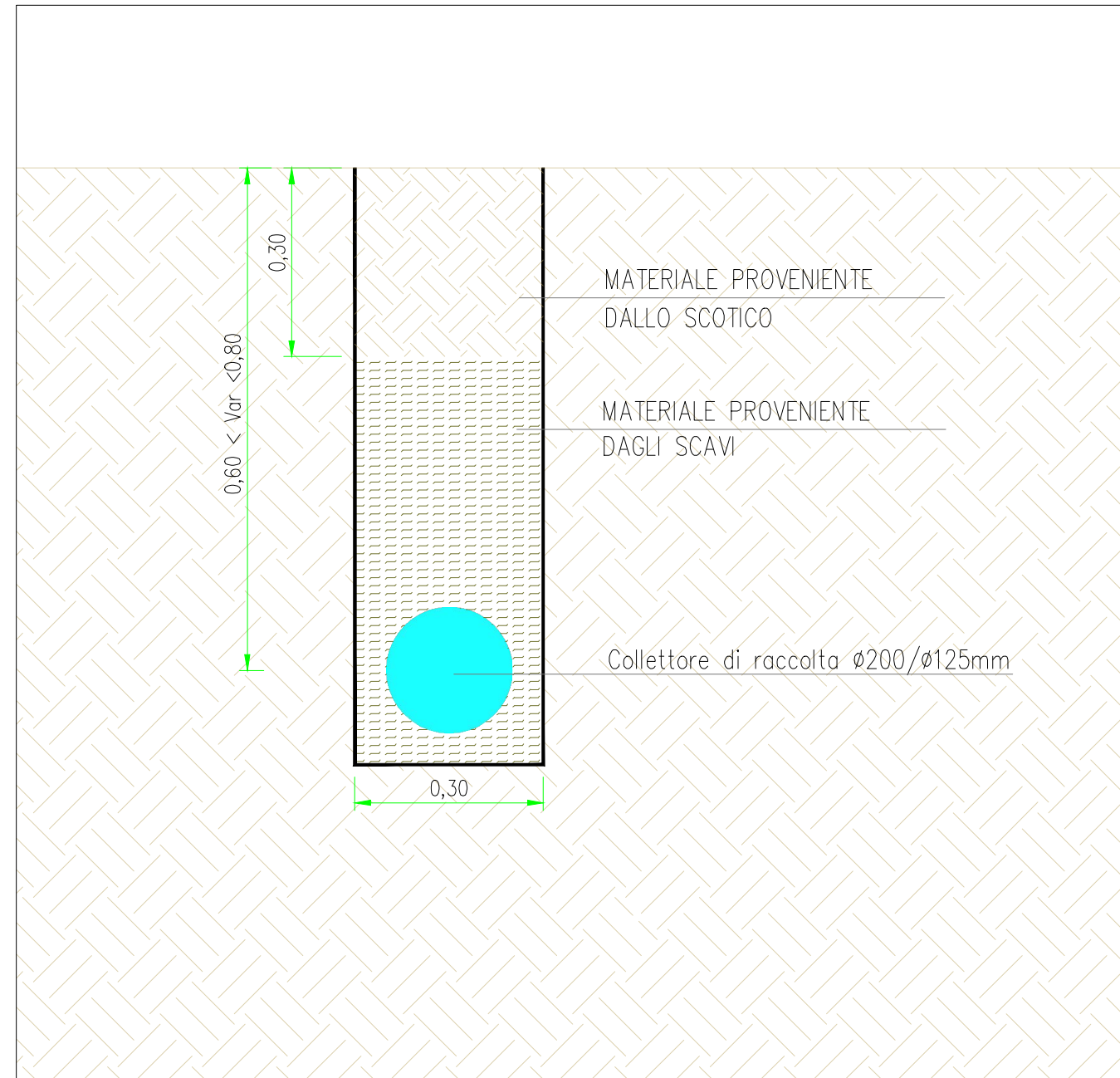
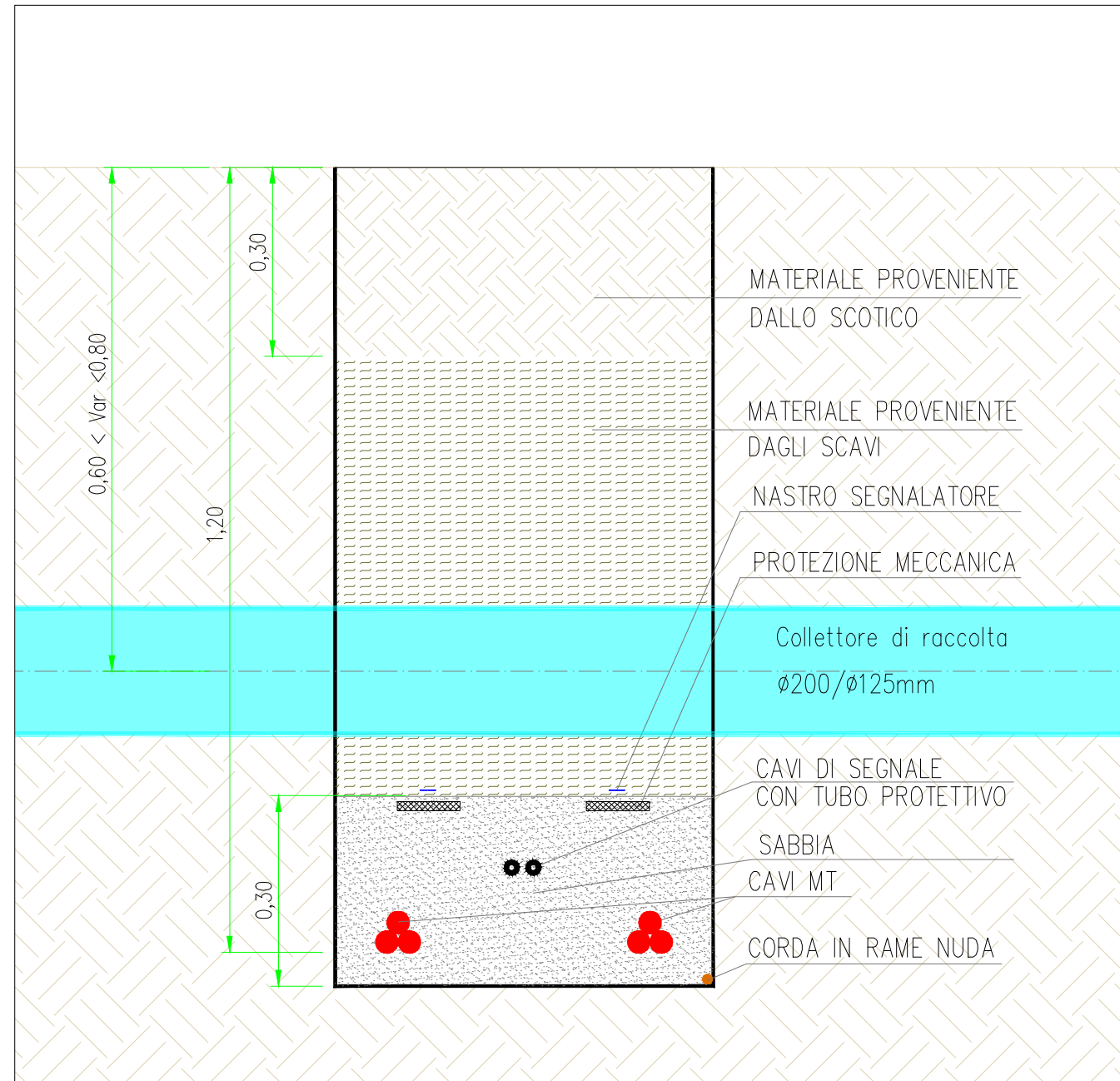


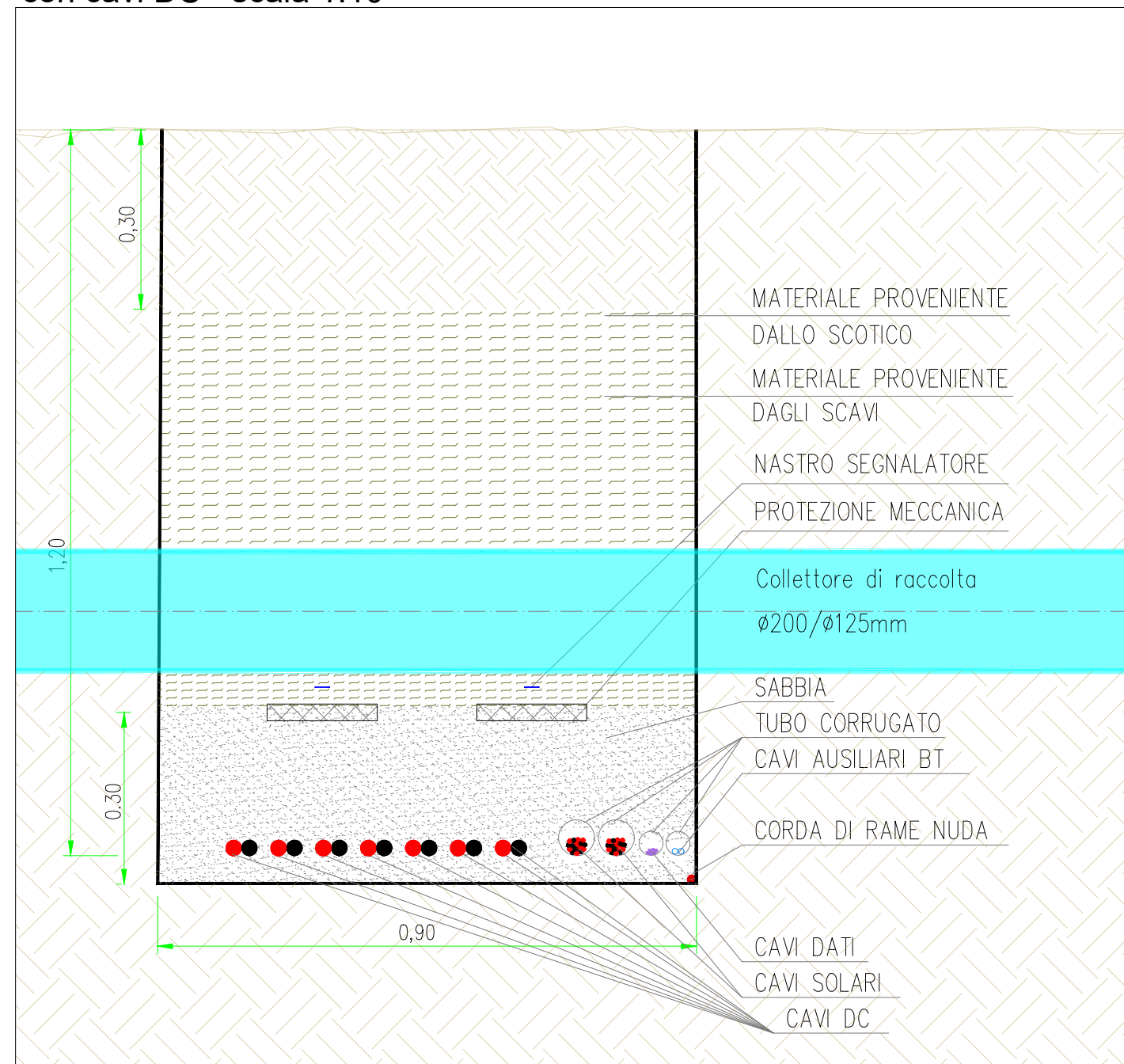
Tipico posa tubo collettore sistema di drenaggio - scala 1:10



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



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



COMMITTENTE		wood.	STUDIO DI PROGETTAZIONE		
Concetto Green S.r.l. Via Sebastiano Caboto, 15 20094 Corsico (MI)		 			
0	MAG-23	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO	DC	VC	RM
REV.	DATE	DESCRIPTION	BY	CHD	APP.
REVISIONS					
Impianto agrivoltaico "Lugo" da 69.423,2 kWp ed opere connesse Comuni di Lugo, Alfonsine, Fusignano, Bagnacavallo e Ravenna (RA)			APPROVED FOR CONSTRUCTION		
PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO AGRIVOLTAICO			DWG. REV. _____ DATE _____ SIGNATURE _____ ORDER N° _____		
OBJECT: TAV. 32b Tipico collettore di raccolta sistema di drenaggio			SUPPLIER _____ CONTRACT N° OBN1019A SUBPROJECT CODE: _____ THIS DWG. SUPERSEDED BY _____ SCALE 1:10 THIS DWG. SUPERSEDES _____ FWI DWG N° _____ REV. _____ SHEET OF _____		
Questo documento è di proprietà di Concetto Green 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 Concetto Green S.r.l.					
CAD FILE NAME:					A2