



LEGENDA

- Tracker monoassiale +/- 60° Est-Ovest
96 moduli PV monocristallini 600Wp/cad
Plot tracker = 57.6 kWp (3 stringhe da 32 moduli)
- Tracker monoassiale +/- 60° Est-Ovest
64 moduli PV monocristallini 600Wp/cad
Plot tracker = 38.4 kWp (2 stringhe da 32 moduli)
- Tracker monoassiale +/- 60° Est-Ovest
32 moduli PV monocristallini 600Wp/cad
Plot tracker = 19.2 kWp (1 stringa da 32 moduli)
- Recinzione perimetrale a delimitazione dell'area di impianto
- Viabilità interna all'area di impianto, ad uso controllo e manutenzione (pedonale e mezzi pesanti)
- Skid conversione/trasformazione + sistema di accumulo
- Cabina di smistamento MT
- Accessi al sito
- Elettrodotti di connessione al punto di raccolta MT/AT in Comune di Carisio
- Cavidotti MT
- Cavidotti bt
- Gasdotto

CARATTERISTICHE DELL'IMPIANTO FOTOVOLTAICO

| | |
|-----------------------------|------------------------------------|
| Denominazione | Impianto Agrivoltaico "e-VerGREEN" |
| Nazione di installazione | ITALIA |
| Comune | SANTHIA' (VC) e CARISIO (VC) |
| Latitudine | 45,409587 |
| Longitudine | 8,166187 |
| Altezza s.l.m. [m] | 212 |
| Superficie disponibile [ha] | 103,73 |
| Potenza installata [MWp] | 76,63 |
| Marca moduli fotovoltaici | TRINA SOLAR |
| Modello moduli fotovoltaici | TSM-600DE20C-20 |
| Numero moduli installati | 127712 |
| Tipologia di installazione | Tracker monoassiali |
| Numero di stringhe | 3991 |



IMPIANTO AGRIVOLTAICO "e-VerGREEN" E OPERE CONNESSE
 COMUNI DI SANTHIA' (VC) E CARISIO (VC)
 Potenza energetica impianto: 76.6 MWp

Proponente
 EG EDO S.R.L.
 VIA DEI TELLECRINI 22 - 20122 MILANO (MI) - P.IVA: 11616350960 - PEC: egedo@pec.it

Progettazione
 ING. NICODEMO AGOSTINO
 Via Vittoria Veneto, 6 - 13011 BORGOSERIA (VC)
 P.IVA: 02115010023 - PEC: agostino.ing.nicodemo@pec.it

Collaboratori
 ...

Coordinamento progettuale
 DOTT. FOR. EDOARDO PIO IURATO
 Lungo Po Anzani, 21 - 10153 TORINO (TO)
 P.IVA: 13189620015 - PEC: envisions@egedmail.it

Titolo Elaborato
 Cavidotti MT-BT-AC-DC_Riquadro "C"

| LIVELLO PROGETTAZIONE | CODICE ELABORATO | FILENAME | RIFERIMENTO | DATA | SCALA |
|-----------------------|--------------------|----------|-------------|------------|--------|
| ... | FTV22CP05-TEC-T-37 | ... | ... | 15/04/2022 | 1:1000 |

Revisioni

| REV. | DATA | DESCRIZIONE | ESEGUITO | VERIFICATO | APPROVATO |
|------|------------|-------------|----------|------------|-----------|
| 00 | 15/04/2022 | ... | INA | INA | ENF |

RIQUADRO "C"

