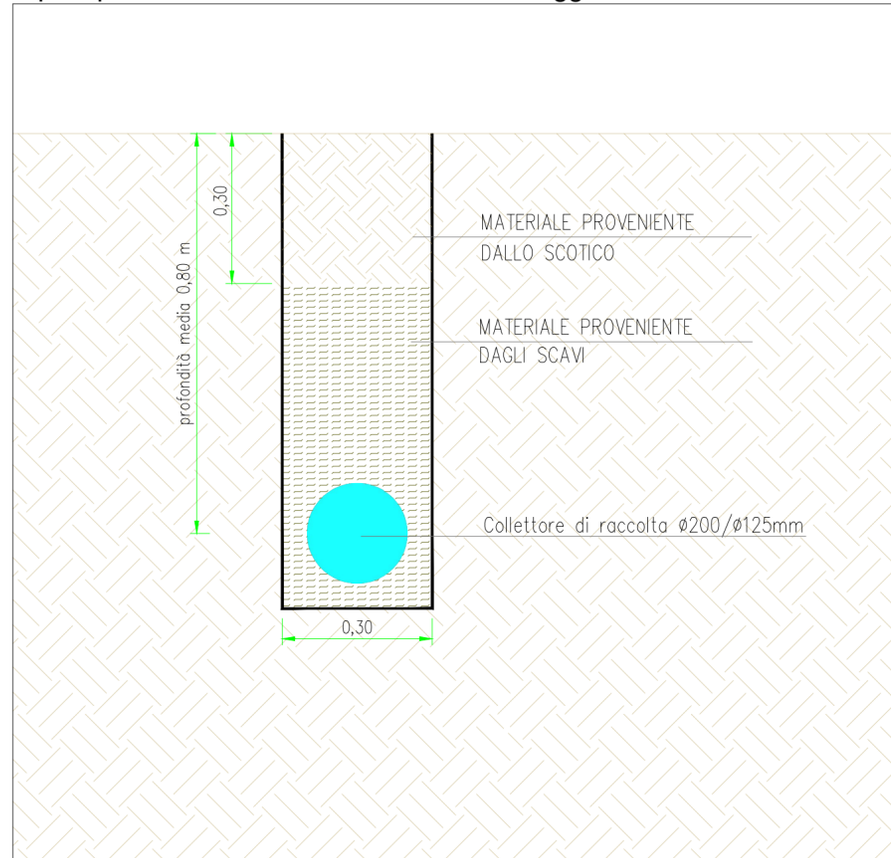
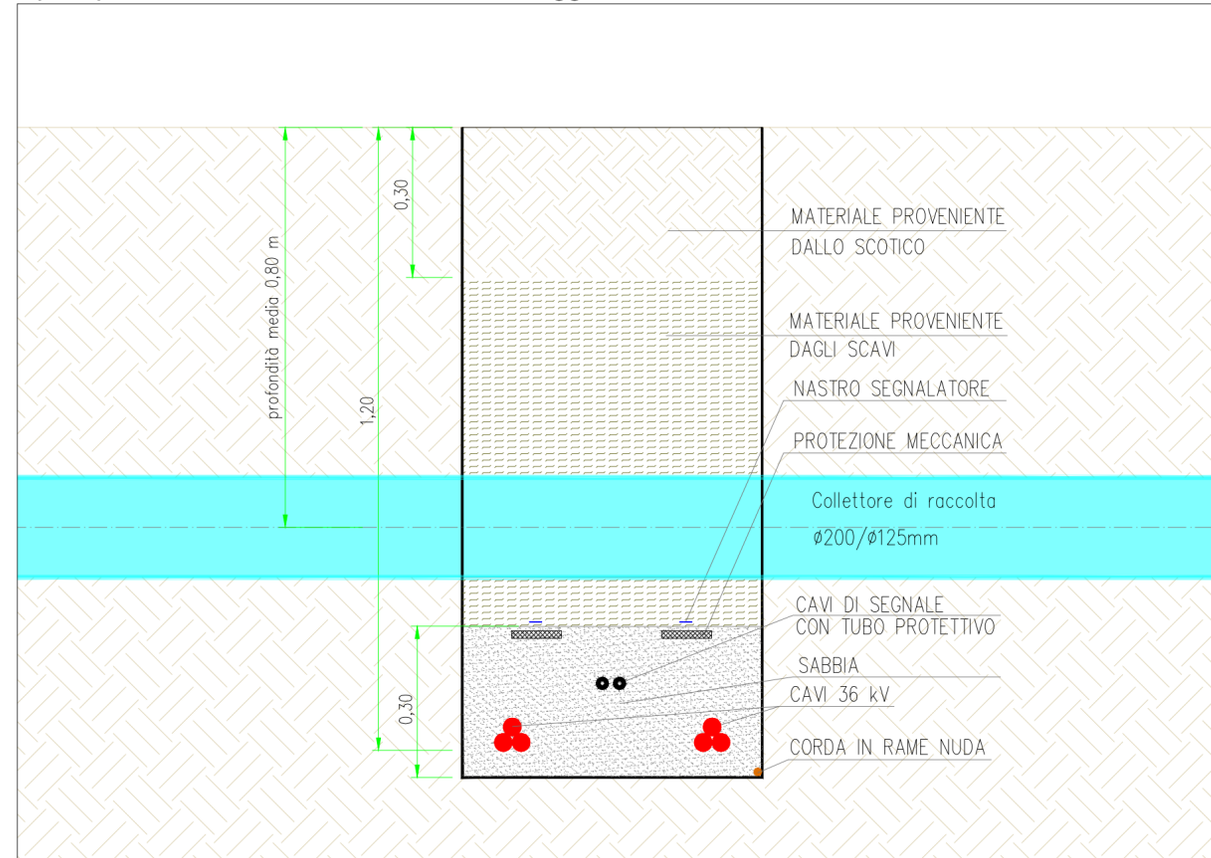


