

**REGIONE BASILICATA**  
**COMUNE DI FERRANDINA (MT)**

Progetto per la costruzione e l'esercizio di un impianto Agrivoltaico, con sistema integrato per la coltivazione di piante officinali e la produzione di energia elettrica, delle opere e delle infrastrutture connesse, denominato CISTERNA 2, da realizzarsi in agro del comune di Ferrandina, di potenza pari a 19.981,92 Kw

PROGETTO DEFINITIVO



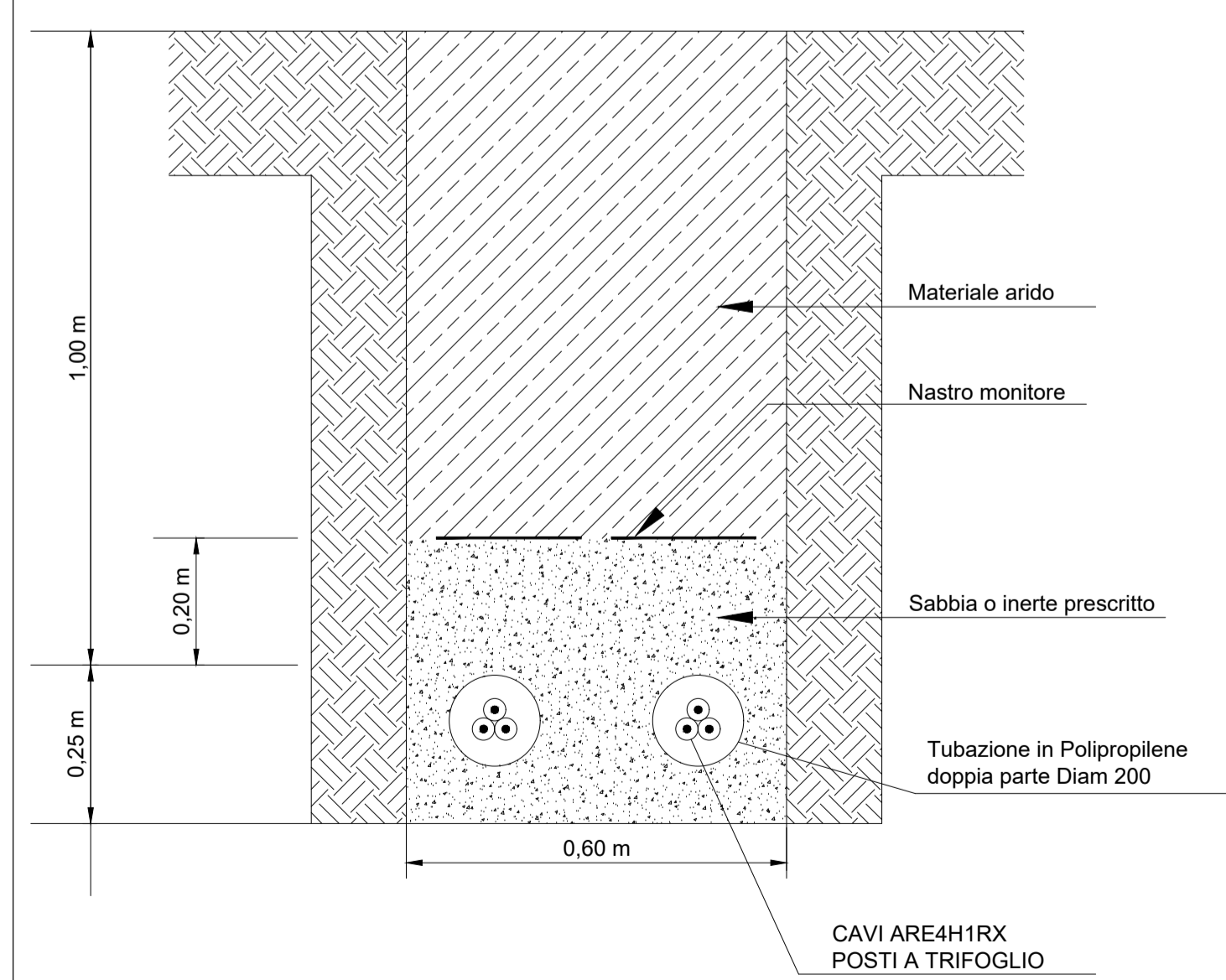
Elaborato: **PLANIMETRIE STAZIONE UTENTE ED RTN SEZIONE CAVIDOTTI**  
 Tavola: **CIS2-PDEF-TAV-061**

