



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 S. Pellegrini 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/C.F. 11616350960

Progettazione

ING. NICODEMO AGOSTINO
Via Riposo, Vercelli, 21 - 10133 TORINO (TO)
P.IVA 02215010022 - PEC: agostino.ing.nicodemo@pec.it



Collaboratori

ING. ANASTASIA BUDACE

Coordinamento progettuale

DDT. FOR. EDOARDO PIO IURATO
Lungo Po Antiveduggi, 21 - 10133 TORINO (TO)
P.IVA 1018620015 - PEC: enviors@legaimail.it

Titolo Elaborato

Dettagli costruttivi container batterie del sistema di accumulo - Fondazioni

LIVELLO PROGETTAZIONE	CODICE ELABORATO	FILENAME	RIFERIMENTO	DATA	SCALA
--	FTV22CPO5-TEC-T44	--	--	15/04/2022	1/20

Revisioni

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

