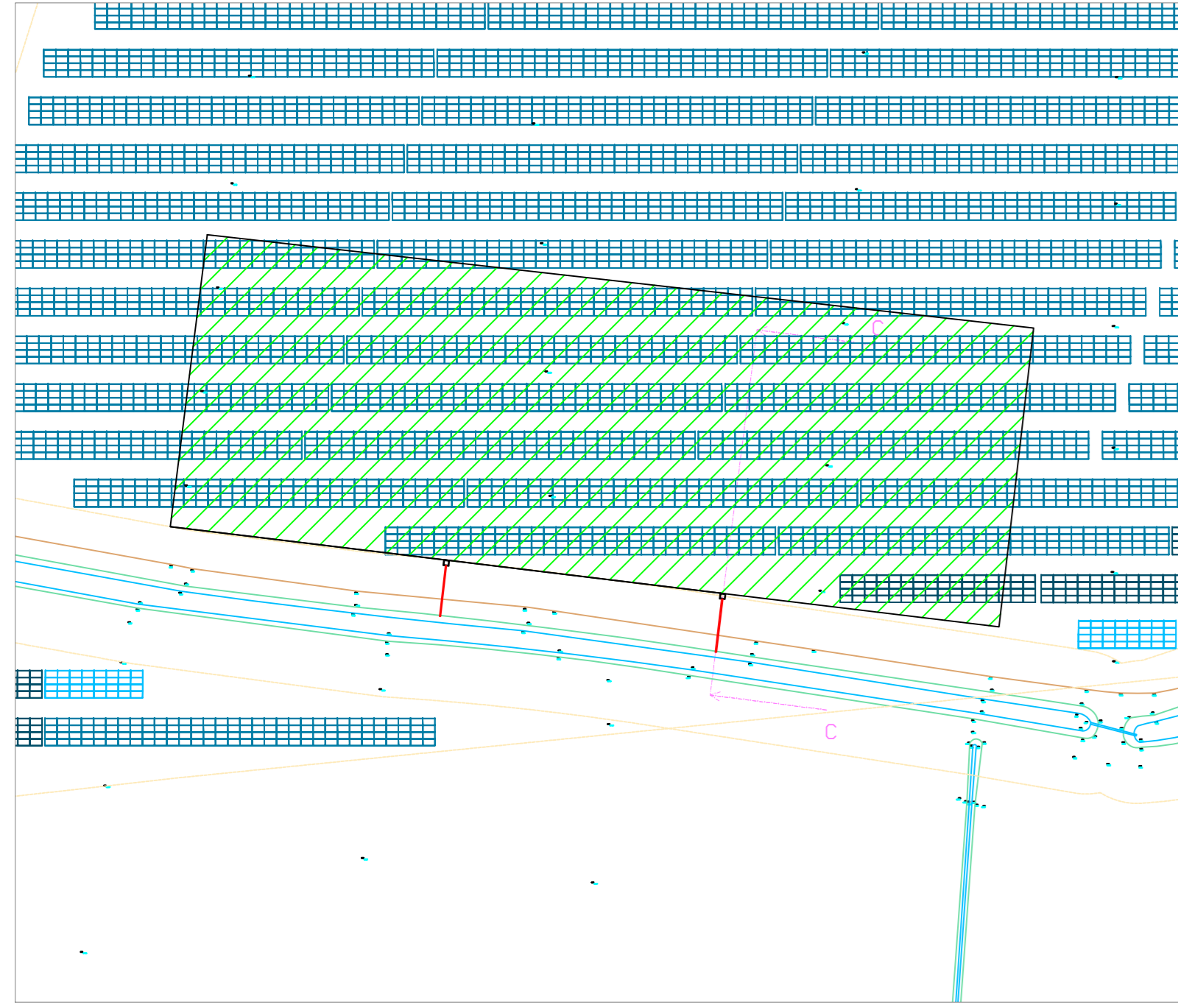
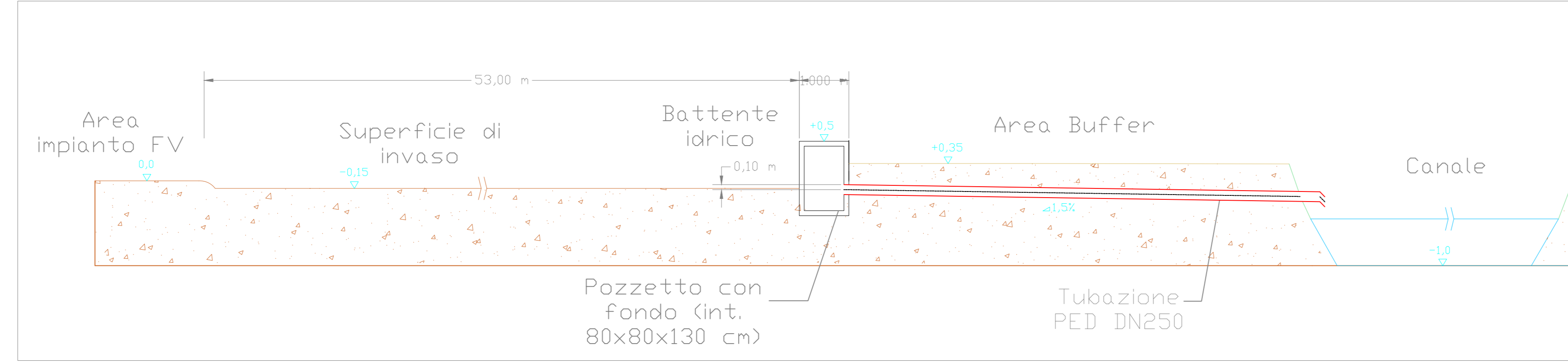


