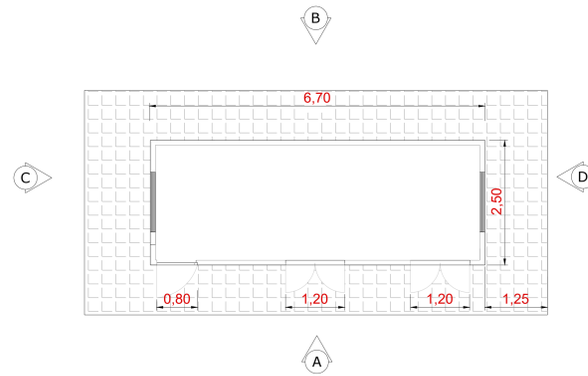
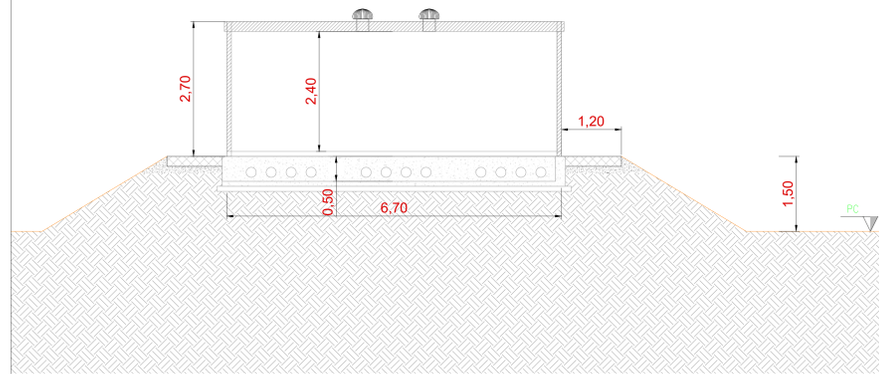


