



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:	
SEZIONI OPERE D'ARTE		CIS1-PDEF-TAV-056	

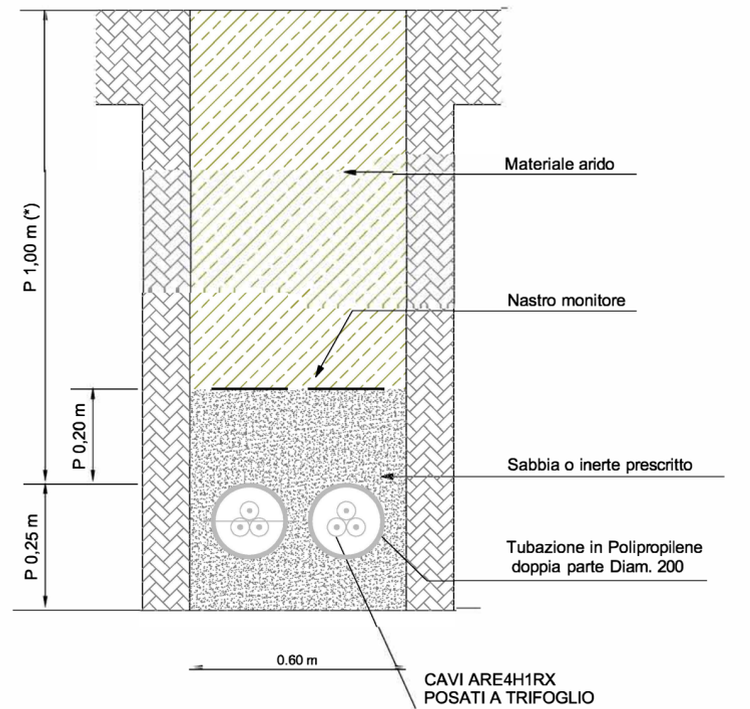
Data: Ottobre 2021		Scala:	
Rev	Data	Descrizione	

Progettazione:		Eseguito		Verificato		Approvato	

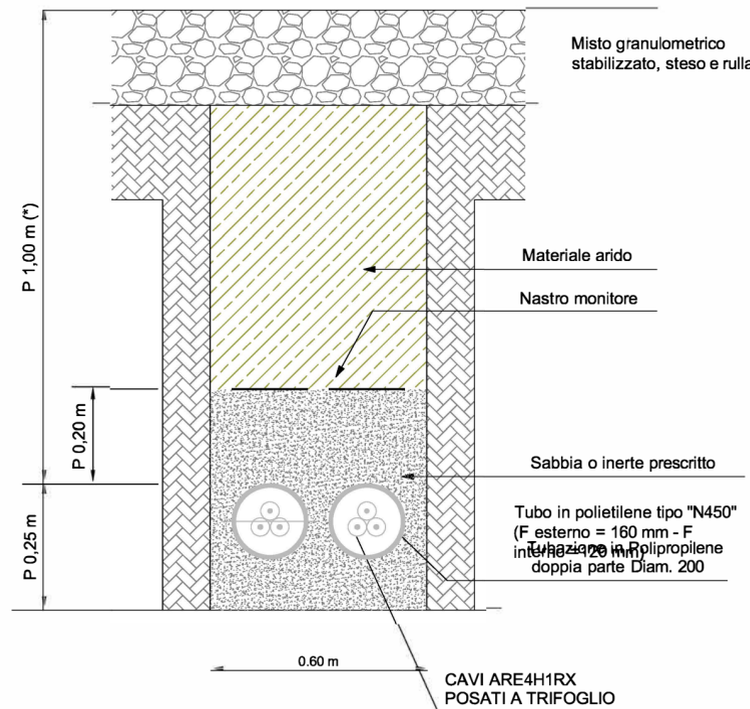
Proponente:
 Ambra Solare 30 S.r.l.
 Via Tevere 41 - 00198 Roma
 C.F. e P.I. 16110091002
 PEC: ambrasolare30@legalmail.it

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

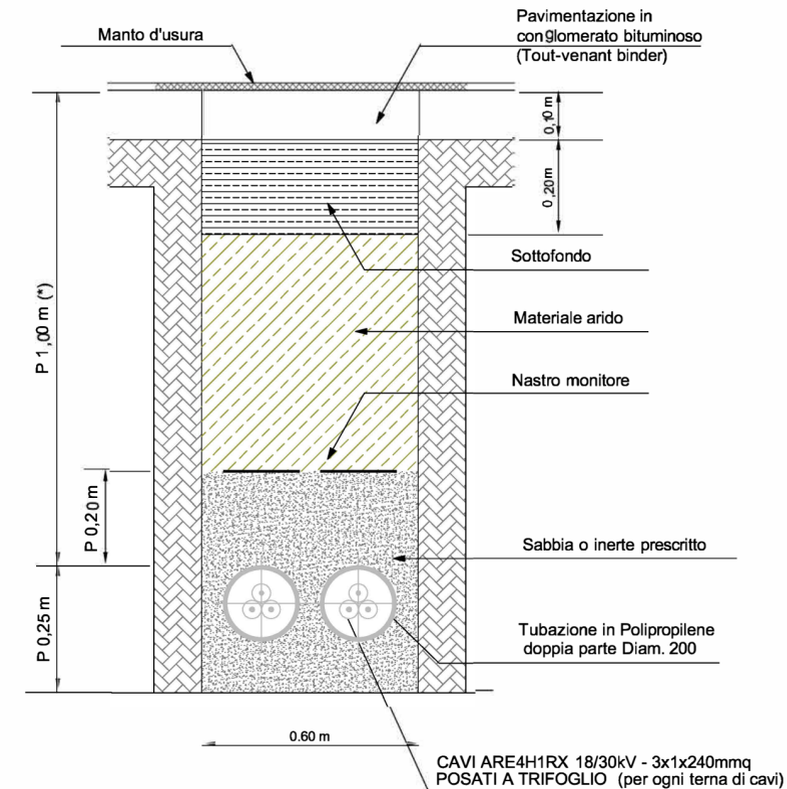
Visti:



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