



**LEGENDA**

- Tracker monofasale +/- 60° Est-Ovest  
96 moduli FV monocristallini 600W/m2  
Plot tracker = 57,6 kWp (3 stringhe da 32 moduli)
- Tracker monofasale +/- 60° Est-Ovest  
64 moduli FV monocristallini 600W/m2  
Plot tracker = 38,4 kWp (2 stringhe da 32 moduli)
- Tracker monofasale +/- 60° Est-Ovest  
32 moduli FV monocristallini 600W/m2  
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



**IMPIANTO AGRIVOLTAICO "e-VerGREEN" E OPERE CONNESSE**  
 COMUNI DI SANTHIÀ (VC) E CARISIO (VC)  
 Potenza energetica impianto: 76,6 MWp

**Proponente**  
 EG EDO S.R.L.  
 VIA DEI PELLEGRINI 22 - 20122 MILANO (MI) - P.IVA: 11616350969 - PEC: egedo@pec.it

**Progettazione**  
 ING. NICCOLO AGOSTINO  
 Via Vittorio Veneto, 6 - 13011 BORGHESEIA (VC)  
 P.IVA: 0215010022 - PEC: agostino.ing.niccolao@pec.it

**Collaboratori**  
 ...

**Coordinamento progettuale**  
 DOTT. FOR. EDUARDO PROIURATO  
 Lungo Po Antonelli, 21 - 10153 TORINO (TO)  
 P.IVA: 10189620015 - PEC: emvanzoni@proiurato.it

**Titolo Elaborato**  
 Elettrodotti interrate MT di connessione al punto di raccolta MT/AT in Carisio. Sovrapposizione su Catastale

LIVELLO PROGETTAZIONE	CODICE ELABORATO	FILENAME	REFERIMENTO	DATA	SCALA
	FTV22PCS-TEC-T-56			28/07/2023	1:5000

**Revisioni**

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	15/04/2022		INA	INA	ENF
01	28/07/2023		INA	INA	ENF