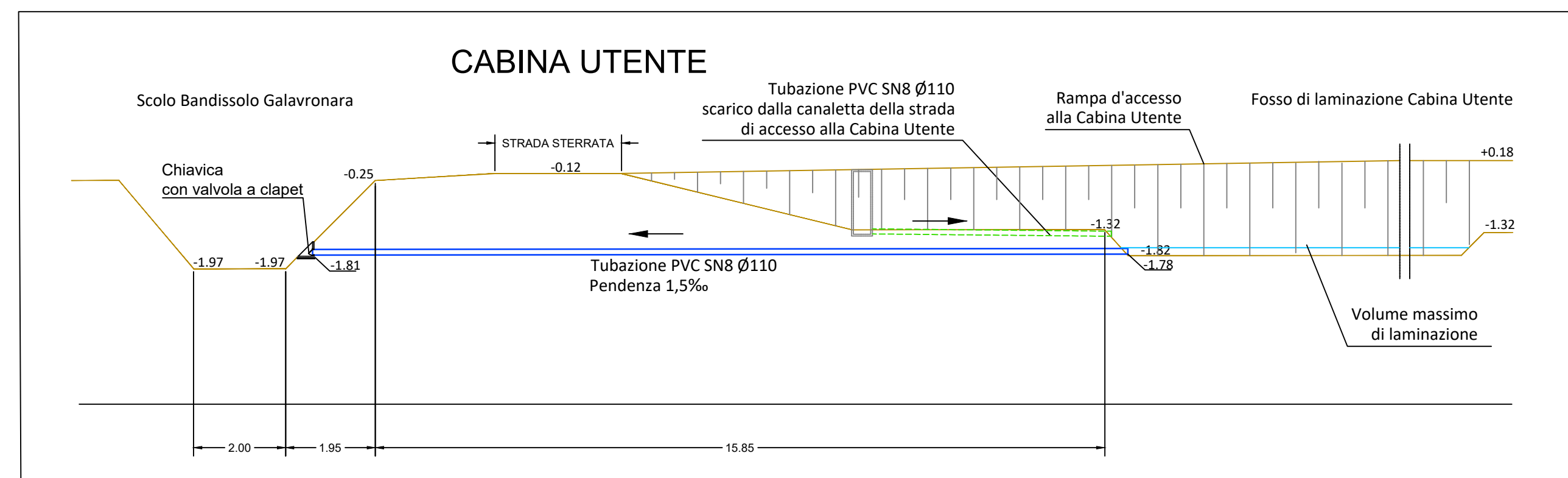
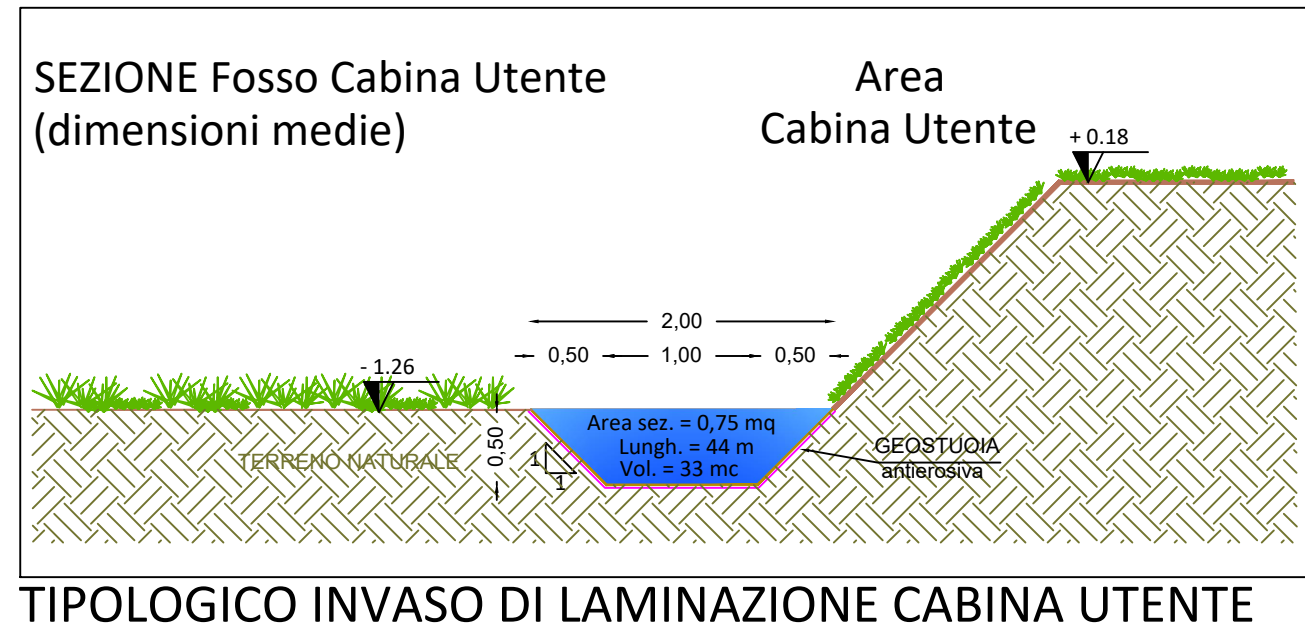
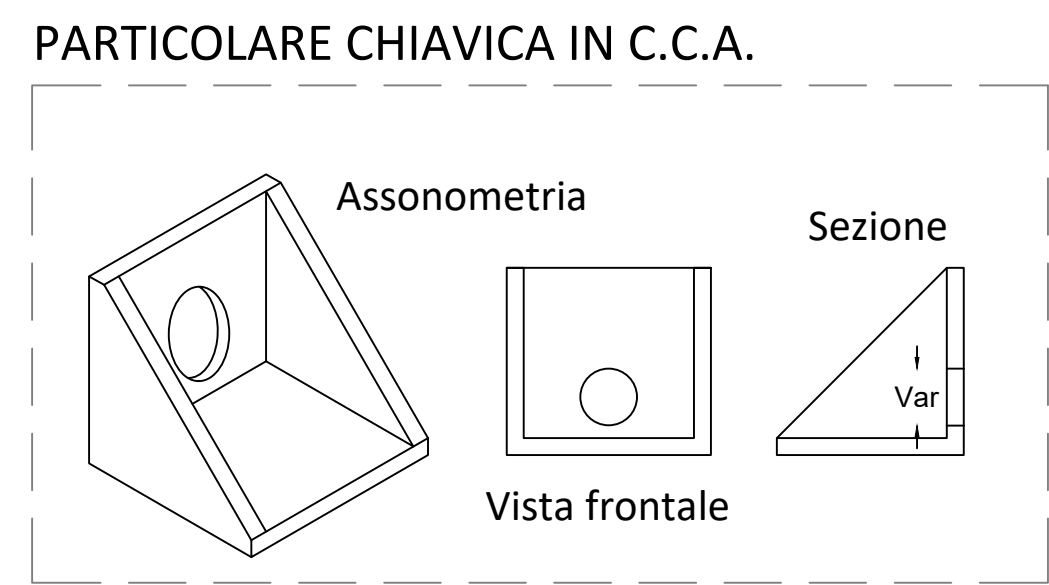
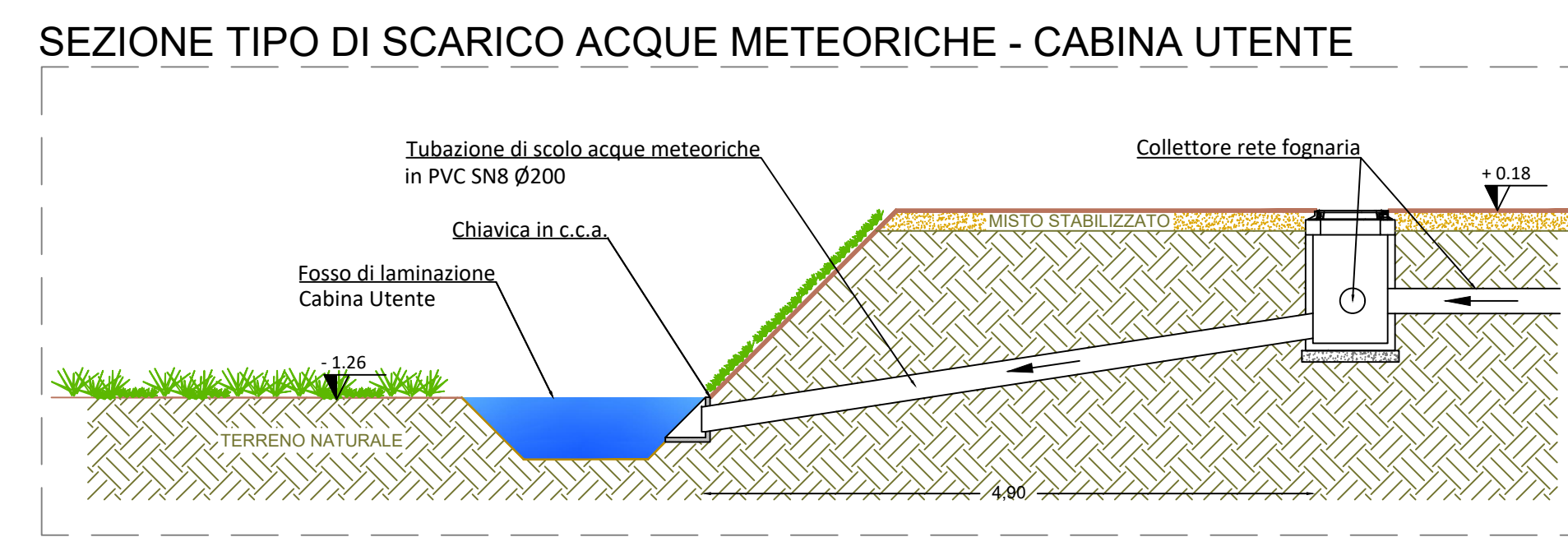


NOTE:
 A) La quota media del piano di campagna è stata ricavata mediante l'analisi zonale del modello digitale del terreno dell'area della Cabina Utente elaborato e ricavato sulla base del rilievo plano-altimetrico effettuato.
 B) Le quote altimetriche indicate saranno comunque verificate in fase di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

| LEGENDA | |
|---------|--|
| | Quote assolute m s.l.m. |
| | Pozzetto con caditoia |
