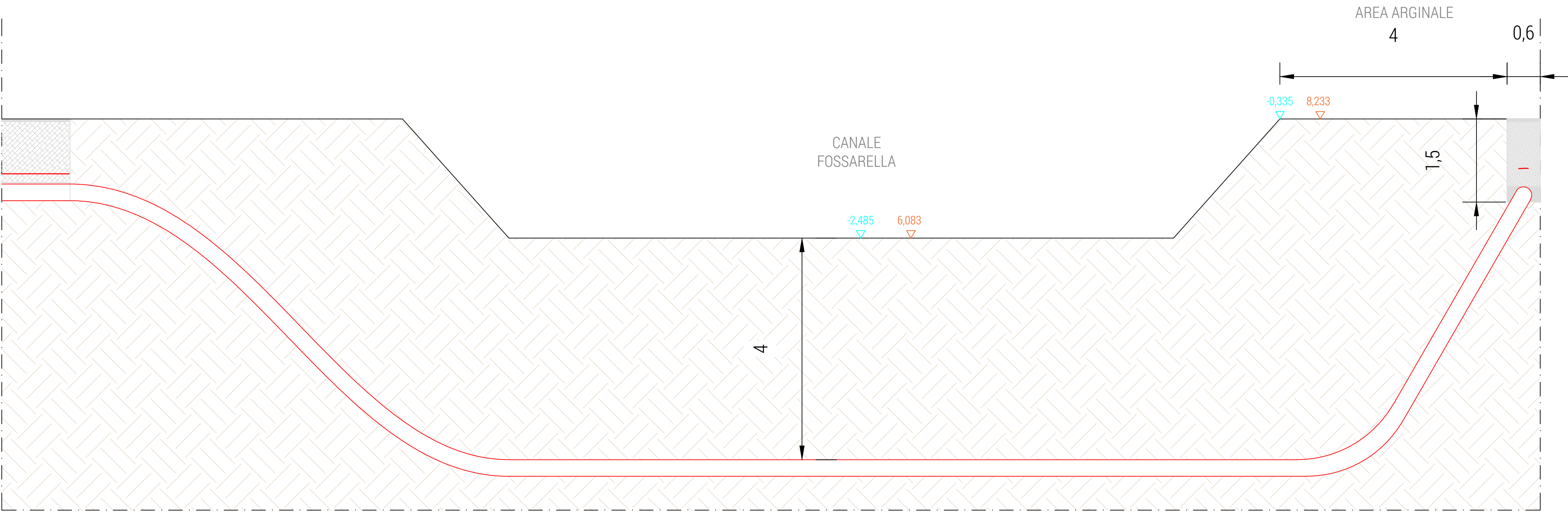
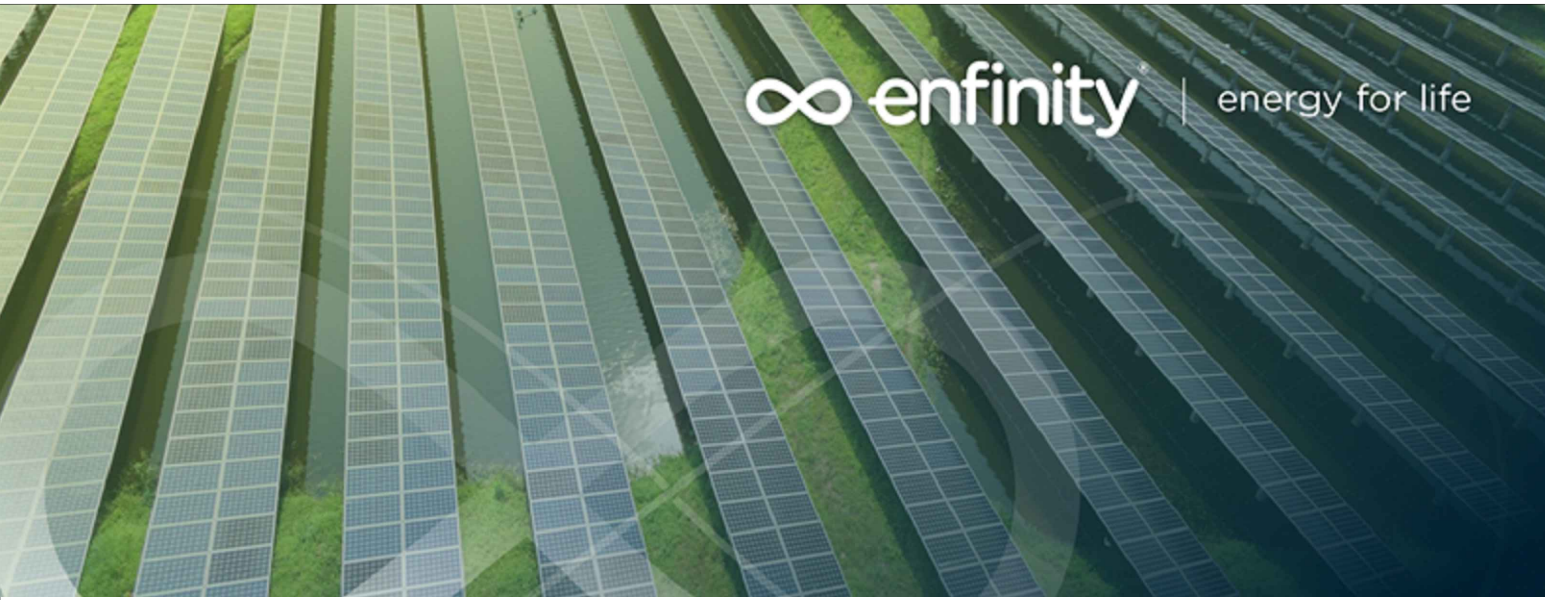
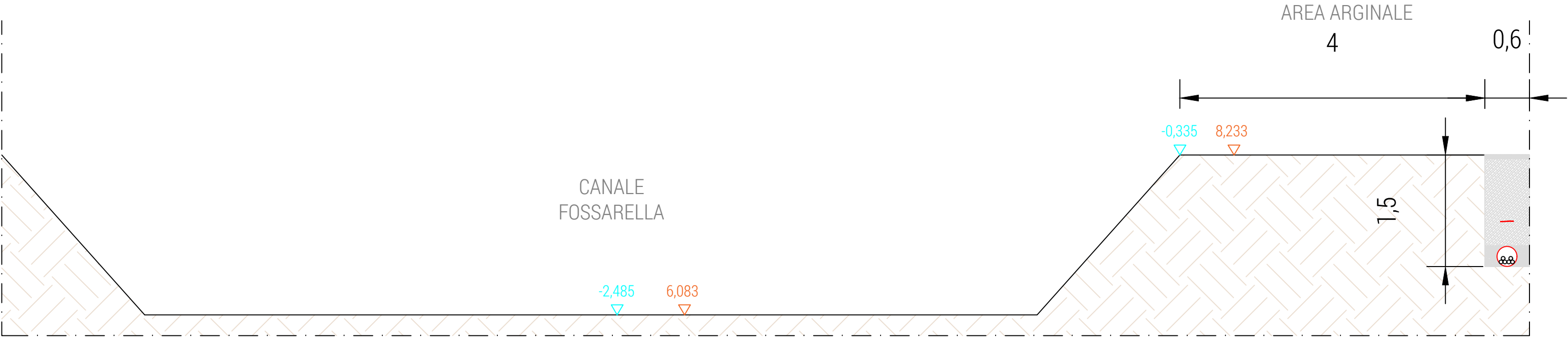


ATTRAVERSAMENTO CANALE FOSSARELLA



PARALLELISMO CANALE FOSSARELLA



IMPIANTO FOTOVOLTAICO EG Flora SRL
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. MATTIO 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 Fossarella

LEVELLO PROGETTAZIONE	CODICE ELABORATO	FILENAME	FORMATO	DATA	SCALA
Progetto preliminare	12.3	-	pdf	16/06/2022	

Revisioni

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

COMUNE CODIGORO (FE)
REGIONE EMILIA ROMAGNA

enfinity | energy for life