Data: Ottobre 2021	Scala: 1:100 - 1:1000/2000				
Rev	Data	Descrizione	Eseguito	Verificato	Approvato

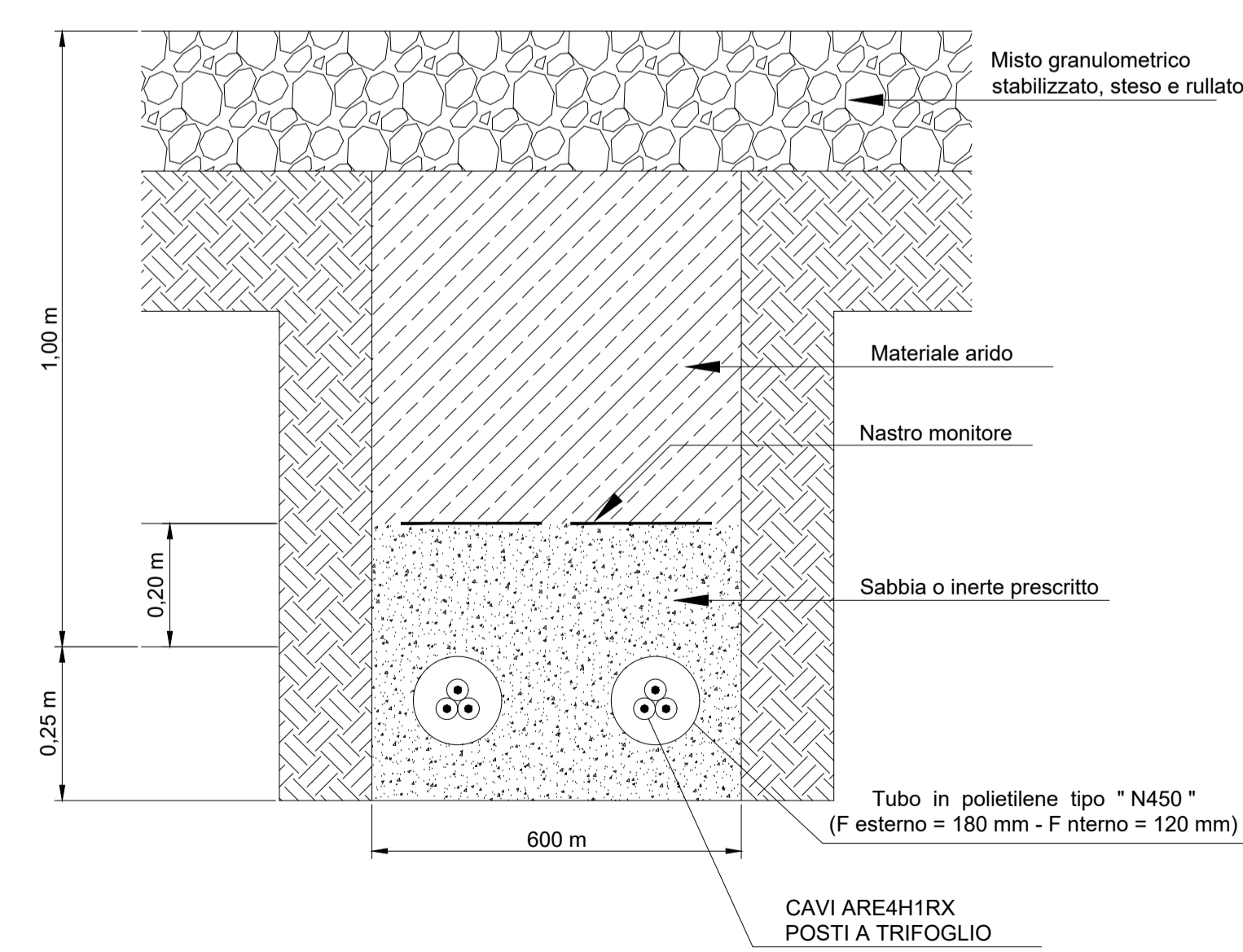
Progettazione:

Proponente:  
**Powertis**  
 Ambra Solare 31 S.r.l.  
 Via Tevere 41, 00198 Roma  
 C.F. e P.I.: 16110281009  
 PEC: ambrasolare31@legatmail.it

