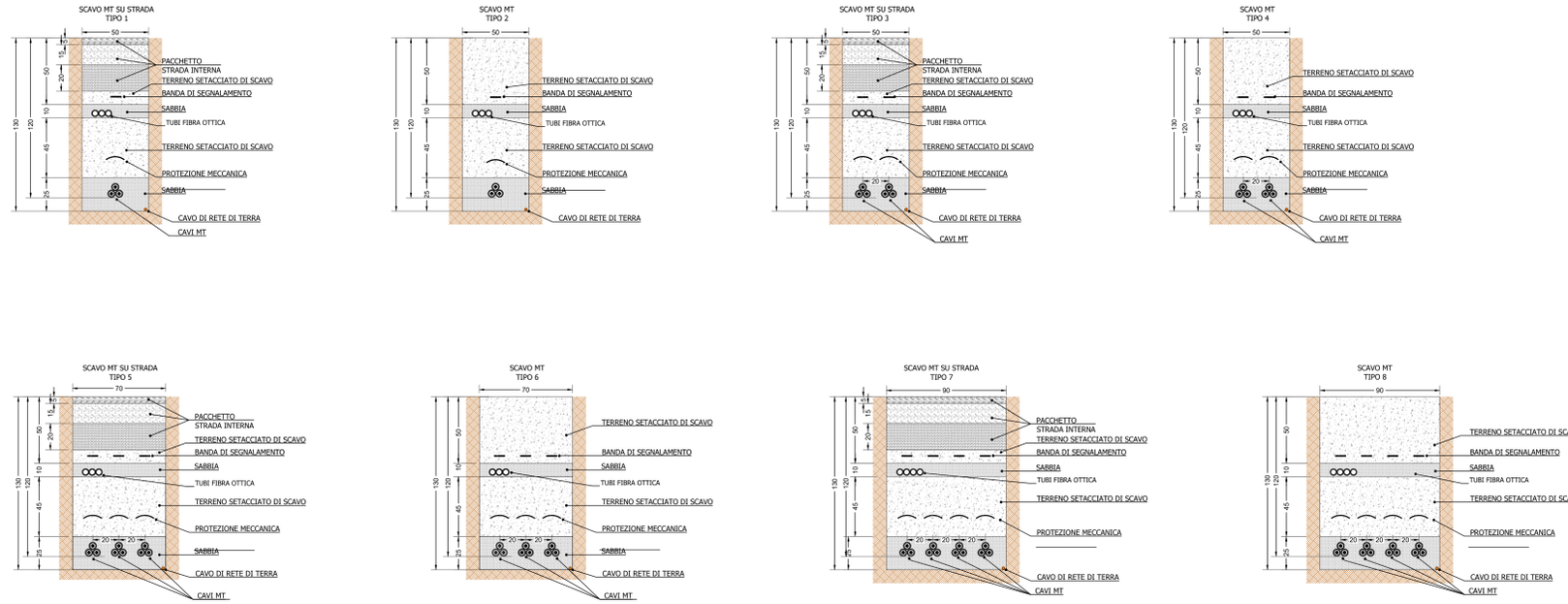
Tecnico
ing. Danilo POMPONIO

Collaborazioni
ing. Milena MIGLIORICO
ing. Giulia CASSELLA
ing. Valentina SAMMARTINO
ing. Alessia NASCENTE
ing. Roberto ALBANESE
ing. Tommaso MANCINI
ing. Fabio MASTROSERIO
ing. Martino LAFENNA
Per. Ind. Lamberto FANELLI
ing. Carlo TEDESCO

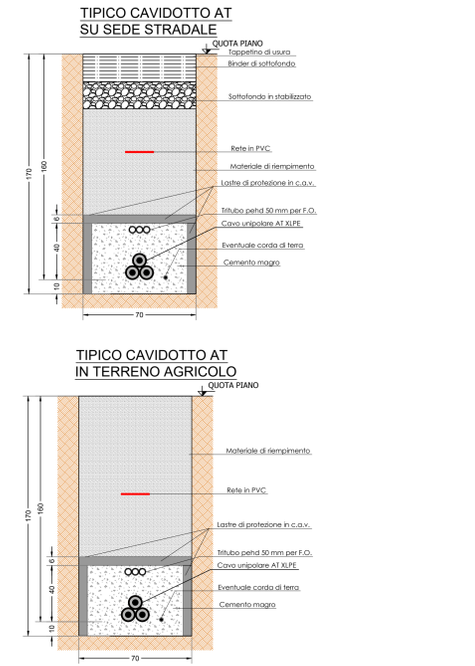
Responsabile commessa
ing. Danilo POMPONIO

TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
P09	TIPOLOGICO SCAVI	22150	D
REVISIONE		CODICE ELABORATO	
00		DW22150D-P09	
FOGLIO		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA
1/1			
REV	DATA	MODIFICA	DISEGNATO
00	31/03/2023	Emissione	Mastrisera
01			Mancini
02			Pomponio
03			
04			
05			

TIPOLOGICO SCAVI MT



TIPOLOGICO SCAVI AT



TIPOLOGICO SCAVI BT

