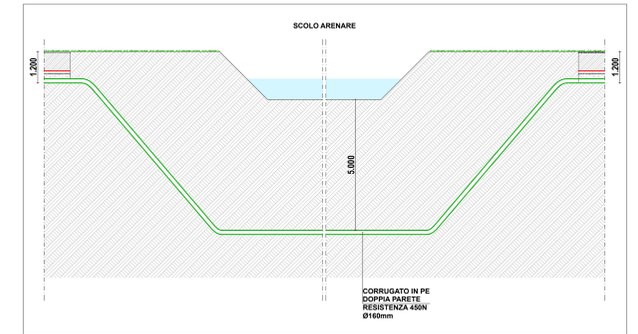


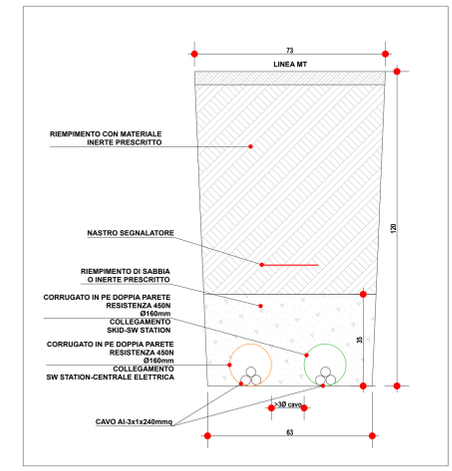
STATO DI PROGETTO - SEZIONE TIPO SISTEMA DI SCARICO - SCALA 1:50



SEZIONE A-A - SCALA 1:100



KEYPLAN INVARIANZA IDRAULICA - SCALA 1:1000



PIANO DI POSA LINEA INTERRATA MT - SCALA 1:10



energy for life

IMPIANTO FOTOVOLTAICO EG LAGO SRL E OPERE CONNESSE

POTENZA IMPIANTO 12,67 MWp - COMUNE DI ARGENTA (FE)

Proponente
EG LAGO S.R.L.
Via DEI PELLEGRINI 22 - 20122 MILANO (MI) P.IVA: 12084550966 - PEC: eglag@pec.it

Progettazione

 <p>TECNOSTUDIO Architettura & Management</p>	<p>TECNOSTUDIO S.R.L. Arch. Diego Zanica Via Aquileia, 56 - 35035 Mestrino (PD) tel. +39 0499000684 - email: info@tecnostudio-pd.it PEC: tecnostudio@legalmail.com</p>
 <p>quattroE</p>	<p>QUATTROE S.R.L. Ing. Luigi De Santis Via Primo Maggio, 12A - 35035 Mestrino (PD) cel. 340 3309775 - email: info@quattroe.eu</p>

Coordinamento progettuale

 **SOLAR IT S.R.L.**
Via LARA ALPI, 4 - 45100 MANTOVA (MN) - P.IVA: 02627340209 - email: solarit@solarpd.it

Titolo Elaborato

INVARIANZA IDRAULICA - SEZIONE ATTRAVERSAMENTO SCOLO

LIVELLO PROGETTAZIONE	CODICE ELABORATO	FILENAME	RIFERIMENTO	DATA	SCALA
DEFINITIVO	TAVS2	-	-	30/11/23	VARIE

Revisioni

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
0	30/11/23		FB - GB - SC	EF	DZ



COMUNE DI ARGENTA (FE)
REGIONE EMILIA ROMAGNA