OPERA DI COMPENSAZIONE IDRAULICA

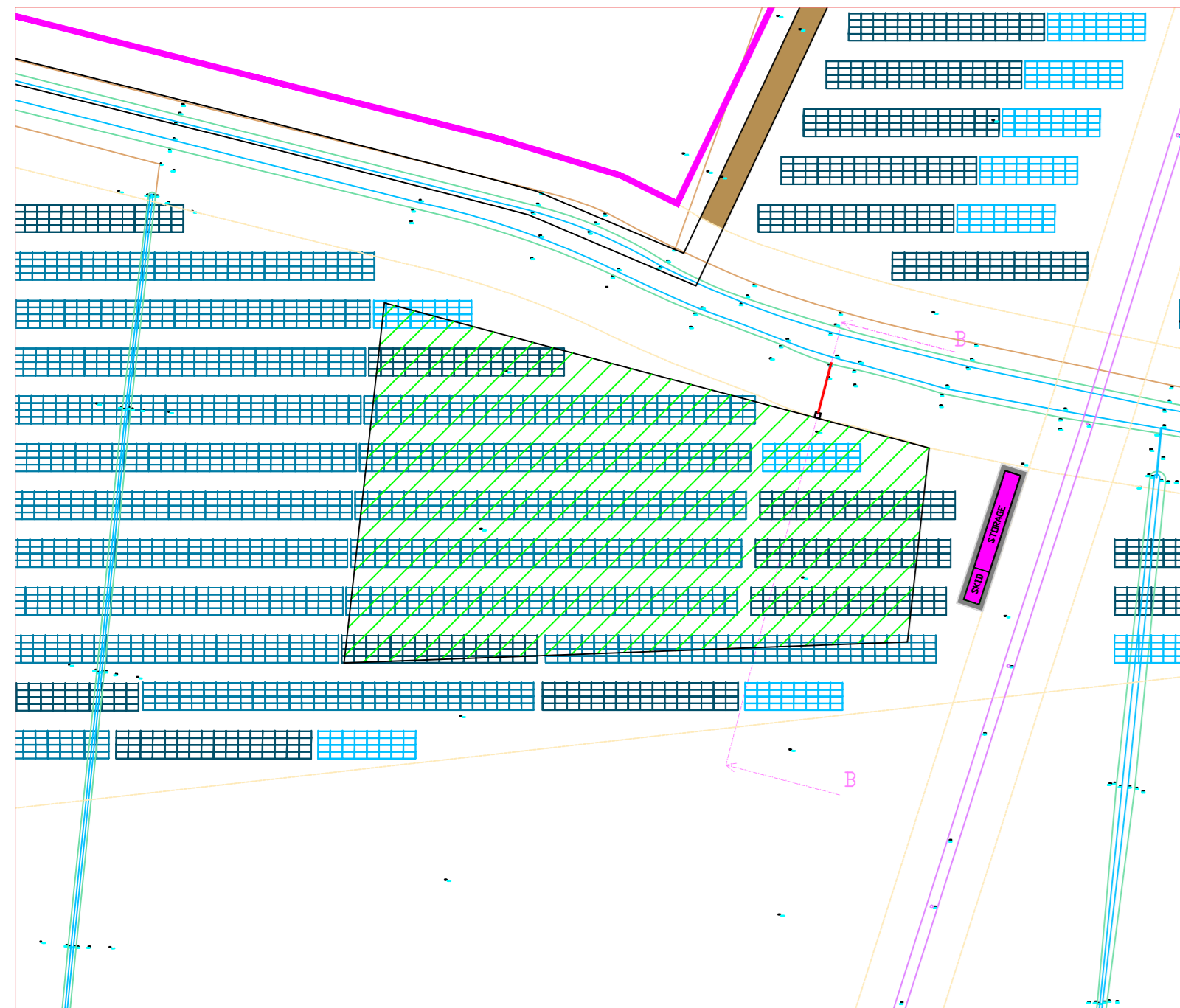
DETTAGLIO BACINO DI LAMINAZIONE SC. 1:100



