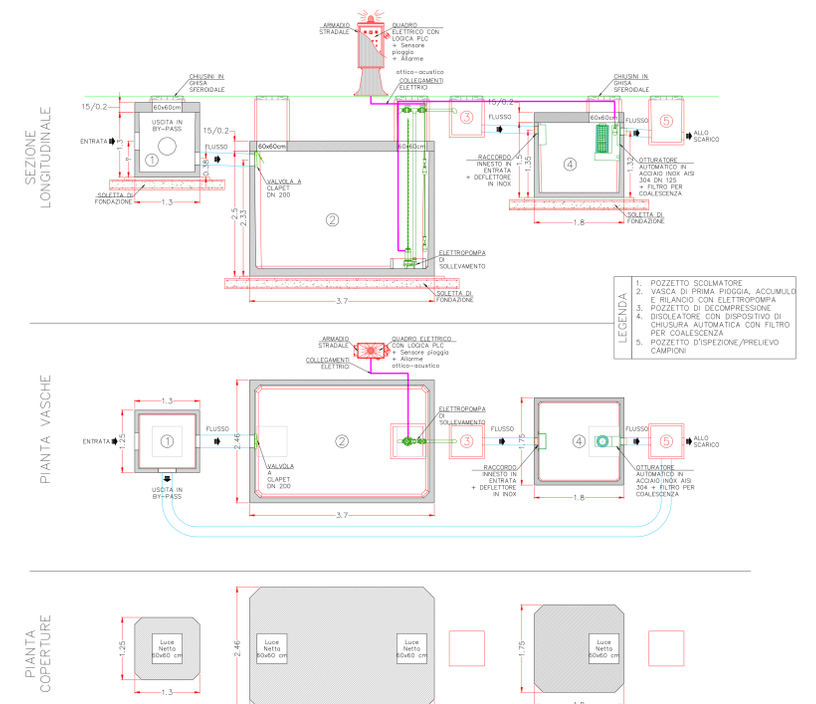


Dispersione nel terreno mediante subirrigazione



LEGENDA

- Area pavimentata interna - Acque confluiscono in vasca prima pioggia
- Coperture edifici - Acque confluiscono in vasca prima pioggia
- Aree interne stazioni non pavimentate (ghiaia e/o aree a verde)
- Cavidotto MT Dorsale 1 30kV
- Cavidotto MT Dorsale 2 30kV
- Cavidotto AT 150kV
- Strada di accesso di nuova realizzazione

COMMITTENTE: **wood** STUDIO DI PROGETTAZIONE: **SCM INGEGNERIA**

Wood Solare Italia S.r.l.
Via Sebastiano Caboto, 15
20094 Corsico (MI)

Impianto agro-fotovoltaico di 37613,4 kWp (33860 kW in immissione) ed opere connesse
Comune di Manfredonia (FG)

PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO DI UTENZA

TAV. 19
Aree pavimentate e impianti di prima pioggia - Impianto di Utenza

Questo documento è di proprietà di Wood Solare Italia 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 specifico autorizzazione da parte di Wood Solare Italia S.r.l.

CAD FILE NAME: _____