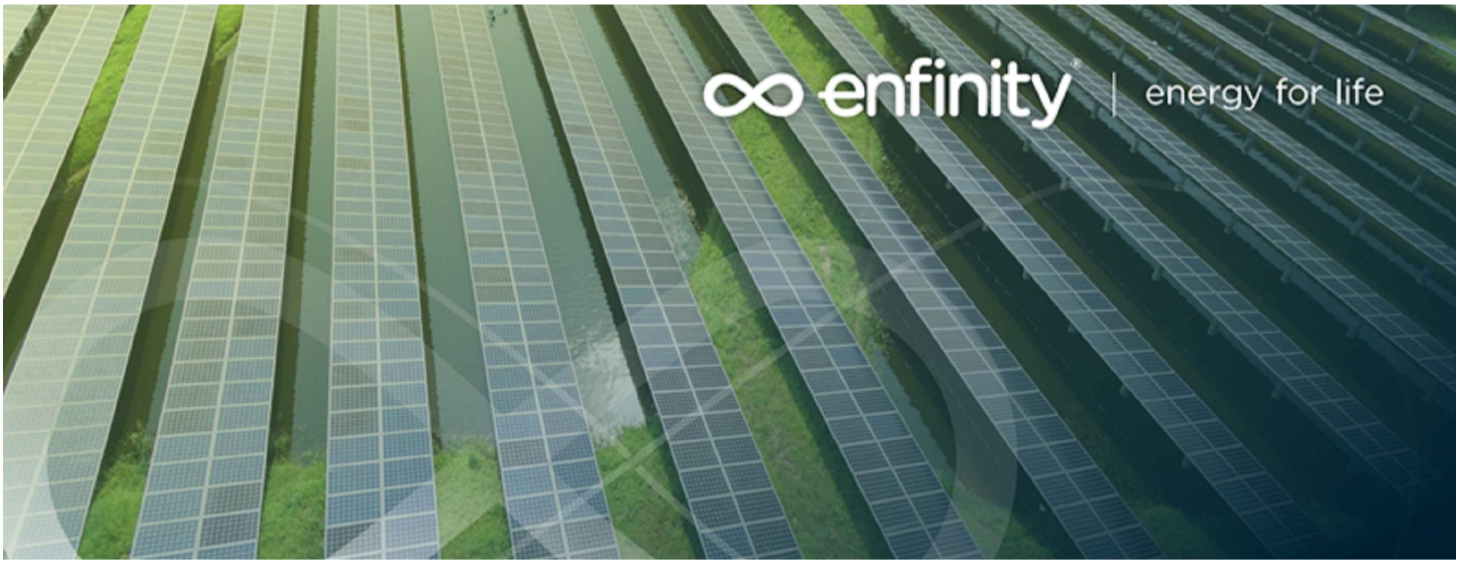


ELABORAZIONI
PROGETTO
SITI
Lavorati
EG Sostenibilità
EG Sostenibilita - Percorso
EG Sostenibilita - Area

LUNGHEZZA TRACCIATO [Km] E COMUNI INTERESSATI DAL PERCORSO DELLO STESSO

Name	Lunghezza totale [Km]	Codigoro [Km]
Tracciato "EG Sostenibilita"[Km]	16.371	16.371



Proponente
EG SOSTENIBILITA S.r.l.
VIA DEI PELLEGRINI 22, MILANO
P.IVA 11616320963 - PEC eg sostenibilita@pec.it

Progettazione
Ing. MATTEO BONO
VIA PER ROVATO 29/C - 25030 ERBUSCO (BS)
TEL 0305281283 - EMAIL m.bono@solareng.it
PEC solareng@pec.solareng.it

Collaboratori
Ing. MARCO PASSERI
VIA PER ROVATO 29/C - 25030 ERBUSCO (BS)
TEL 0305281283 - EMAIL m.passeri@solareng.it
PEC solareng@pec.solareng.it

Coordinamento progettuale
SOLAR ENGINEERING S.R.L.
VIA ILARIA ALPI, 4 - 46100 MANTOVA (MN)
P.IVA 02645550209
EMAIL solareng@.pec.solareng.it

Titolo elaborato					
INQUADRAMENTO - Percorso interconnessione					
Liv. progettazione	Cod. elaborato	Filename	Formato	Data	Scala
-	Tav I.1	-	.pdf		1:25.000

Revisioni					
Rev.	Data	Descrizione	Eseguito	Verificato	Approvato
0.0		Inquadramento	MP	MP/MB	