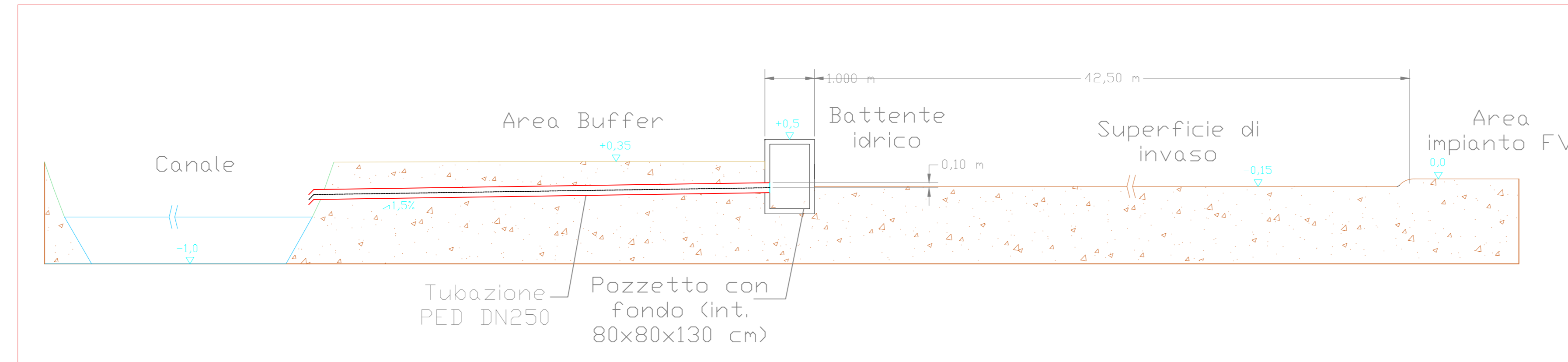
SEZIONE C-C: VISTA TRASVERSALE OPERA DI INVARIANZA IDRAULICA



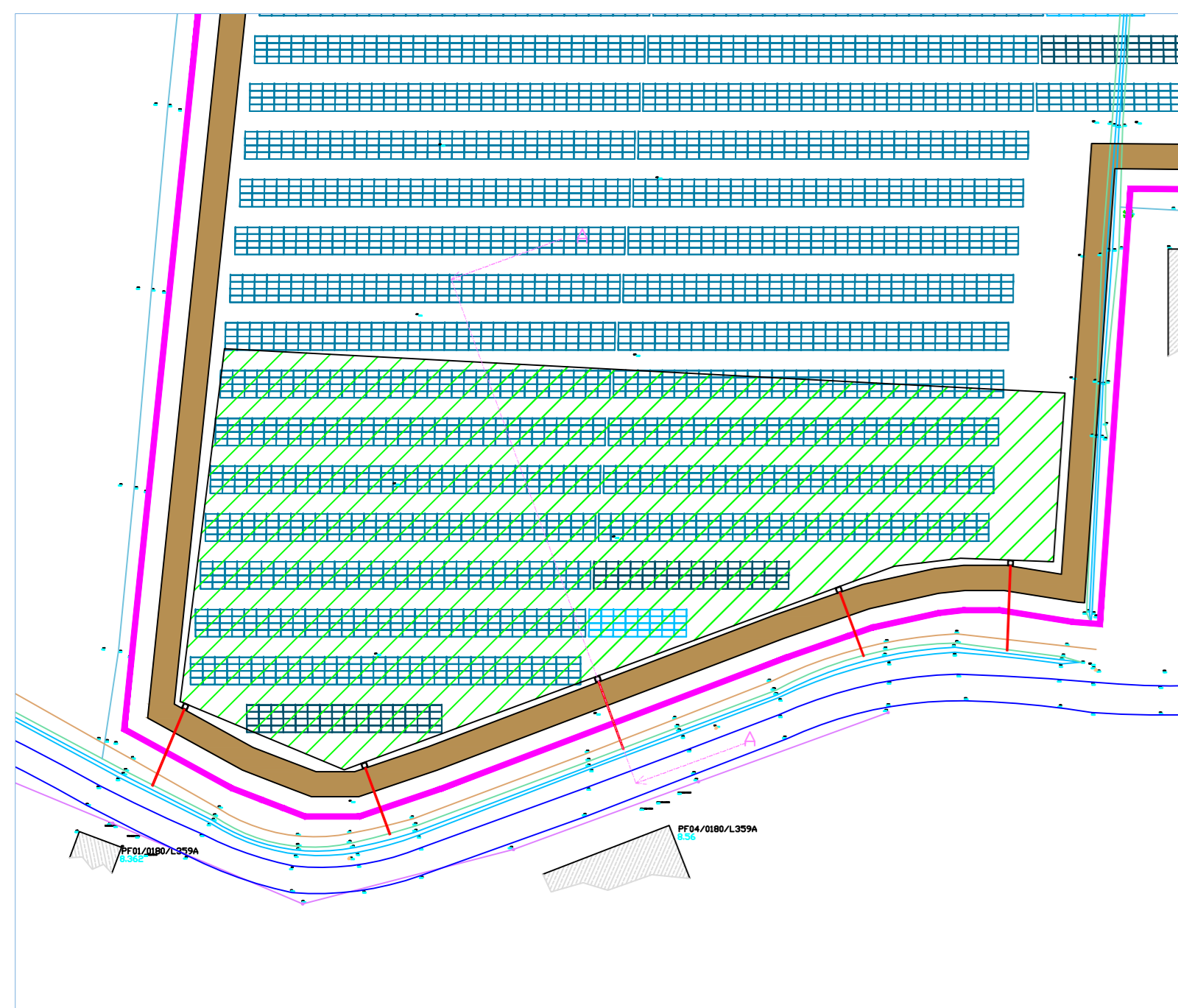
DETTAGLIO BACINO DI LAMINAZIONE SC. 1:100



