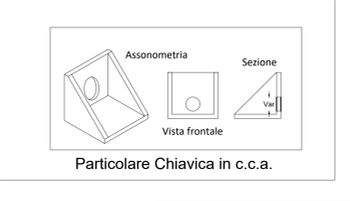
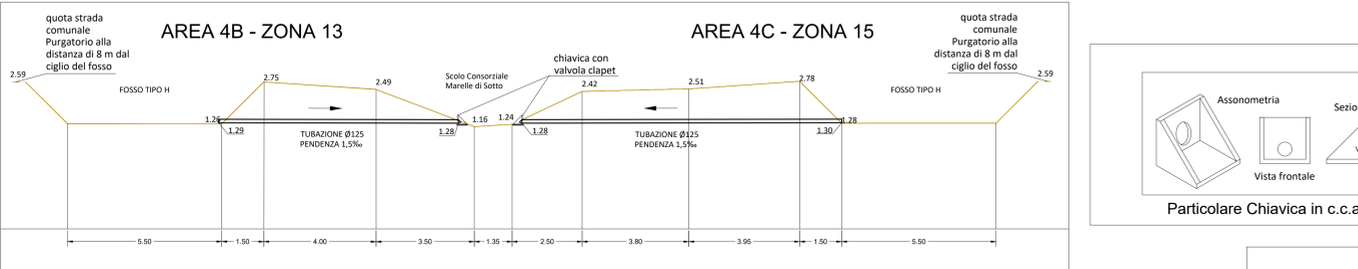
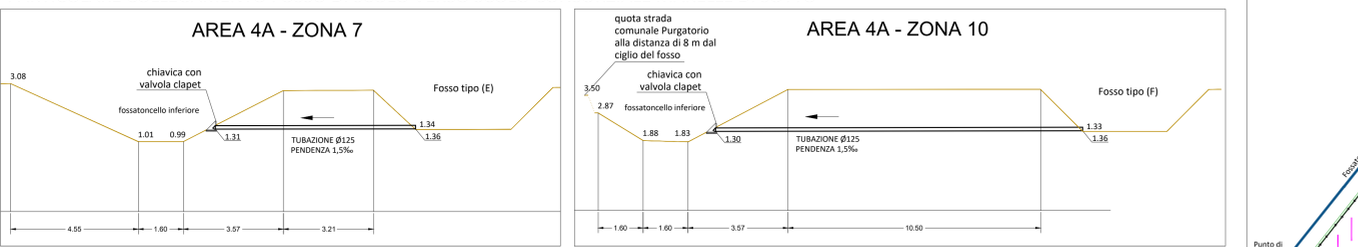


PARTICOLARE COLLEGAMENTO FOSSO DI SCOLO VERSO SCOLO CONSORZIALE MARELLE DI SOTTO

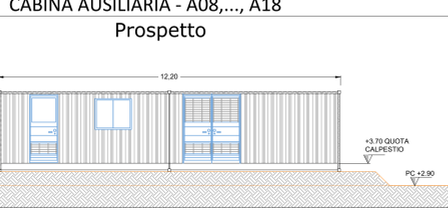
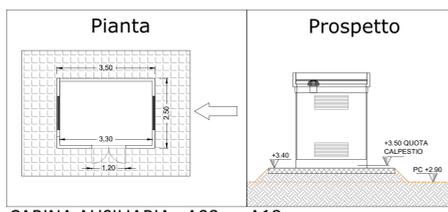
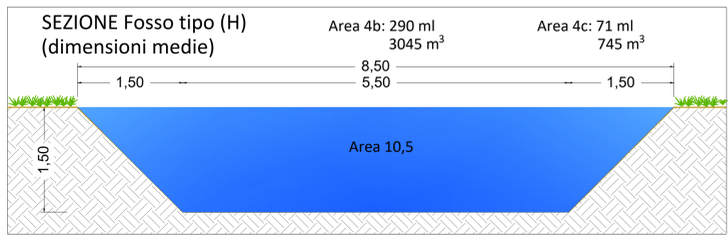
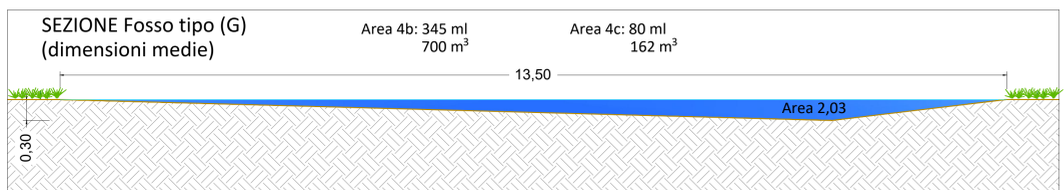
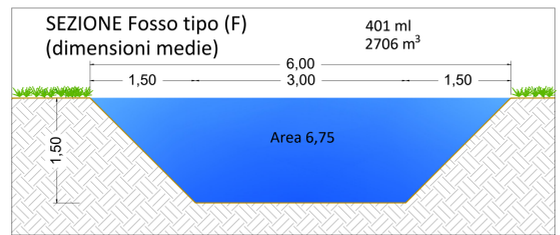
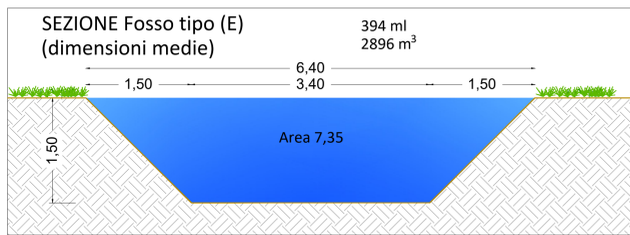


Particolare Chiavica in c.c.a.

