

NOTE:
L'ente fornitore delle planimetrie riguardanti il metanodotto specifica quanto segue:
1. Il tracciato delle tubazioni di competenza della scrivente nella zona soggetta all'intervento è puramente indicativo.
2. Tutte le tubazioni, sono interrato ad una profondità di circa 60-120 cm; gli allacciamenti non sono sempre perpendicolari alla rete, in quanto legati sia all'effettivo posizionamento della rete gas che dalle strutture civili.
L'ente gestore di acquedotto, telecomunicazioni e fognatura precisa che il tracciato fornito è puramente indicativo e che, per l'esatta localizzazione, si dovrà procedere con sondaggi eseguiti a mano.

Nella progettazione del posizionamento del cavidotto interrato MT di collegamento dell'impianto fotovoltaico alla cabina primaria Longastrino sono state rispettate le indicazioni operative di posizionamento della linea MT stabilite da E-Distribuzione e specificate all'interno del documento "Guida per la realizzazione dei cavidotti MT-BT e degli alloggiamenti per i gruppi di misura".

LEGENDA

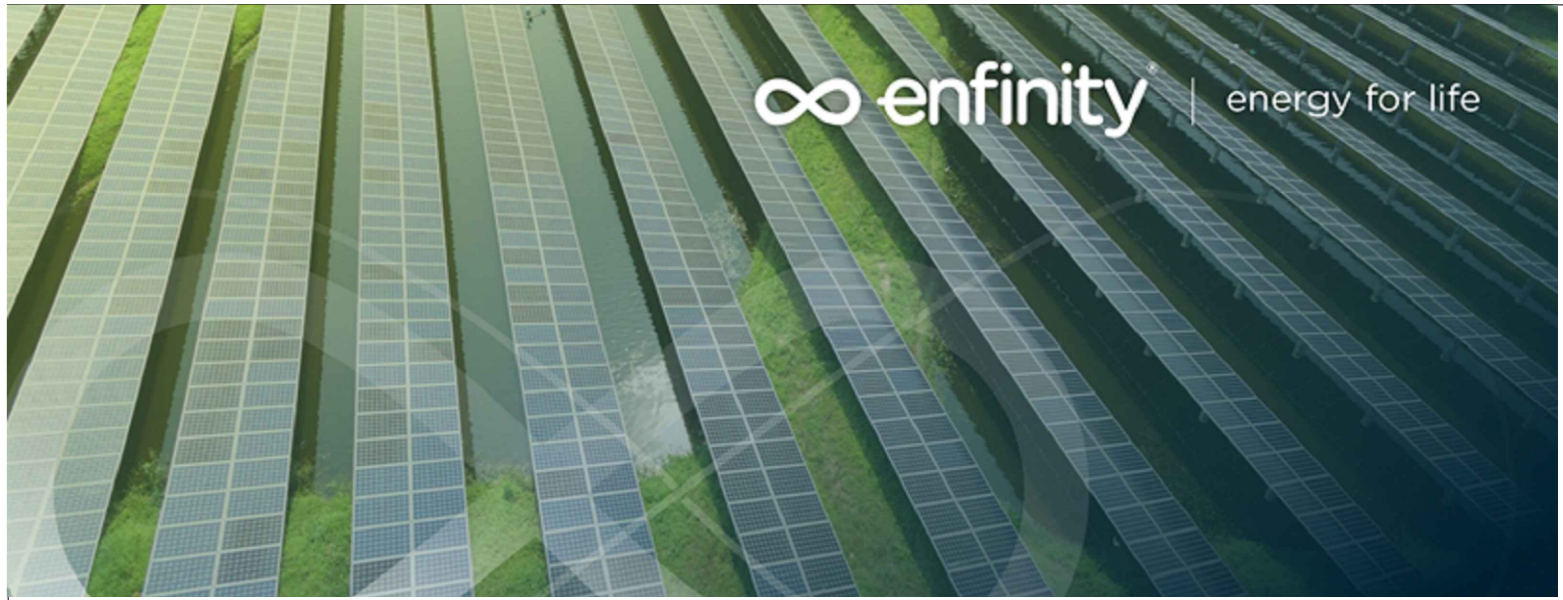
LINEA MT

ACQUEDOTTO - CADF

FOGNATURA - CADF

GAS METANO

TELECOMUNICAZIONI - CADF



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

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

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

START ENGINEERING S.R.L.
Via per Rovato 29/C - 25030 Erbusco (BS)
P.IVA 04166670986
e-mail: startengineering@pec.it

Titolo Elaborato
Posizionamento cavidotto linea MT rispetto a Sottoservizi esistenti

LIVELLO PROGETTAZIONE CODICE ELABORATO FILENAME FORMATO DATA SCALA
Progetto preliminare Int.Sot.2 - .pdf 27/06/2022

Revisioni
REV. DATA DESCRIZIONE ESEGUITO VERIFICATO APPROVATO
0 27/06/2022 - LP MB

