



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 CI STERNA 1, da realizzarsi in agro del comune di Ferrandina (MT), di potenza pari a 19.981,92 Kw

PROGETTO DEFINITIVO



Elaborato:		Tavola:	
SEZIONE DELL'IMPIANTO		CIS1-PDEF-TAV-045	

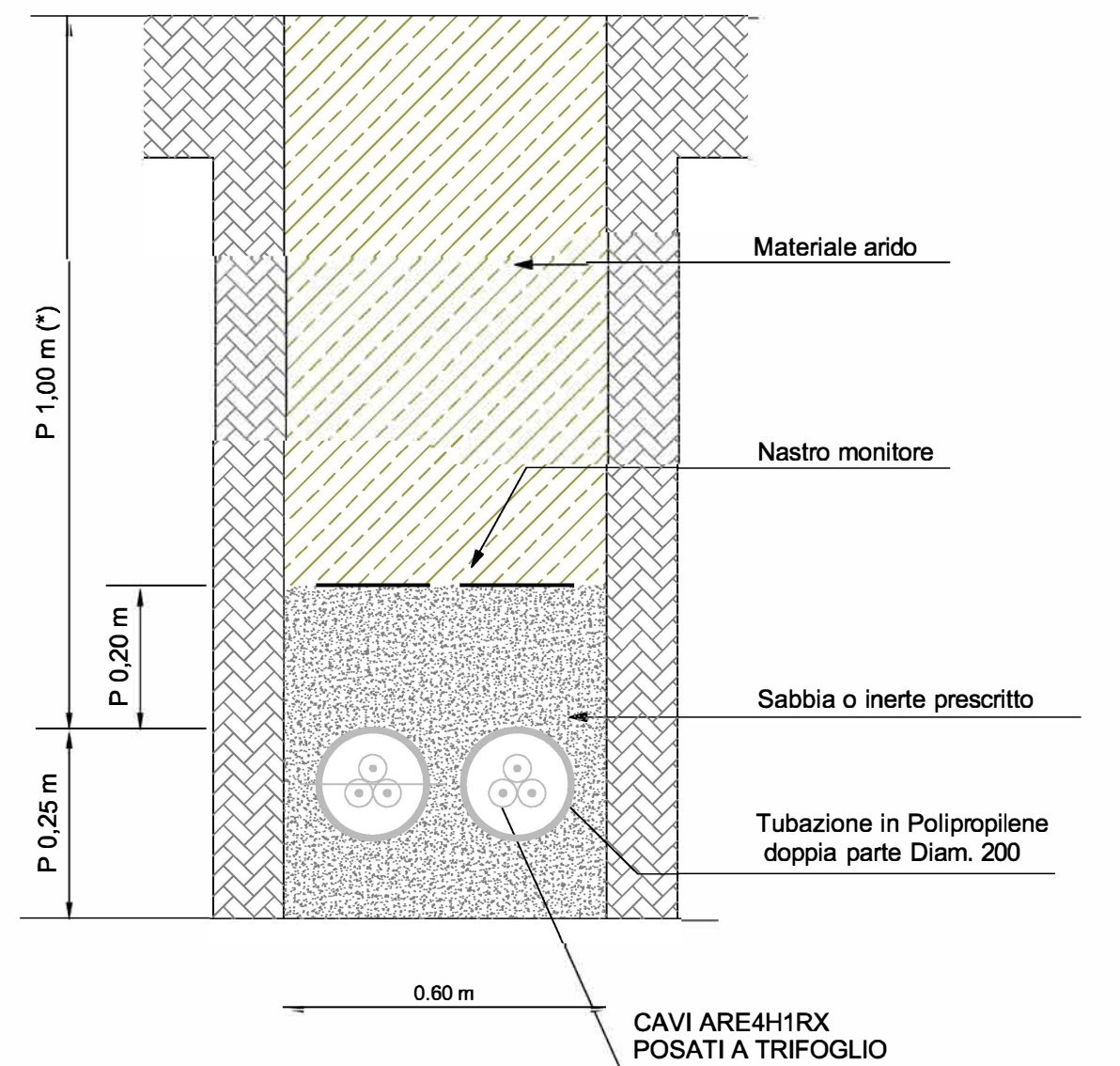
Data: Ottobre 2021		Scala:	
Rev	Data	Descrizione	

