

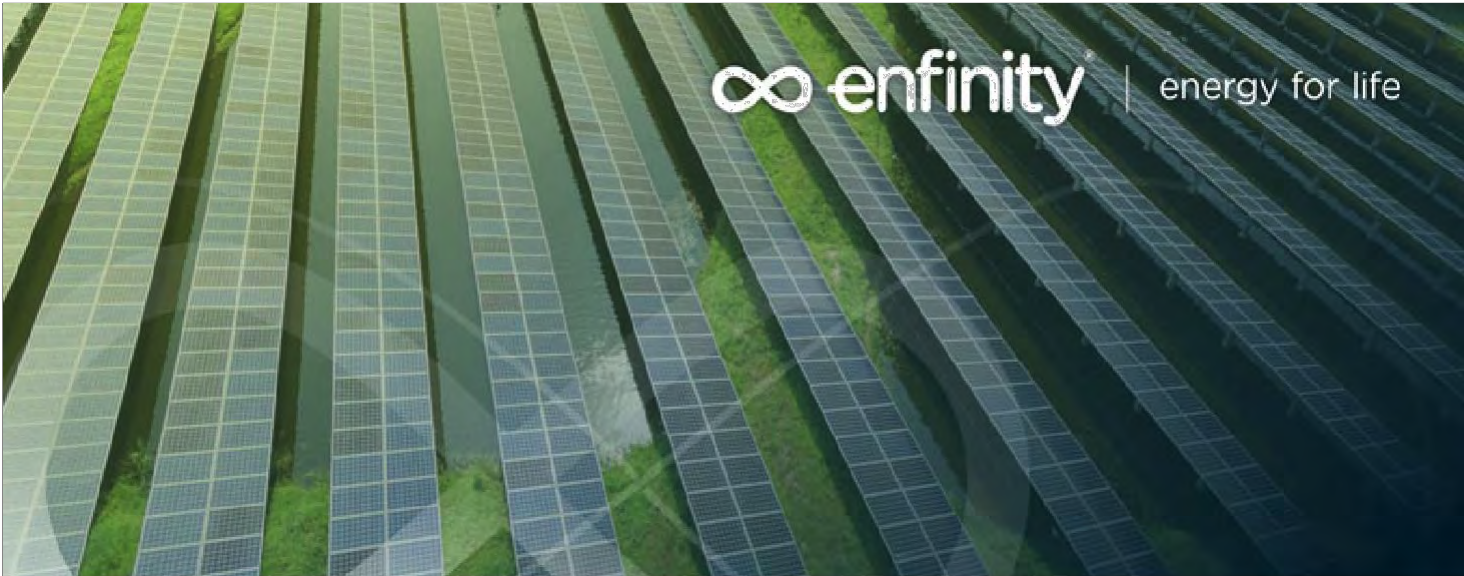
LEGENDA:

PROGETTO - EG LAGO:

- EG LAGO - Sito Impianto Fotovoltaico
- Cavidotto interrato EG Lago
- Buffer 1 km
- Buffer 2 km
- Buffer 3 km

AREA DI CONNESSIONE - ALTRO INTERVENTO:

- Centrale elettrica
- Cavidotto interrato "EG Colombo"
- Area stazione elettrica



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: egiago@pec.it

Progettazione

TECNOSTUDIO
Architettura & Management

TECNOSTUDIO S.R.L. Arch. Diego Zanaica
Via Aquileia, 56 - 35035 Mestrino (PD)
tel.: +39 0499000684 - email: info@tecnostudio-pd.it
PEC: tecnostudio@legalmail.com



QuattroE
ENERGIE

QUATTROE S.R.L. Ing. Luigi De Santi
Via Primo Maggio, 12A - 35035 Mestrino (PD)
cell.: 340 3309775 email: info@quattroe.eu

Coordinamento progettuale



SOLAR IT S.R.L.
VIA ILARIA ALPI, 4 - 46100 MANTOVA (MN) P.IVA: 02627240209 - email: solarit@iamspec.it

Titolo Elaborato

PLANIMETRIA TRACCIATO-IMPIANTO DI RETE

LIVELLO PROGETTAZIONE	CODICE ELABORATO	FILENAME	RIFERIMENTO	DATA	SCALA
DEFINITIVO	TAV07	-	-	30/11/23	1:7500

Revisioni

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