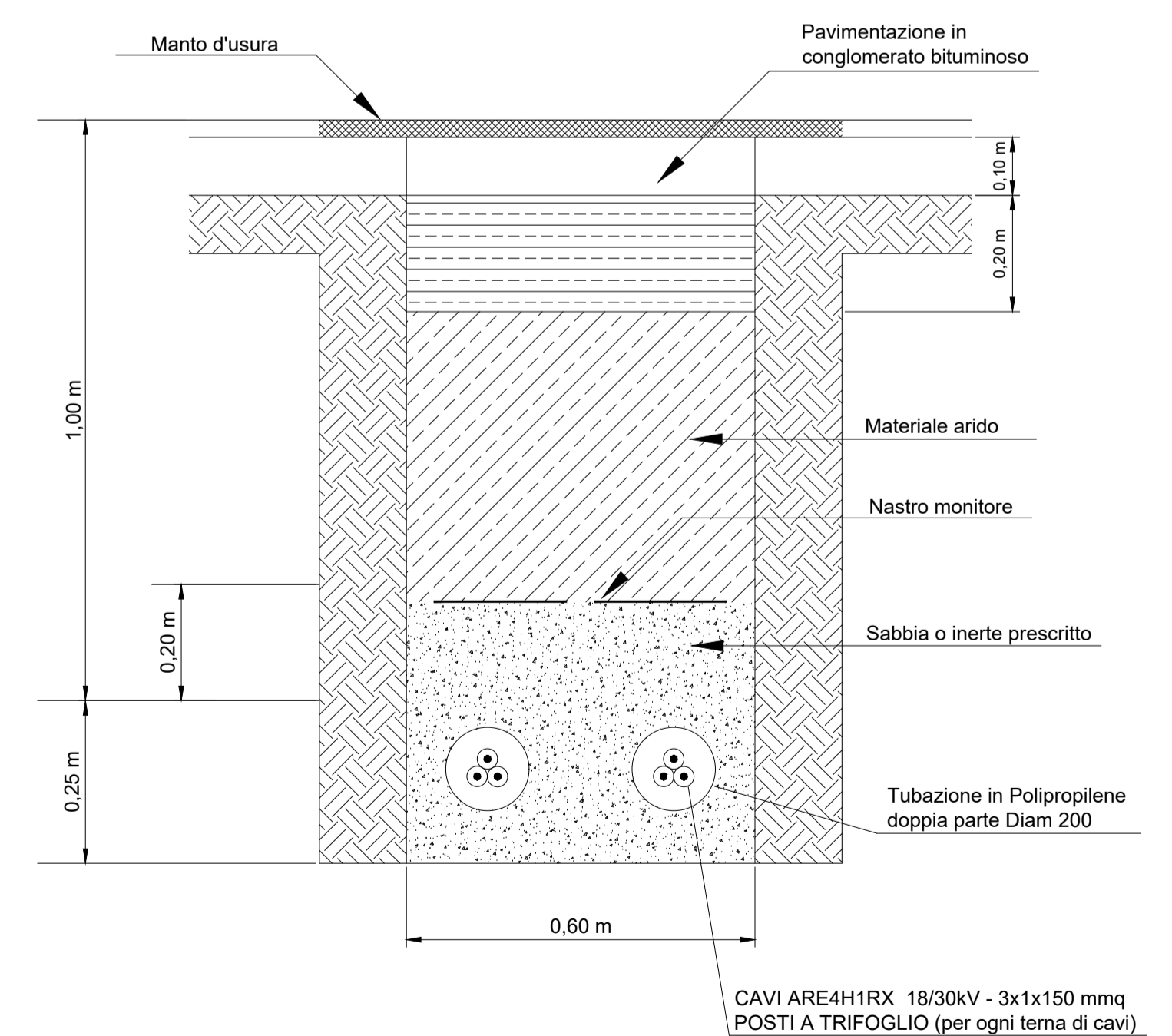
Visti:



LINEA IN CAVO SOTTERRANEO IN TUBAZIONE SU TERRENO NATURALE



LINEA IN CAVO SOTTERRANEO IN TUBAZIONE IN VIABILITA' SU MISTO STABILIZZATO



LINEA IN CAVO SOTTERRANEO IN TUBAZIONE IN STRADA COMUNALE ASFALTATA