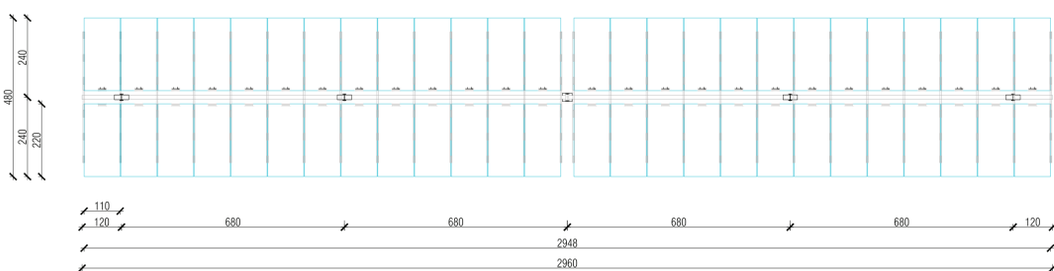
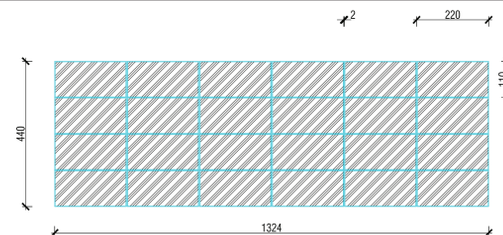


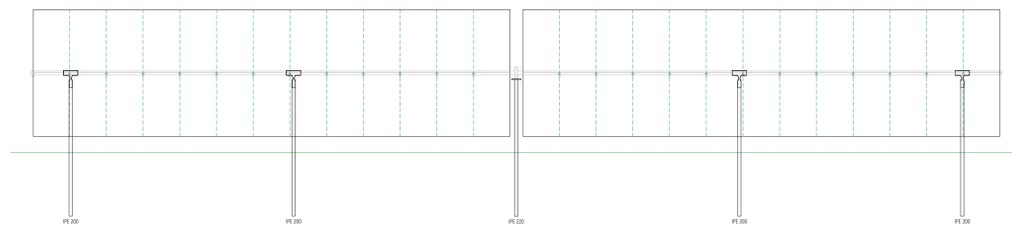
Pianta struttura tracker - scala 1:100



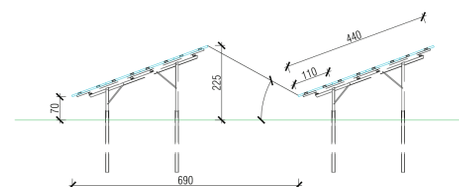
Pianta struttura fixed tilt - scala 1:100



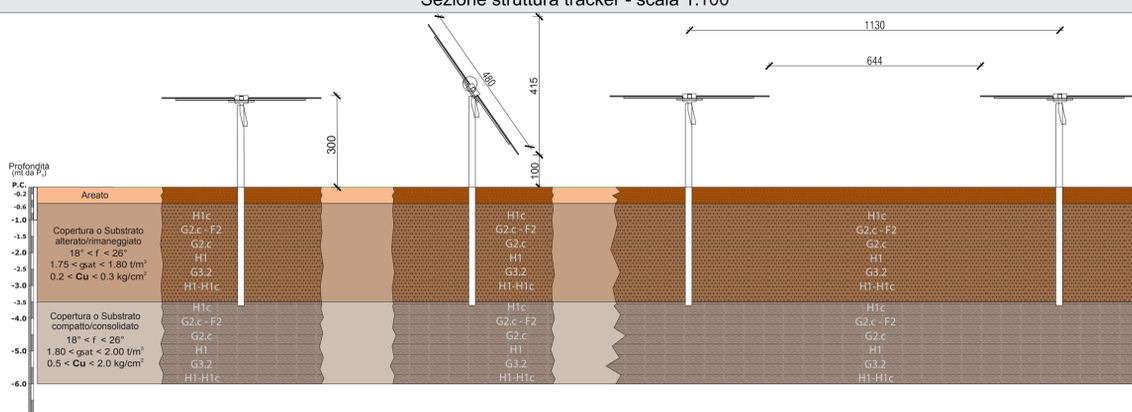
Vista posteriore struttura tracker - scala 1:100