| | Pozzetto pluviale |
| | Canaletta grigliata di drenaggio |
| | Pozzetto di raccordo |
| | Fosso di laminazione di nuova realizzazione |
| | Tubazione di scarico PVC SN8 Ø110 |
| | Fognatura acque meteoriche PVC SN8 Ø125 / Ø200 |
| | Canale Consorziale |
| | Direzione di scolo |
| | Cancello di accesso alla Cabina Utente |
| | Strada di accesso alla Cabina Utente |



PARTICOLARE COLLEGAMENTO FOSSO DI LAMINAZIONE VERSO SCOLO BANDISSOLO GALAVRONARA

| | | | | | |
|--|--------|---|-------------------------|-----|-----|
| COMMITTENTE Newagro S.r.l. Via Sebastiano Caboto, 15 20094 Corsico (MI) | | PROGETTISTA wood. LIBRA RAVENNA Libra Ravenna s.r.l. Viale V. Randi, 90 48121 Ravenna (Ra) info@libraravenna.it | | | |
| 0 | Apr-24 | EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO | AU | MA | RM |
| REV. | DATA | DESCRIZIONE | BY | CHD | APP |
| Impianto agrivoltico "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. 42 Planimetria rete fognaria e invarianza idraulica - Cabina Utente | | | | | |
| Questo documento è di proprietà di Newagro 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 Newagro S.r.l. | | | N° PROGETTO 0BN1024A | | |
| | | | SCALA VARIE | | |