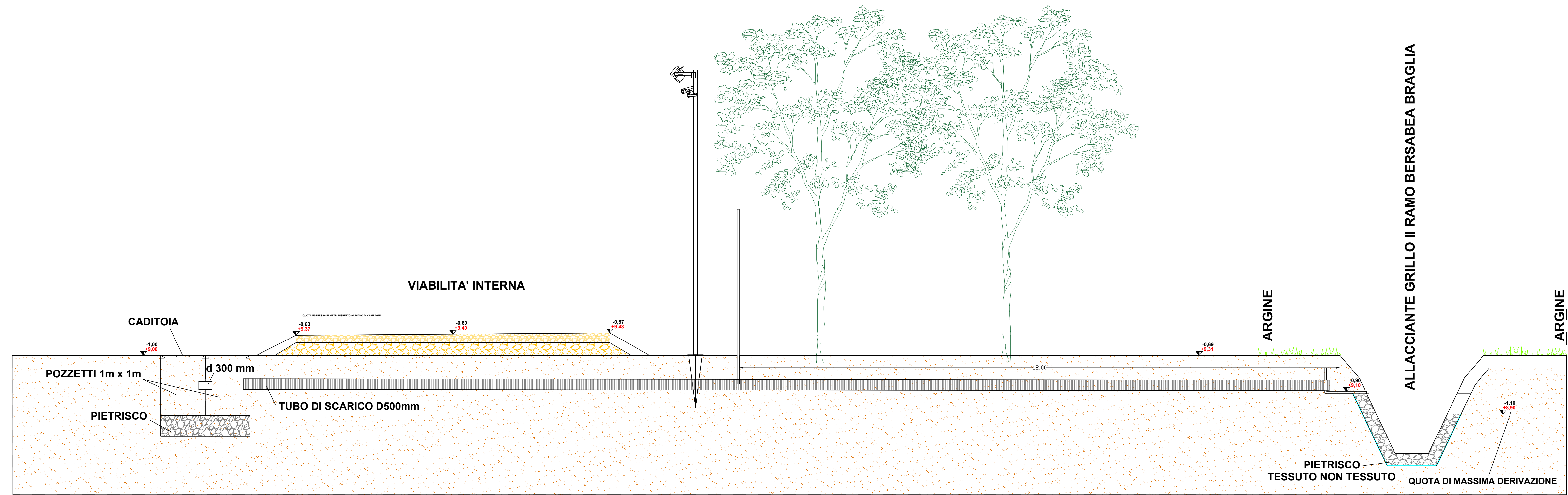


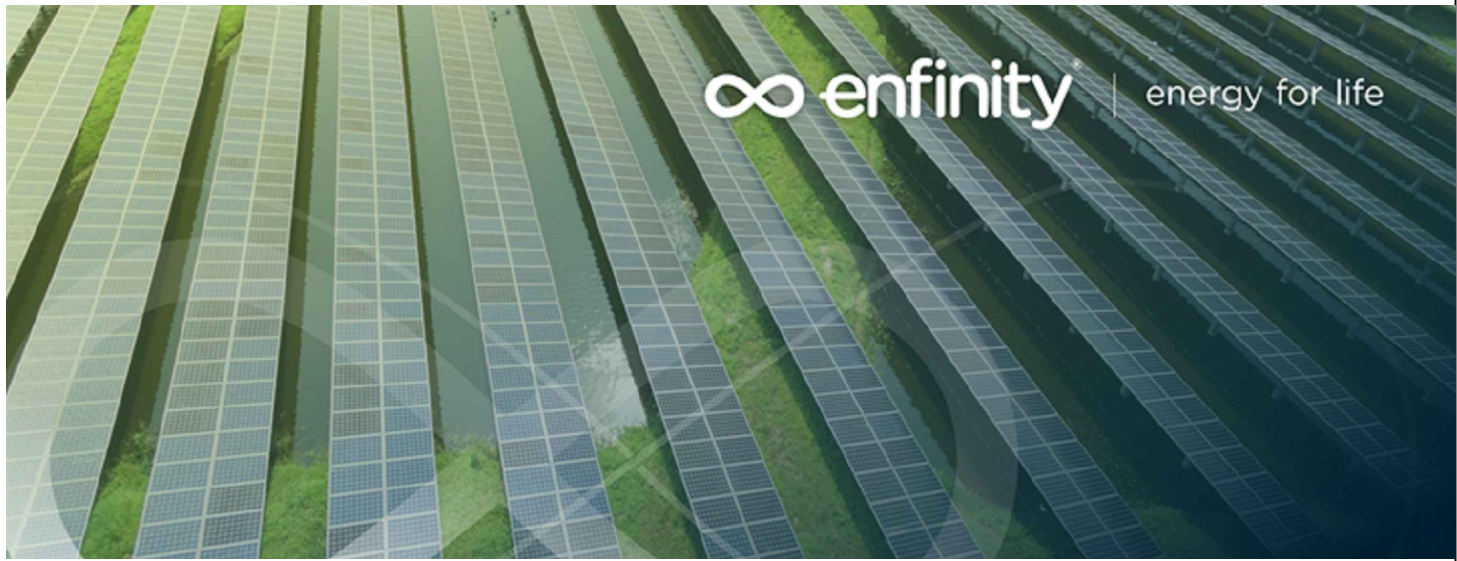
SEZIONE TRASVERSALE

ALLACCIANTE GRILLO II RAMO BERSABEA BRAGLIA



PROFILO C - C'

GENERAL INFORMATION		
LATITUDE	LONGITUDE	44°41'31.94"N , 11°52'40.54"E
NUMBER OF MODULES(NO'S)		23.808
TOTAL CAPACITY (MWp)		13.8 MWp
INVERTERS CUMMULATIVE CAPACITY (MW)		13.8 MWn
MODULES TILT		-°60< 0°<+60°
MODULE RATING (Wp)		580 Wp
INVERTERS CAPACITY (MW)		3 MW
TRACKER CONFIGURATION		2Vx48/2Vx32
TOTAL AREA COVERED BY THE SYSTEM (ha)		20
STRUCTURE PITCH(Meters)		10.5 m



IMPIANTO FOTOVOLTAICO EG Laguna
E OPERE CONNESSE
POTENZA IMPIANTO 13.8 MWp - COMUNE DI PORTOMAGGIORE

Proponente		EG Laguna S.R.L. VIA DEI PELLEGRINI 22 - 20122 MILANO (MI) - P.IVA: 11769770964 - PEC: eglaguna@pec.it	
Progettazione		Ing. Piero FARENTI, Via Don Giuseppe Corda, SNC - 03030 Santopadre (FR) - tel.: 0776531040 - e-mail: info@farenti.it PEC: piero@pec.farenti.it	
Collaboratori		Ing. Andrea FARENTI, Via Don Giuseppe Corda, SNC - 03030 Santopadre (FR) - tel.: 0776531040 - e-mail: info@farenti.it - PEC: andrea@pec.farenti.it	
Coordinamento progettuale		FARENTI S.R.L. Via Don Giuseppe Corda, SNC - 03030 Santopadre (FR) - P.Iva 02604750600 - Tel. 0776531040 Fax 07761800135	
Titolo Elaborato		INVARIANZA IDRAULICA - PLANIMETRIA CONDOTTA DI SCARICO LIVELLO PROGETTAZIONE CODICE ELABORATO FILENAME FORMATO DATA SCALA Progetto definitivo VIA INT15 - A1 04/21 -	
Revisioni		REV. DATA DESCRIZIONE ESEGUITO VERIFICATO APPROVATO 00 15/02/2022 - AF PF ENF	