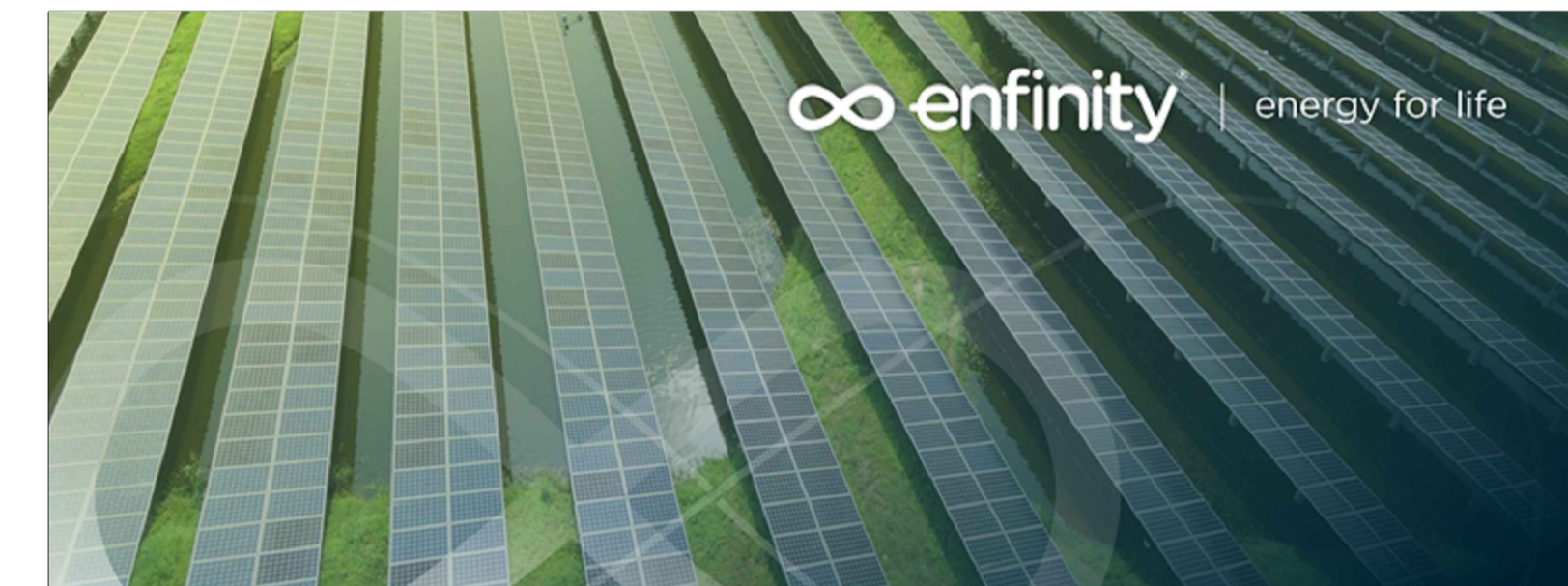


| LEGENDA IMPIANTO DI TERRA | |
|---------------------------|---|
| | CONDUTTORE INTERRATO Cu $\phi 70\text{mmq}$ (19x2,13mm) |
| | CIME EMERGENTI Cu $\phi 125\text{mmq}$ (37x2,10mm) |
| | MORSETTI DI DERIVAZIONE $\phi 70\text{mmq}$ / $\phi 70\text{mmq}$ |
| | MORSETTI DI DERIVAZIONE $\phi 70\text{mmq}$ / $\phi 125\text{mmq}$ |
| | CAPOCORDA PER CONDUTTORE $\phi 125\text{mmq}$ |
| | MORSETTI DI DERIVAZIONE $\phi 125\text{mmq}$ / $\phi 125\text{mmq}$ |
| | BANDELLA DI RAME NUDO 50x5 mm POSATA A PARETE IN VISTA |
| | COLLEGAMENTO BANDELLA ALLA MAGLIA MEDIANTE CORDA Cu $\phi 125\text{mmq}$ E CAPOCORDA |
| | DISPERSORI VERTICALI A PICCHETTO L=2 m |
| PL | COLLEGAMENTO PLATEA FABBRICATO |
| | POZZETTO PER IMPIANTO DI TERRA |
| | COLLETORE IMPIANTO DI TERRA |



IMPIANTO FOTOVOLTAICO EG FAUNA SRL
E OPERE CONNESSE
COMUNE DI TRECENTA

Proponente

EG FAUNA SRL
VIA DEI PELLEGRINI 22 - 20122 MILANO (MI) - P.IVA: 11616360969 - PEC: egfauna@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 Alpi, 4 - 46100 Mantova (MN)
P.IVA 02645550209
e-mail: solareng@pec.solareng.it

Titolo Elaborato

IMPIANTO RETE DI TERRA

| LIVELLO PROGETTAZIONE | CODICE ELABORATO | FILENAME | FORMATO | DATA | SCALA |
|-----------------------|------------------|----------|---------|------|-------|
| | TR-OC011 | TR-OC011 | A1 | | |

Revisioni

| REV. | DATA | DESCRIZIONE | ESEGUITO | VERIFICATO | APPROVATO |
|------|------|-------------|----------|------------|-----------|
| | | EMISSIONE | LP | | MB |



COMUNE DI
TRECENTA (RO)
REGIONE VENETO



enfinity®