Progettazione:		Proponente:	
		Ambra Solare 30 S.r.l. Via Tevere 41 - 00198 Roma C.F. e P.I. 16110091002 PEC: ambrasolare30@legalmail.it	

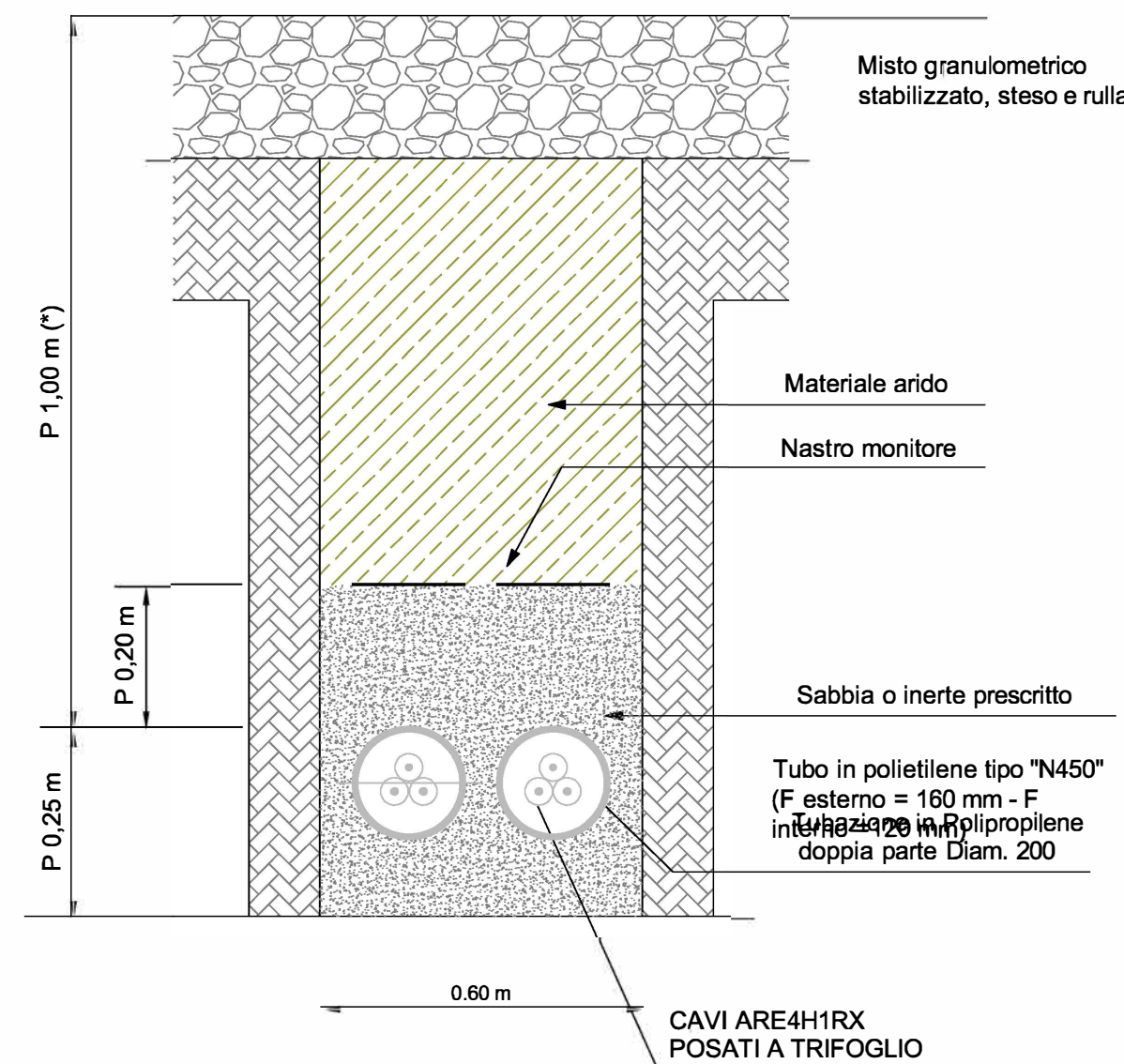
Poweris
 Ambra Solare 30 S.r.l.
 Via Tevere 41, 00198 Roma
 C.F. e P.IVA 16110091002