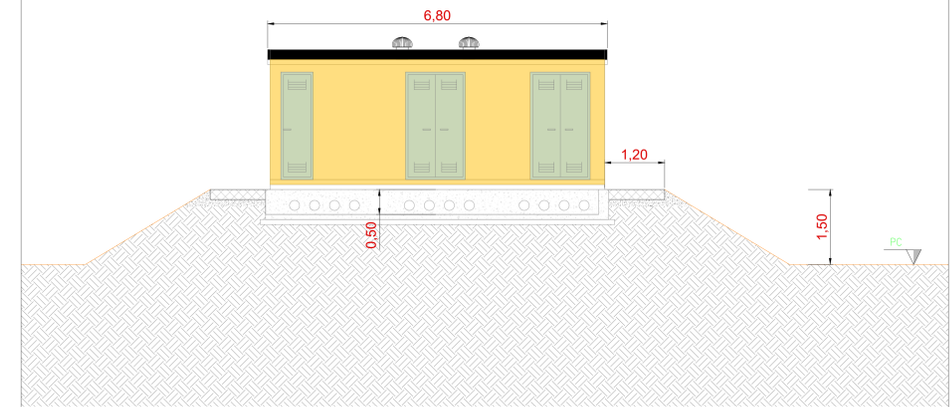
Planimetria - Scala 1:50



Vista B - Scala 1:50



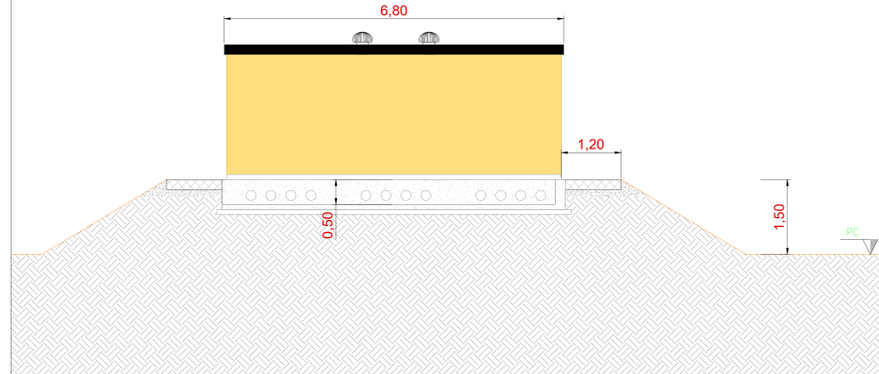
Vista A - Scala 1:50



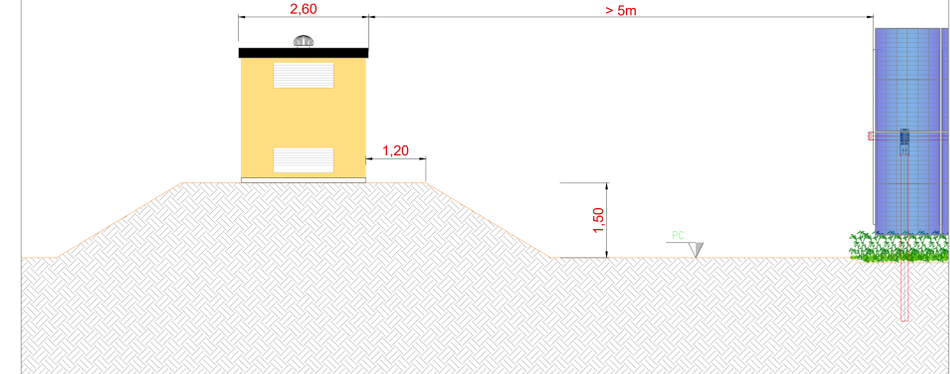
Pianta fondazioni - Scala 1:50



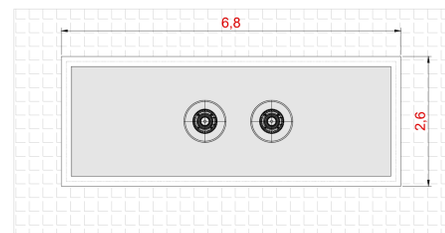
Vista B - Scala 1:50



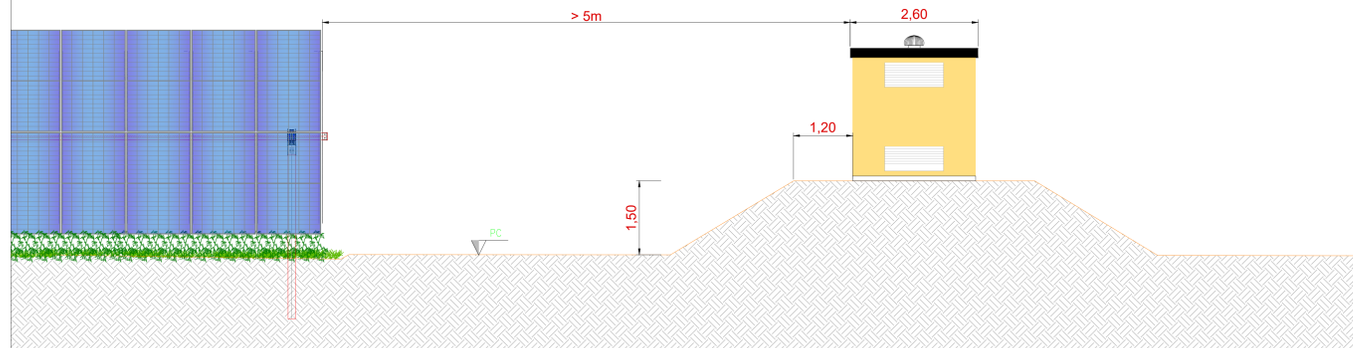
Vista C - Scala 1:50



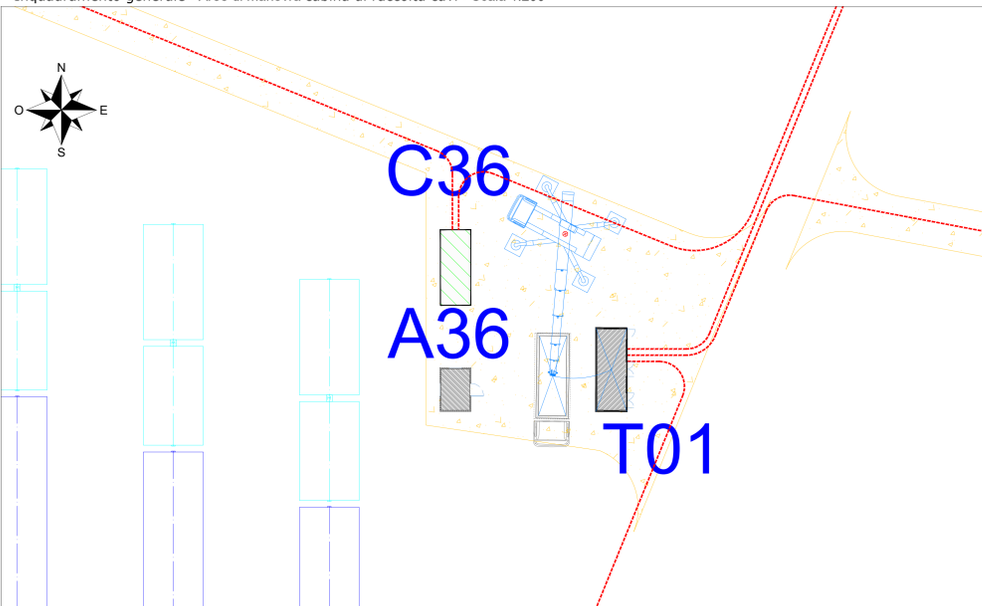
Vista dall'alto - Scala 1:50



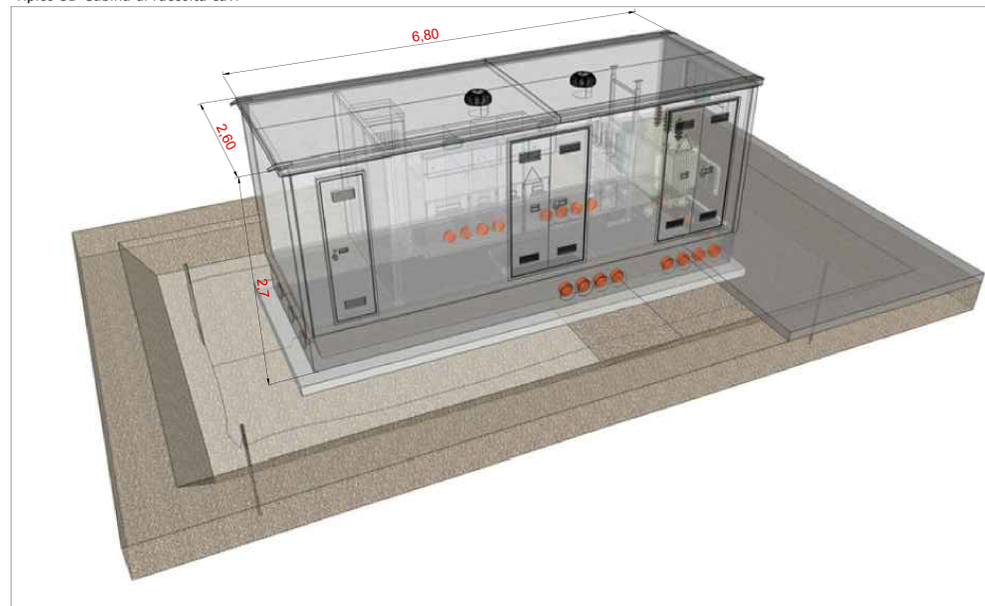
Vista D - Scala 1:50



Inquadramento generale - Aree di manovra cabina di raccolta cavi - Scala 1:200



Tipico 3D Cabina di raccolta cavi



COMMITTENTE Orosolare S.r.l. Via Sebastiano Caboto, 15 20094 Corsico (MI)		STUDIO DI PROGETTAZIONE wood Dal. Ing. Daniele CAVALLO n° 1228 SCM INGENGERIA			
0	SET-23	EMISSO PER ITER AUTORIZZATIVO	DC	LD	FP
REV.	DATA	DESCRIZIONE	BY	CHK	APP
REVISIONI					
Impianto agrivoltaico "Argenta 2" da 168.461,3 kWp, opere connesse e infrastrutture indispensabili Comuni di Argenta, Portomaggiore e Comacchio (FE) PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO AGRIVOLTAICO E OPERE ELETTRICHE DI UTENZA					
TAV. 27 Tipico cabina di raccolta cavi					
Questo documento è di proprietà di Orosolare S.r.l. e il detentore certifica che il documento è stato ricevuto legalmente.		N° PROGETTO 08N1016A		SCALA VARE	
Ogni utilizzo, riproduzione o divulgazione del documento deve essere oggetto di specifica autorizzazione da parte di Orosolare S.r.l.					