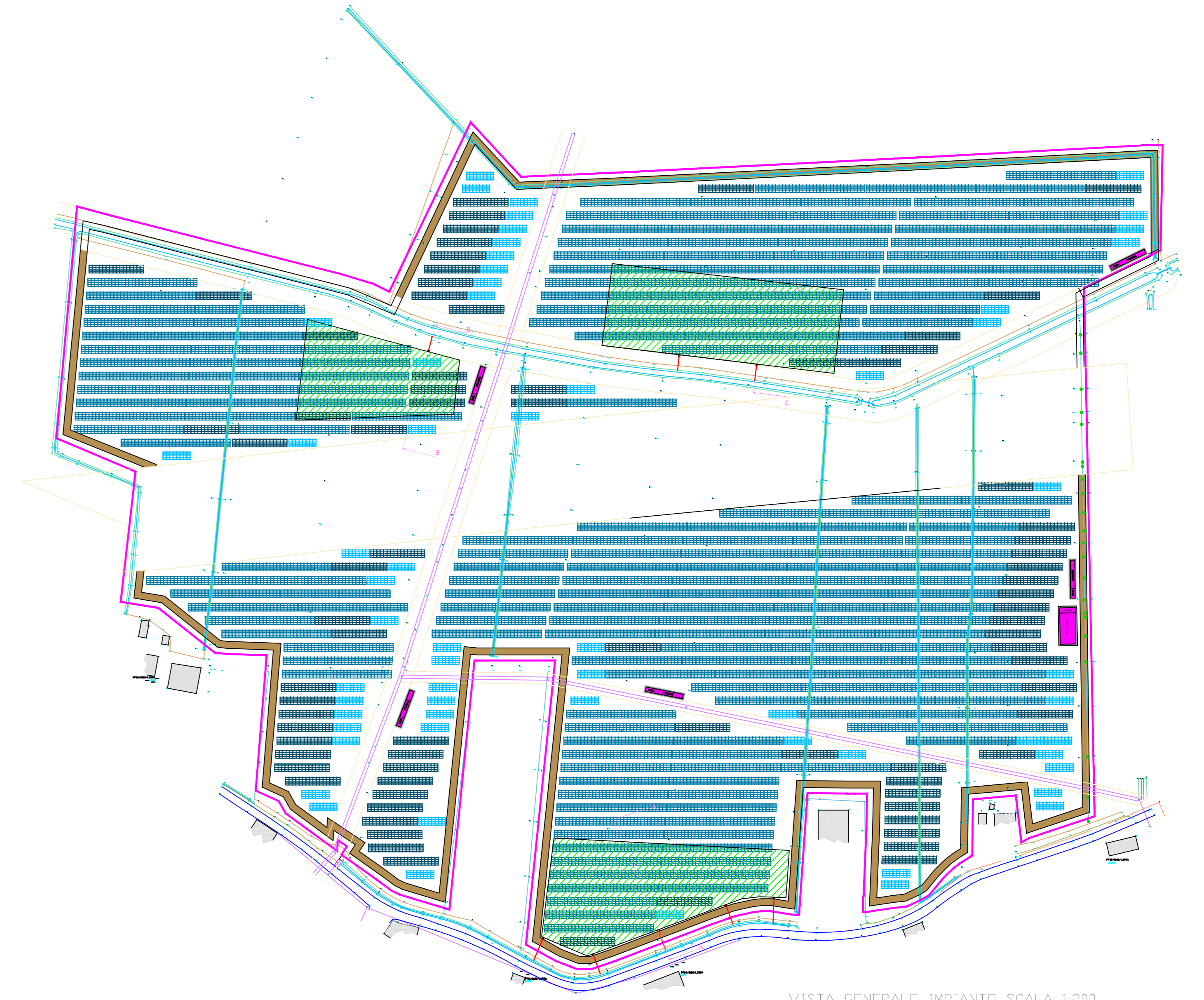
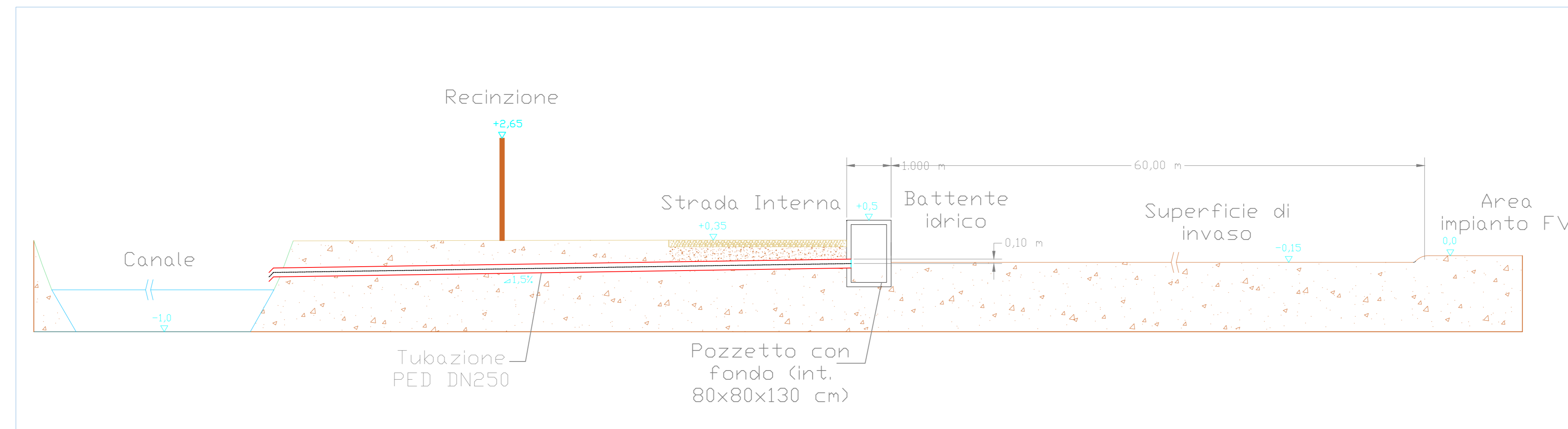
SEZIONE B-B: VISTA TRASVERSALE OPERA DI INVARIANZA IDRAULICA



