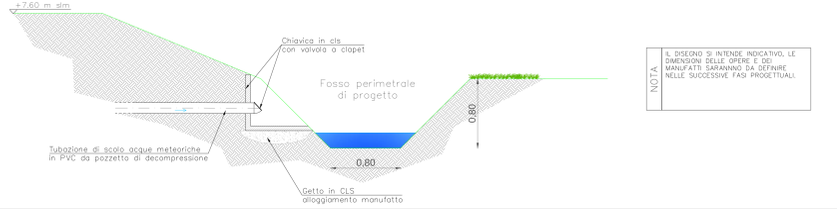


Sezione tipo di scarico acque meteoriche - OPERE CONDIVISE



LEGENDA

- Strada di accesso impianto di Utente di nuova realizzazione
- Tratturo esistente da adeguare
- Strada esistente
- Cavidotto MT 30 kV
- Cavidotto AT 132 kV
- Stazione Utente 132/30 kV
- Canale esistente
- Fosso di guardia in terra
- Tubazione deflusso acque
- Fognatura sotto stazione DN1000
- Area pavimentata interna - Acque che confluiscono nell'impianto di trattamento
- Coperture edifici - Acque che confluiscono nell'impianto di trattamento
- Aree interne non pavimentate (ghiaia e/o aree a verde)

wood STUDIO DI PROGETTAZIONE

Concetto Green S.r.l.
Via Sebastiano Caboto, 15
20094 Corsico (MI)

LIBRA PAVENNA
Libra Ravenna s.r.l.
Viale V. Randi, 90
48121 Ravenna (RA)
info@libraravenna.it

Impianto agrivoltatico "Lugo" da 69.423,2 kWp ed opere connesse Comuni di Lugo, Alfonsine, Fusignano, Bagnacavallo e Ravenna (RA)

PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO DI UTENZA

TAV. 08a
Planimetria impianto di trattamento acque e invarianza idraulica - Opere Condivise

Questo documento è di proprietà di Concetto Green S.r.l. e il contenuto certificato che il documento è stato ricevuto e approvato. Ogni utilizzo, riproduzione o divulgazione del documento deve essere oggetto di specifica autorizzazione da parte di Concetto Green S.r.l.

REV.	DATE	DESCRIPTION	BY	APP.
0	MAG-23	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO	DC	VC

APPROVED FOR CONSTRUCTION

REV.	DATE	SIGNATURE

CONTRACT N°: GEN1019A
SUBPROJECT CODE:
SCALE: Varie
SHEET: 08 of 841x1565