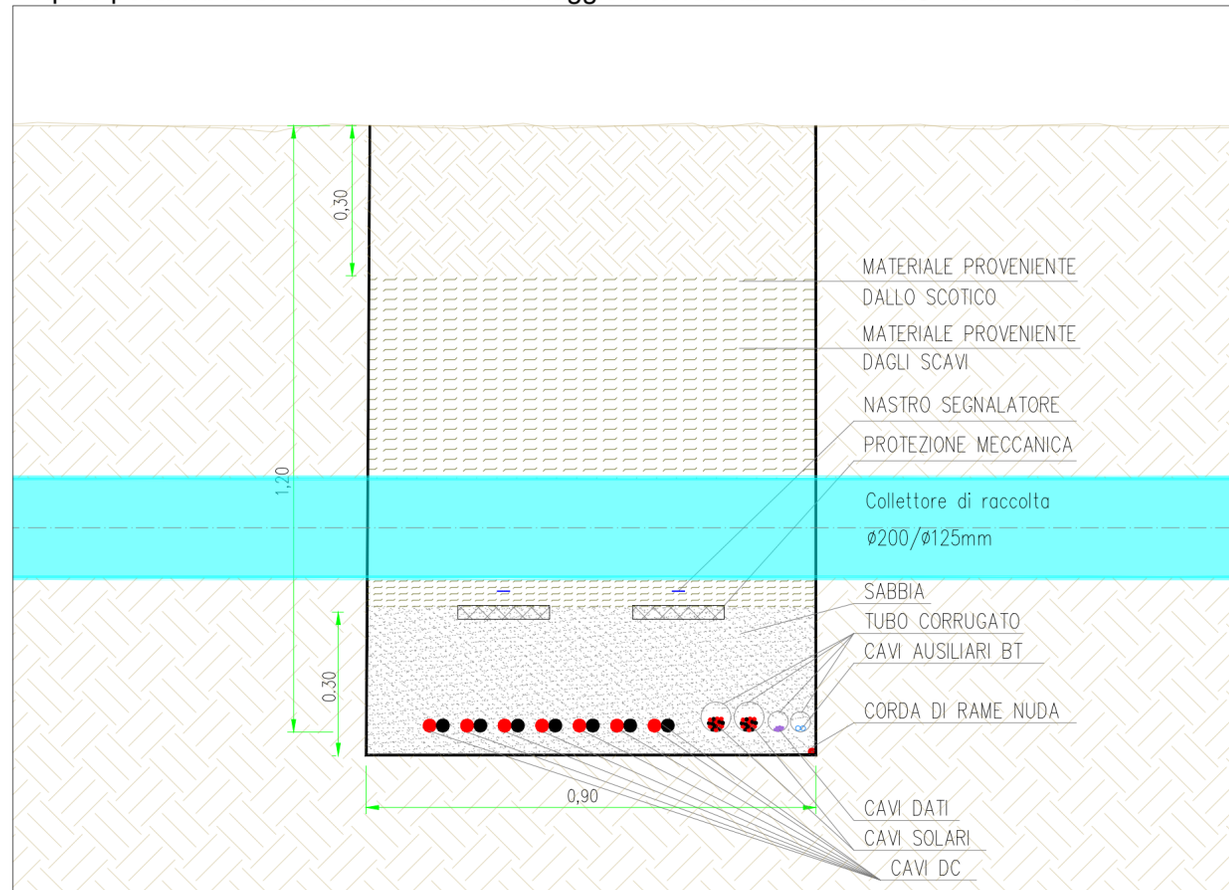
Tipico posa tubo collettore sistema di drenaggio - scala 1:10



Tipico posa tubo collettore sistema di drenaggio interferenza con cavi 36 kV - scala 1:10



Tipico posa tubo collettore sistema di drenaggio interferenza con cavi DC - scala 1:10



COMMITTENTE		wood.	STUDIO DI PROGETTAZIONE		
		Oro Rinnovabile S.r.l. Via Sebastiano Caboto, 15 20094 Corsico (MI)	 		
0	SET-23	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO	DC	FP	RM
REV.	DATE	DESCRIPTION	BY	CHD	APP.
REVISIONS					
Impianto agrivoltaico "Argenta 1" da 68.309,3kWp, opere connesse e infrastrutture indispensabili. Comuni di Argenta e Portomaggiore (FE)			APPROVED FOR CONSTRUCTION		
PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO AGRIVOLTAICO E OPERE DI UTENZA			DWG. REV. DATE SIGNATURE ORDER N°		
OBJECT: TAV. 33b Tipico tubo collettore sistema di drenaggio			SUPPLIER CONTRACT N° OBN1025A SUBPROJECT CODE: THIS DWG. SUPERSEDED BY SCALE THIS DWG. SUPERSEDES 1:10		
Questo documento è di proprietà di Oro Rinnovabile S.r.l. e il detentore certifica che il documento è stato ricevuto legalmente. Ogni utilizzo, riproduzione o divulgazione del documento deve essere oggetto di specifica autorizzazione da parte di Oro Rinnovabile S.r.l.			FWI DWG N° REV. SHEET OF		
CAD FILE NAME:			A2		