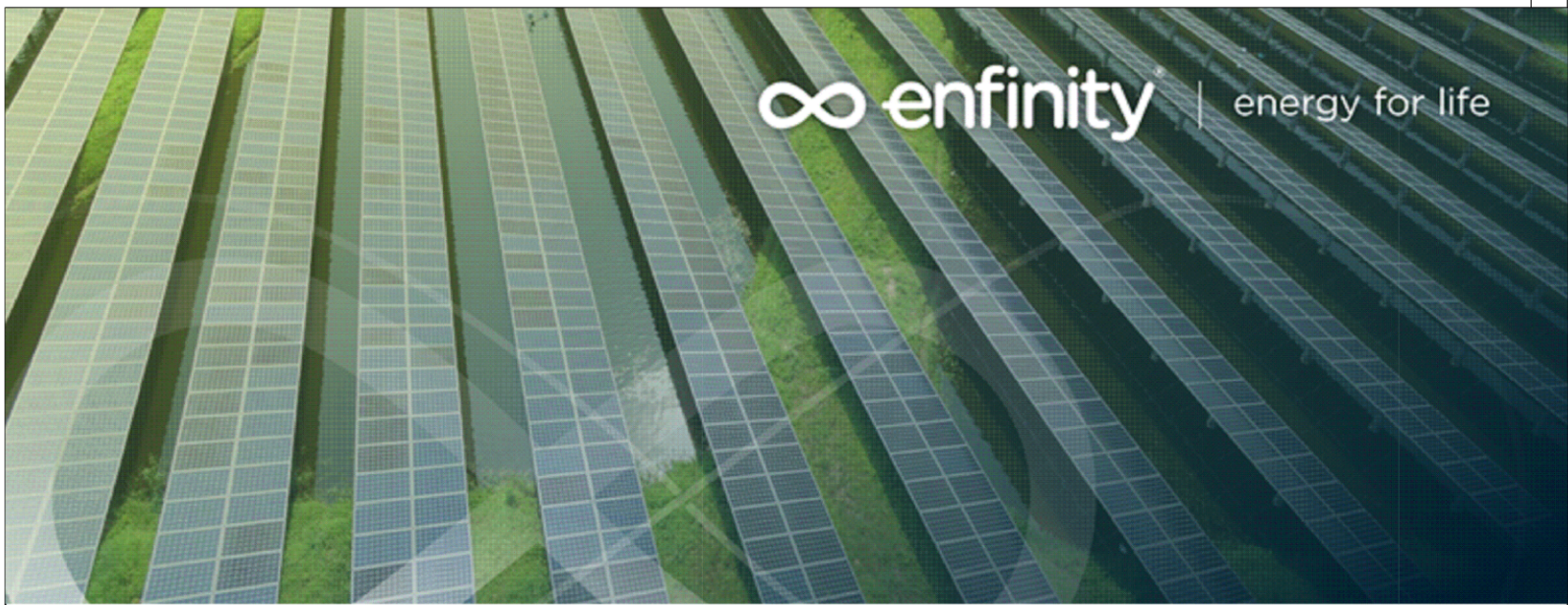
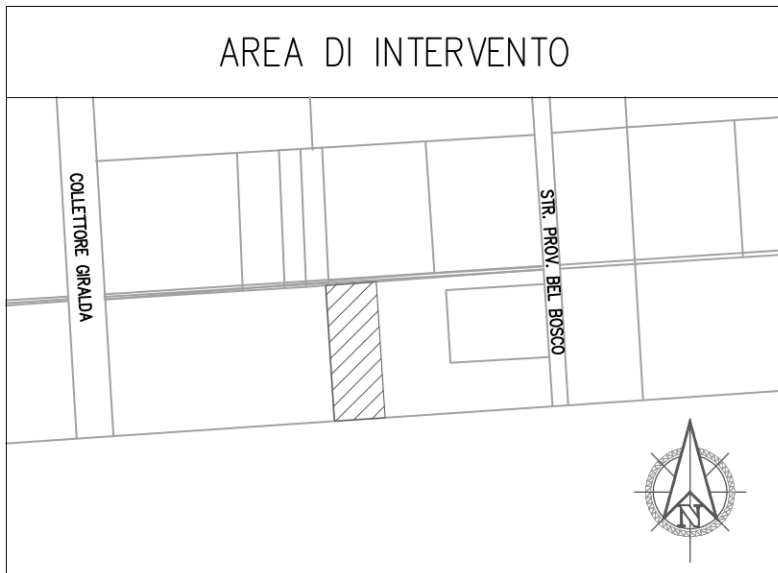
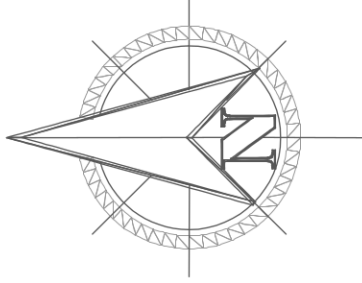


CAVI BT PER  
SERVIZI ESTERNI  
CAVI DA CAMPO  
FOTOVOLTAICO



N°	DESCRIZIONE
F01	FONDAZIONE PER TRASFORMATORE 22 MVA
F02	FONDAZIONE PER SCARICATORI AD OSSIDO METALLICO
F03	FONDAZIONE TRASFORMATORE DI TENSIONE INDUTTIVO
F04	FONDAZIONE PER INTERRUTTORE TRIPOLARE E TRAFORMATORI DI CORRENTE ACCORPATI
F05	FONDAZIONE PER SEZIONE TRIPOLARE
F08	FONDAZIONE PER TERMINALI SOSTEGNO CAVI AT
F09	FONDAZIONE PER INTERRUTTORE TRIPOLARE
F10	FONDAZIONE PER SOSTEGNO SBARRE
F11	FONDAZIONE PER SOSTEGNO APPARECCHIATURE MT EXT.
P01	POZZETTO DI RACCOLTA CAVI B.T.
P02	POZZETTO SMISTAMENTO CAVI



IMPIANTO FOTOVOLTAICO EG Sostenibilita SRL  
E OPERE CONNESSE  
POTENZA IMPIANTO 14.7 MWp - COMUNE DI CODIGORO  
Proponente

EG Sostenibilita S.R.L.  
Via dei Pellegrini 22 - 20122 MILANO (MI) - P.IVA: 11226720966 - PEC: eg sostenibilita@pec.it

Progettazione

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

Collaboratori

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

Coordinamento progettuale

SOLAR ENGINEERING S.R.L.  
Via Ilaria Apri, 4 - 46100 Mantova (MN)  
P.IVA 02645550209  
e-mail: solareng@pec.solareng.it

Titolo Elaborato

PLANIMETRIA BASAMENTI

LIVELLO PROGETTAZIONE	CODICE ELABORATO	FILENAME	FORMATO	DATA	SCALA
PRELIMINARE	21SOL01.P.109	21SOL01.P.109	A1		1:200

Revisioni

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	26/07/21	EMISSIONE	DBRO	MLA	



COMUNE CODIGORO (FE)  
REGIONE EMILIA ROMAGNA



infinity energy for life