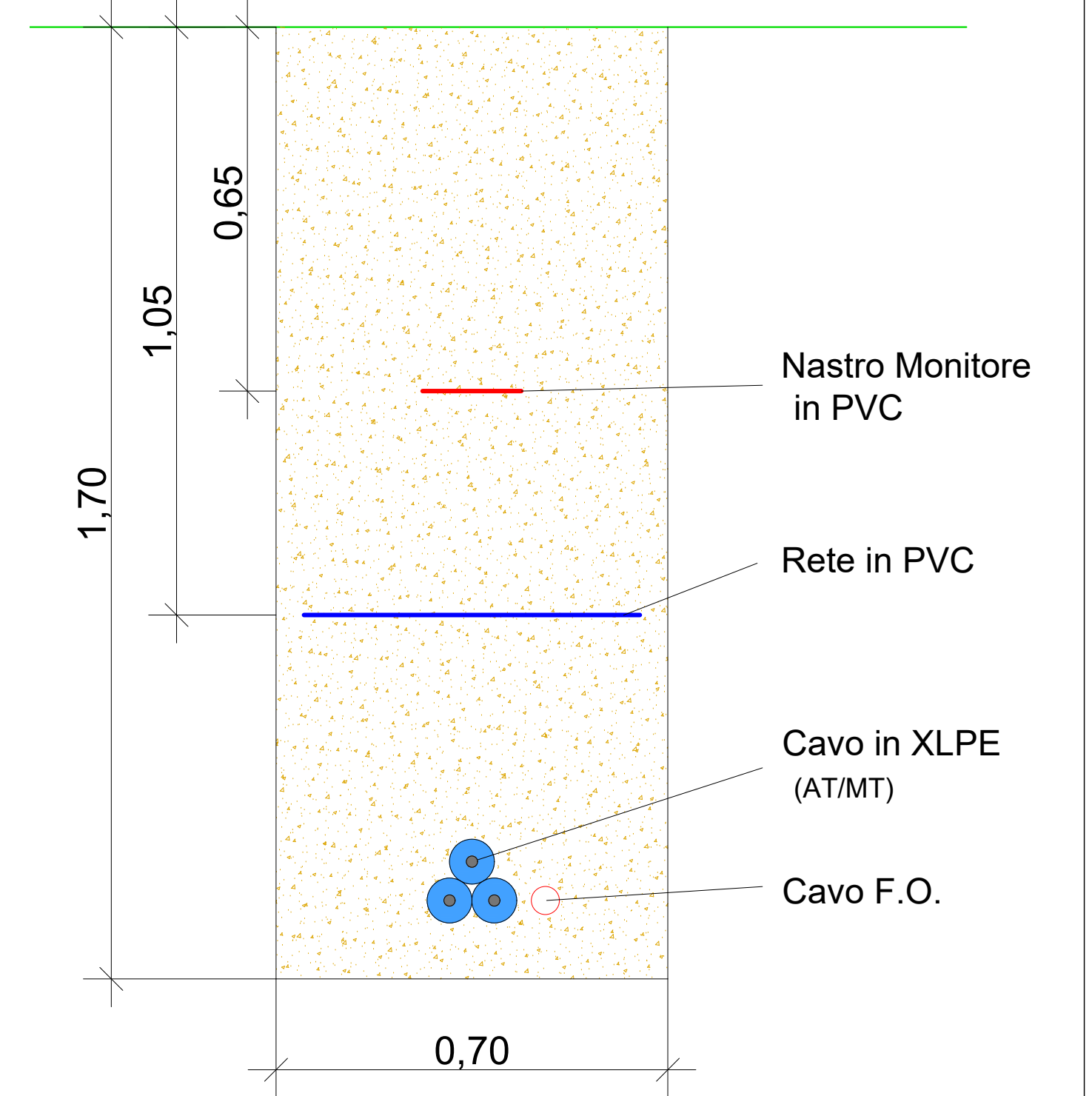


- LEGENDA**
- Recinzione Impianto
 - Percorso di Connessione
 - Area SE Utente
 - Area SE RTN

SCAVO TIPO AT/MT SU TERRENO VEGETALE



COMUNE DI		FERRANDINA E POMARICO (MT)	
PROGETTO		Progetto relativo alla costruzione e l'esercizio di un impianto fotovoltaico, denominato "FERRANDINA_FV", avente potenza nominale di 48 MWp, potenza in immissione richiesta 41,28 MW, e relative opere di connessione alla rete elettrica nazionale	
ELABORATO		Cavidotti	
IDENTIFICAZIONE ELABORATO			
LIV. PROG.	TIPO DOC.	COD. DOC.	SCALA
PD	EG	01	1:5.000
REVISIONI			
REV	DATA	AUTORE	DESCRIZIONE
1.0	11/23	AL	Planimetria Generale su Ortofoto con Cavidotti e Particolare Sezioni
PROGETTAZIONE		GRUPPO DI LAVORO	
ESA2PRO S.r.l. Ing. Angela Lancellotti		Ing. Angela Lancellotti Via Battisti, n.115, 73054, Frosinone - Acquarica (FR) tel. 0776/240001	
SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI		RICHIEDENTE	
[TIMBRO E FIRMA PER RENESTARE]		Ferrandina Fotovoltaico S.r.l. Via Battisti, n.115, 73054, Frosinone - Acquarica (FR)	



Una nuova prospettiva con l'energia solare