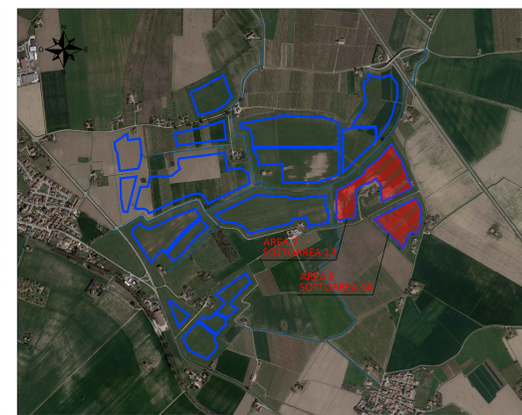


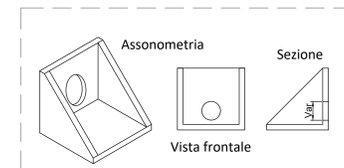
PLANIMETRIA OPERE IDRAULICHE AREE 7 E 8 - SOTTOAREE 13 E 14 - SCALA 1:1000



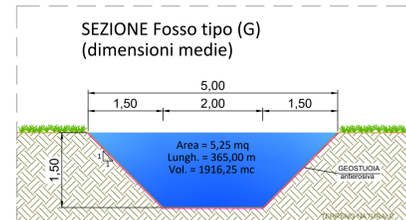
PLANIMETRIA GENERALE SCALA 1:2000



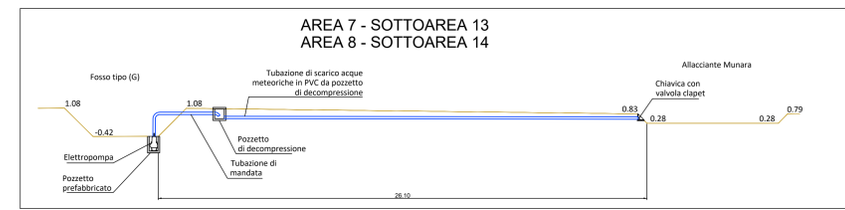
INQUADRAMENTO AREE OGGETTO DI INTERVENTO



PARTICOLARE CHIAVICA IN C.C.A.



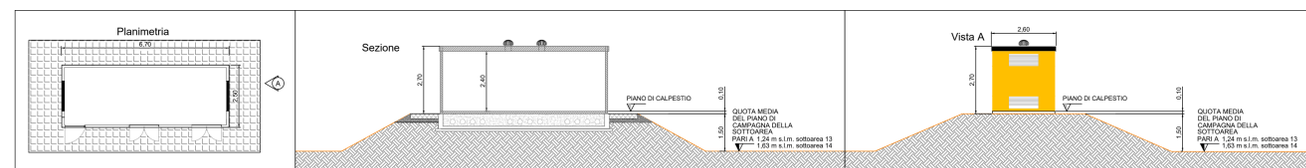
TIPOLOGICO INVASO DI LAMINAZIONE: FOSSO TIPO G



PARTICOLARE COLLEGAMENTO FOSSO DI LAMINAZIONE VERSO ALLACCIANTE MUNARA

NOTE:  
 A) La quota media del piano di campagna è stata ricavata mediante l'analisi zonale del modello digitale del terreno delle aree 7 e 8 elaborato e ricavato sulla base del rilievo plano-altimetrico effettuato.  
 B) Le quote altimetriche indicate saranno comunque verificate in fase di progettazione esecutiva ed in fase realizzativa

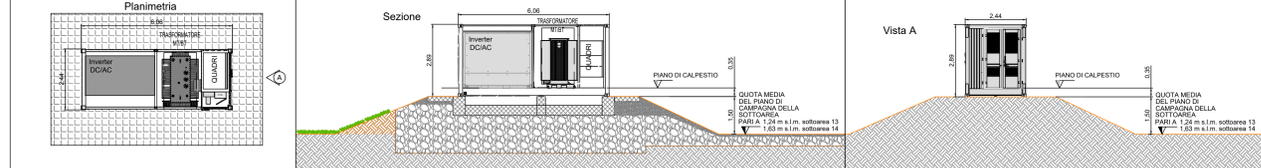
- LEGENDA**
- Quote assolute m s.l.m.
  - Dreno elementare Ø 65/80 mm
  - Collettore di raccolta
  - Linea di cambio direzione di drenaggio
  - Fosso di laminazione di nuova realizzazione
  - Tubazione di scarico
  - Canale Consorziale
  - Direzione di scolo
  - Recinzione impianto agrivoltaiico
  - Cancello di accesso impianto agrivoltaiico
  - Fascia di mitigazione perimetrale impianto agrivoltaiico
  - Strade interne impianto agrivoltaiico
  - Struttura porta moduli fotovoltaici tipo A 26x2
  - Struttura porta moduli fotovoltaici tipo B 13x2



CABINA DI RACCOLTA - T01 - SCALA 1:100



CABINA AUSILIARIA - A12 - A13 - SCALA 1:100



POWER STATION - C12 - C13 - SCALA 1:100

COMMITTENTE  
**Newagro S.r.l.**  
 Via Sebastiano Caboto, 15  
 20094 Corsico (MI)

PROGETTISTA  
**wood.**  
**LIBRA RAVENNA**  
 Libra Ravenna s.r.l.  
 Viale V. Rindi, 90  
 48121 Ravenna (RA)  
 info@libraravenna.it

REV.	DATA	EMESSO PER L'UTORIZZATIVO	DESCRIZIONE	AU	MA	RM
0	Apr-24					
				BY	CHD	APP

**Impianto agrivoltaiico "Consandolo" da 57.002,4 kWp, opere connesse e infrastrutture indispensabili Comuni di Argenta e Portomaggiore (FE)**

**PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO AGRIVOLTAICO E OPERE DI UTENZA**

TAV. 17h  
 Layout impianto di drenaggio e invarianza idraulica con identificazione del punto di scarico aree 7 e 8 - sottoaree 13 e 14

Questo documento è di proprietà di Newagro S.r.l. e il detentore certifica che il documento è stato ricevuto legalmente.  
 Ogni utilizzo, riproduzione e divulgazione del documento deve essere oggetto di specifica autorizzazione da parte di Newagro S.r.l.

N° PROGETTO: 06N1024A  
 SCALA: VARIE