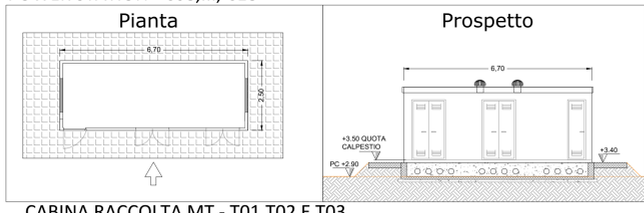
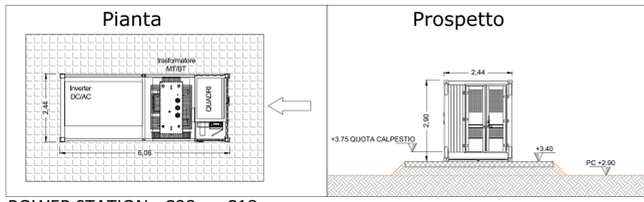
PARTICOLARE COLLEGAMENTO FOSSO DI SCOLO VERSO SCOLO CONSORZIALE MARELLE DI SOTTO



PARTICOLARE COLLEGAMENTO FOSSO DI SCOLO VERSO SCOLO FOSSATONCELLO INFERIORE



INQUADRAMENTO ZONE OGGETTE DI INTERVENTO



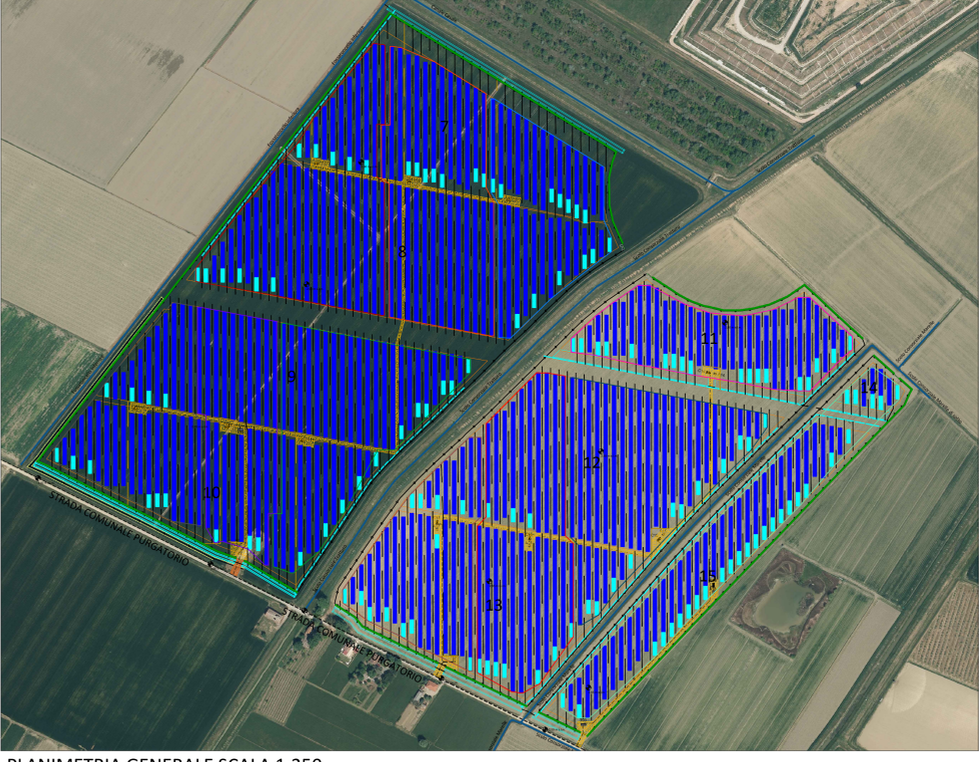
CABINA RACCOLTA MT - T01, T02 E T03



PLANIMETRIA OPERE IDRAULICHE SCALA 1:200

**LEGENDA**

- Quote assolute m s.l.m.
- Dreno elementare 65 mm
- Dreno elementare 80 mm
- Collettore di raccolta
- Fosso aziendale di nuova realizzazione
- Tubazione di scarico
- Canale Consorziale
- Direzione di scolo
- Recinzione impianto agrivoltico
- Cancello di accesso impianto agrivoltico
- Fascia arborea perimetrale impianto agrivoltico
- Strade interne impianto agrivoltico
- Tratturo esistente da adeguare
- Struttura porta moduli fotovoltaici tipo A 28x2
- Struttura porta moduli fotovoltaici tipo B 14x2



PLANIMETRIA GENERALE SCALA 1:250

COMMITTENTE		<b>wood.</b>		STUDIO DI PROGETTAZIONE	
Concetto Green S.r.l. Via Sebastiano Caboto, 15 20094 Corsico (MI)		<b>LIBRA RAVENNA</b>		Libra Ravenna s.r.l. Viale V. Randi, 90 48121 Ravenna (RA) info@libraravenna.it	
O MAG-23		EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO		DC	VC
REV.	DATE	DESCRIPTION	BY	CHD	APP.
REVISIONS			APPROVED FOR CONSTRUCTION		
Impianto agrivoltico "Lugo" da 69.423,2 kWp ed opere connesse Comuni di Lugo, Alfonsine, Fusignano, Bagnacavallo e Ravenna (RA)			DWG. REV.	DATE	
PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO AGRIVOLTAICO			SUPPLIER	CONTRACT N°	02N1019A
OBJECT: TAV. 15d Layout impianto di drenaggio e invarianza idraulica con identificazione del punto di scarico			SUBPROJECT CODE	THIS DWG. SUPERSEDES	SCALE VARIE
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.			FWI DWG. N°	REV.	
CAD FILE NAME:			SHEET	OF	AO