



- 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 interrate 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.

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
 - CONDOTTA GAS METANO - 2i RETEGAS



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

Progettazione

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

Collaboratori

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

Coordinamento progettuale

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.1	-	.pdf	27/06/2022	

Revisioni

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



COMUNE CODIGORO (FE)
REGIONE EMILIA ROMAGNA



enfinity
energy for life