DETTAGLIO BACINO DI LAMINAZIONE SC. 1:100



SEZIONE A-A: VISTA TRASVERSALE OPERA DI INVARIANZA IDRAULICA



VISTA GENERALE IMPIANTO SCALA 1:200

LEGENDA
 BACINO DI LAMINAZIONE



IMPIANTO FOTOVOLTAICO EG FAUNA SRL
 E OPERE CONNESSE
 POTENZA IMPIANTO 19.89 MWp - COMUNE DI TRECENTA
 Proponente
 EG FAUNA S.R.L.
 VIA DEI PELLEGRINI 22 - 20122 MILANO (MI) - P.IVA 11616360969 PEC: egfauna@pec.it
 Progettazione
 Ing. MATTEO BONO
 Via per Rovato 29/C - 25030 Erbusco (BS)
 tel.: 030.5281283 - e-mail: m.bono@solareng.it
 PEC: solareng@pec.solareng.it
 Collaboratori
 Ing. MARCO PASSERI
 Via per Rovato 29/C - 25030 Erbusco (BS)
 tel.: 030.5281283 - e-mail: m.passeri@solareng.it
 PEC: solareng@pec.solareng.it
 Coordinamento progettuale
 SOLAR ENGINEERING S.R.L.
 Via Italia Alpi, 4 - 48100 Mantova (MN)
 P.IVA 02645550209
 e-mail: solareng@pec.solareng.it

Titolo Elaborato

OPERE DI INVARIANZA IDRAULICA ED IDROLOGICA

LIVELLO PROGETTAZIONE	CODICE ELABORATO	FILENAME	FORMATO	DATA	SCALA
Progetto preliminare	TR-T029	-	pdf	23/12/2021	

Revisioni	REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
0	23/12/2021	-	LP	MB		