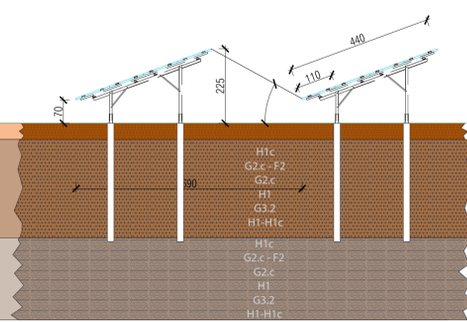
Sezione struttura fixed tilt - scala 1:100



Sezione struttura tracker - scala 1:100

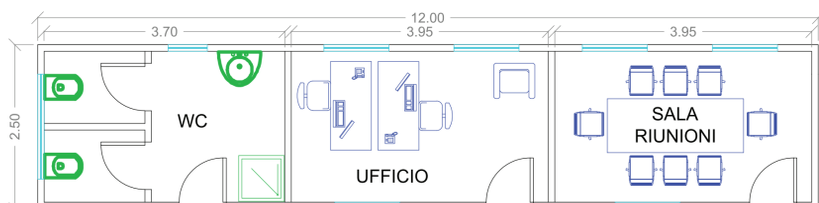


Sezione struttura fixed tilt - scala 1:100

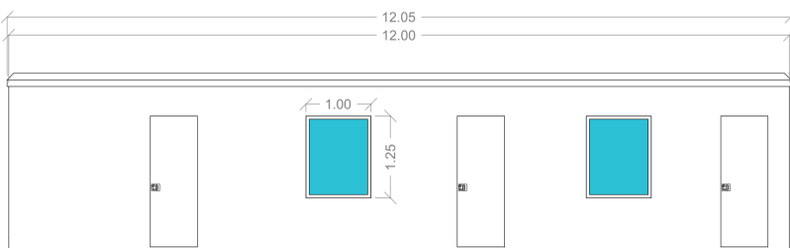


Container (Sala Controllo, Uffici/Magazzini) - scala 1:50

EDIFICIO UFFICI - PIANTA



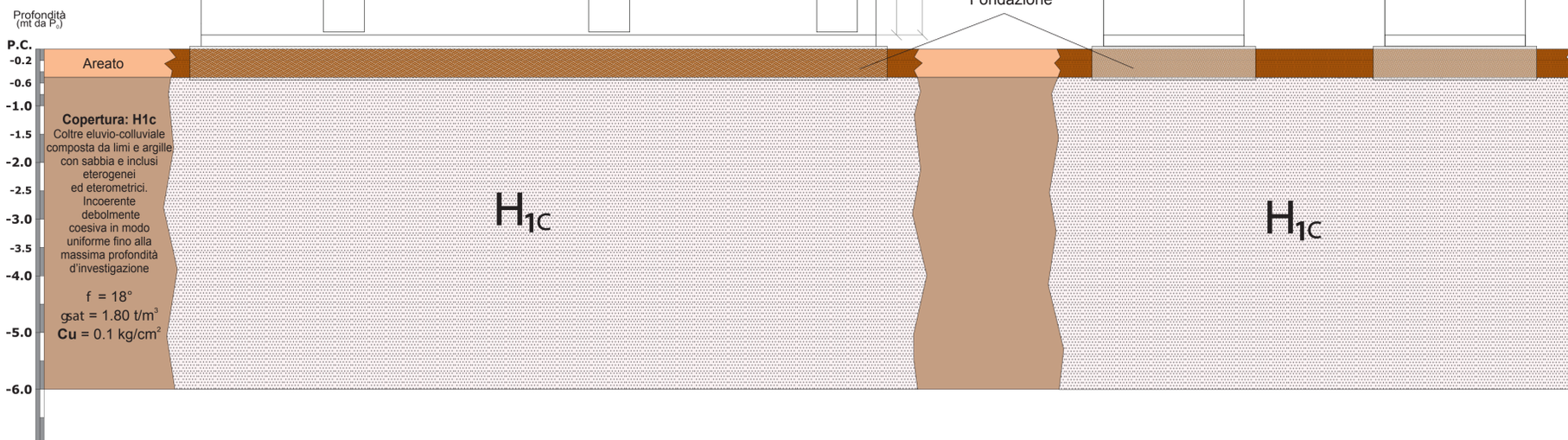
EDIFICIO UFFICI - VISTA ANTERIORE



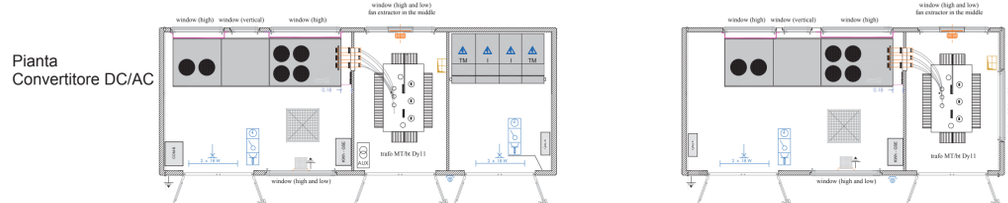
EDIFICIO UFFICI - VISTA LATERALE EDIFICIO UFFICI - VISTA LATERALE

Prospetto laterale

Piano di Fondazione

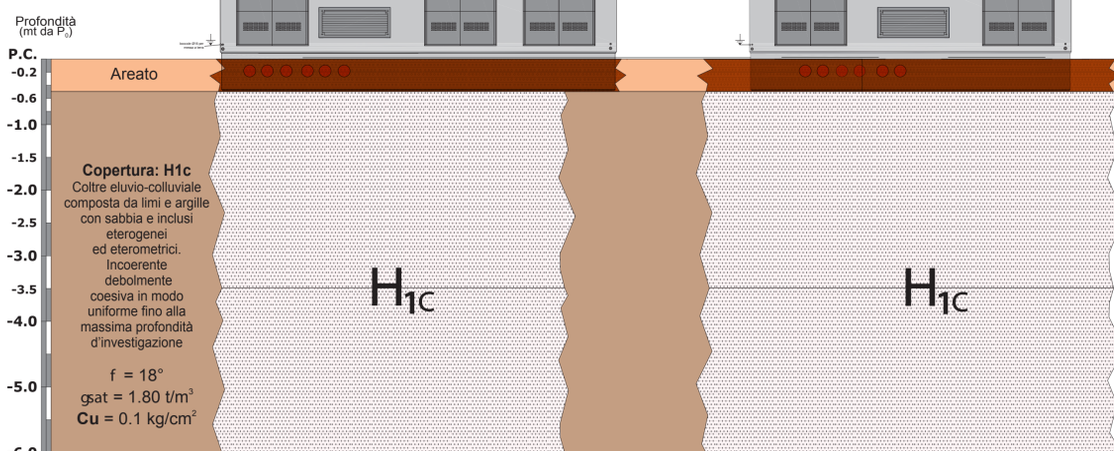


Cabina/Container per Convertitore DC/AC - scala 1:50



Prospetto laterale

Prospetti laterali



REGIONE:	SICILIA	PROVINCIA:	PALERMO		
COMUNE:	CIMINNA, MEZZOJUSO, VILLAFRATI		LOCALITÀ:	C/da Buffa, C/da Serre, C/da Feotto	
TIPO PROGETTO:	PD		OGGETTO:	Progetto per la realizzazione di un impianto agrovoltaiico denominato 'Agrovoltaiico Ciminna' per la produzione di energia elettrica con una potenza installata di 58 MW, potenza di immissione di 54 MW e potenza del sistema di accumulo di 10 MW, per la produzione agricola di beni e servizi oltre alle opere concesse e alle infrastrutture indispensabili nelle aree identificate nei comuni di Villafrați (PA), Mezzojuso (PA) e Ciminna (PA)	



TAVOLA:	EL01.047	IMPIANTO:	AGROVOLTAICO CIMINNA	1:50	1:100	SCALA:	
ELABORATO:		PROFILI:	Profili Rappr.	COD. DOC. REV.			
PROGETTISTA:	FRI-EL SUN		RESPONSABILE:	Timbro e Firma		APPROVATO DA:	Timbro e Firma
PROGETTISTA:			DIRETTORE TECNICO:	FRANCESCO LAUDICINA		REDATTO DA:	Timbro e Firma

REV.	DATA	REDATTO	DESCRIZIONE
0			
1			
2			
3			