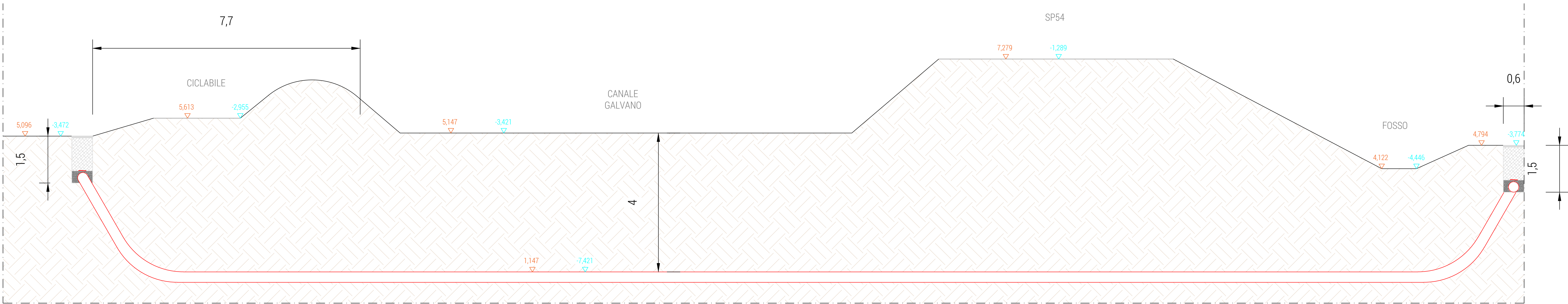
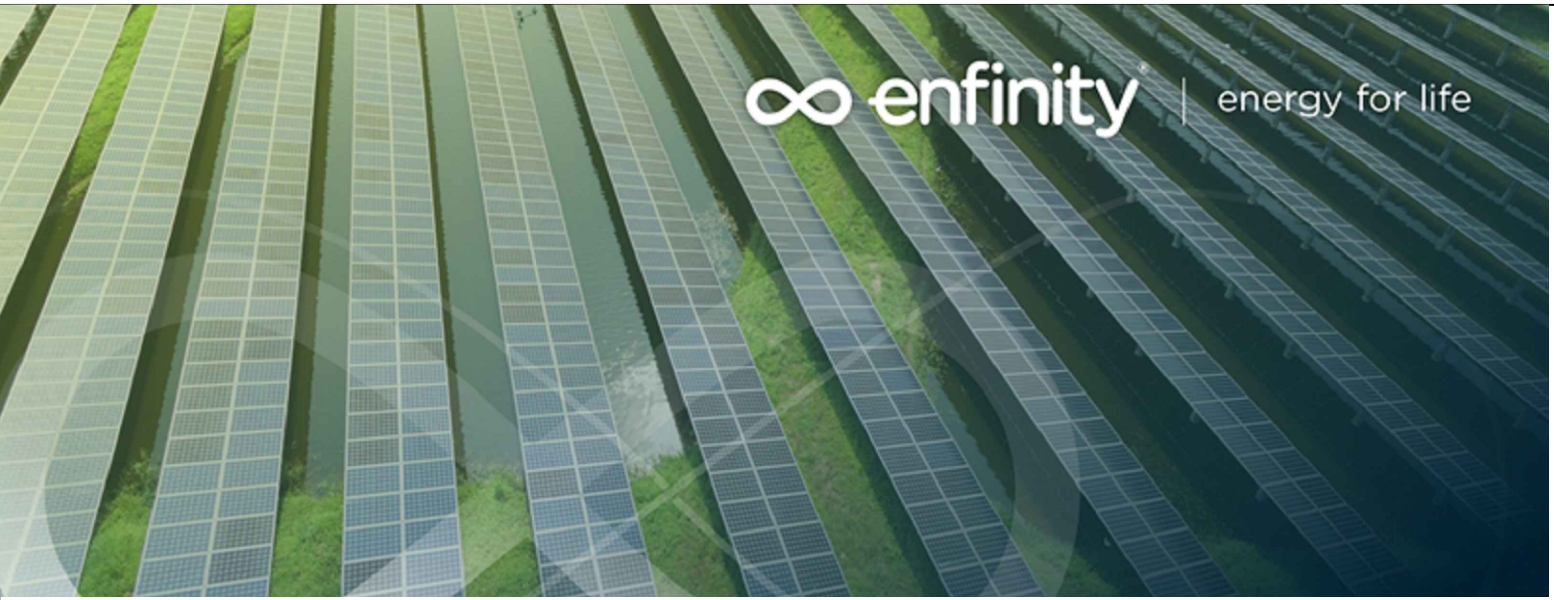


SEZIONE A-A: PARALLELISMO ED ATTRAVERSAMENTO CANALE GALVANO



Xxxx
▽ Quote rispetto al caposaldo consorziale NP070 (+10,00)

Yyyy
▽ Quote rilevate [m]



IMPIANTO FOTOVOLTAICO EG Flora S.R.L.
E OPERE CONNESSE
POTENZA IMPIANTO 28.15 MWp - COMUNE DI CODIGORO

Proponente
EG Flora S.R.L.
VIA DEI PELLEGRINI 22 - 20122 MILANO (MI) - P.IVA 11616310964 PEC: egflora@pec.it

Progettazione
Ing. MATTED BONO
Via per Rovato 29/C - 25030 Erbusco (BS)
tel. 030.5281283 e-mail: m.bono@starteng.it
PEC: startengineering@pec.it

Collaboratori
Ing. MARCO PASSERI
Via per Rovato 29/C - 25030 Erbusco (BS)
tel. 030.5281283 e-mail: m.passeri@starteng.it
PEC: startengineering@pec.it

Coordinamento progettuale
START ENGINEERING S.R.L.
Via per Rovato 29/C - 25030 Erbusco (BS)
P.IVA 04166670986 e-mail: startengineering@pec.it

Titolo Elaborato
Interferenza con Canale Galvano

LIVELLO PROGETTAZIONE	CODICE ELABORATO	FILENAME	FORMATO	DATA	SCALA
Progetto preliminare	I2.1	-	pdf	16/06/2022	

Revisioni	REV	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
0	16/06/2022	-	MB/MP	MB		

COMUNE DI CODIGORO (FE)
REGIONE EMILIA ROMAGNA