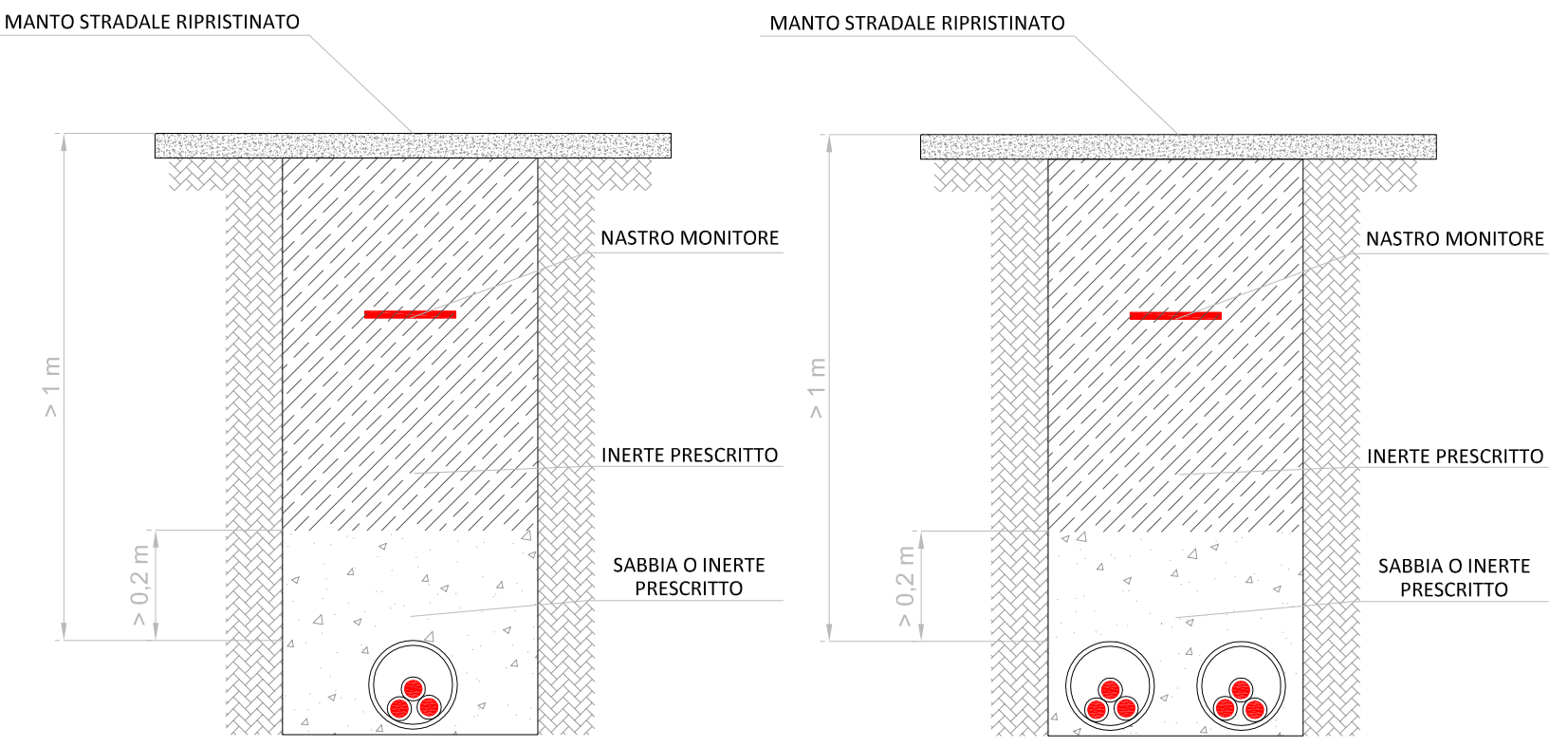


- I - Conduttore
- II - Strato semiconduttore
- III - Isolante
- IV - Strato semiconduttore
- V - Schermo
- VI - Nastro equalizzatore (eventuale)
- VII - Guaina
- VIII - Stampigliatura

LINIA IN CAVO SOTTERRANEO IN TUBAZIONE  
 POSA DI N°1 TERNA DI CAVI SU STRADA  
 (3x185mmq) 20kV

LINIA IN CAVO SOTTERRANEO IN TUBAZIONE  
 POSA DI N°2 TERNA DI CAVI SU STRADA  
 (3x185mmq) 20kV



**PROVINCIA DI LATINA  
 COMUNE DI SEZZE**

**TITOLO:**  
**Progetto per la realizzazione di un impianto agro-fotovoltaico a terra da 11.769,36 kWp sito nel Comune di Sezze**  
 (41°29'27.93"N - 13° 1'39.94"E)

**PROGETTO DEFINITIVO**

**Progetto della linea di connessione**

**COMMITTENTE:**  
**EL 1.0 SRL**  
**VIALE VERONA 190/8**  
**38123 TRENTO (TN)**

IL PROGETTISTA

**ING. ANDREA PUTZU**

LA DITTA INCARICATA

**ENERGIE NUOVE SRL**  
 Sede Legale : 00153 Roma, Via Portuense 95/E  
 Sede Operativa : 61037 Mondolfo PU, Via Valcesano,214  
 Tel. +39 0721 96 93 03-Fax +39 0721 95 82 97  
 info@energienuovesrl.it - www.energienuovesrl.com



TAV N:  
04 P

DATA: 04 2022

N.	DATE	MODIFICA	FIRMA	DISEGNATO	VISTO	APPROVATO