Visti:

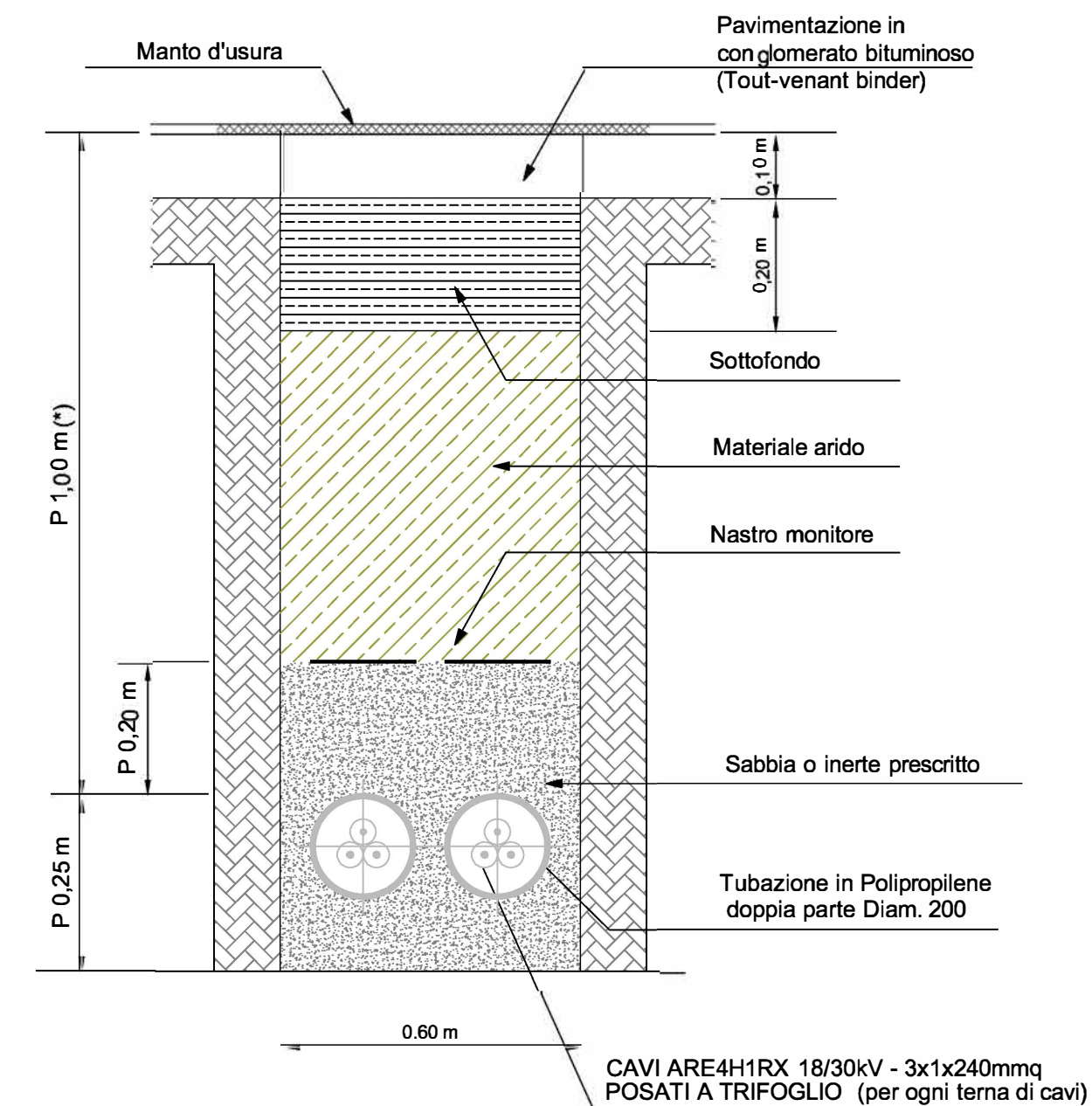
Poweris Ambra Solare 30



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