



**LEGENDA**

- Tracker monoassiale +/- 60° Est-Ovest  
96 moduli FV monocristallini 600Wp/cad  
Plot tracker = 57.6 kWp (3 stringhe da 32 moduli)
- Tracker monoassiale +/- 60° Est-Ovest  
64 moduli FV monocristallini 600Wp/cad  
Plot tracker = 38.4 kWp (2 stringhe da 32 moduli)
- Tracker monoassiale +/- 60° Est-Ovest  
32 moduli FV monocristallini 545Wp/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
- Elettrdotto di connessione al punto di raccolta MT/AT in Comune di Carisio

**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 TELLEGRINI 22 - 20122 MILANO (MI) - P.IVA: 11616350960 - PEC: egedo@pec.it

EG Edo S.R.L.  
Via dei Pellegrini, 22  
20122 Milano (MI)  
P.IVA: 11616350960

**Progettazione**

ING. NICCOLO AGOSTINO  
Via Vittoria Veneto, 6 - 13011 BORGOSIESA (VC)  
P.IVA: 02115010023 - PEC: agostino.ing.niccolod@pec.it



**Collaboratori**

...

**Coordinamento progettuale**

DOTT. FOR. EDOARDO PIO IURATO  
Lungo Po Arona, 21 - 10153 TORINO (TO)  
P.IVA: 10189620015 - PEC: envisions@egaimail.it

**Titolo Elaborato**

Layout generale dell'impianto fotovoltaico\_Riquadro "A" - Sovvrapposizione su CTR

LIVELLO PROGETTAZIONE	CODICE ELABORATO	FILENAME	RIFERIMENTO	DATA	SCALA
--	FTV22CP05-TEC-T-21	--	--	15/04/2022	1:1000

**Revisioni**

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

RIQUADRO "A"