

- LEGENDA**
- Recinzione
 - Moduli pannelli fotovoltaici
 - Impianto Fotovoltaico esistenti
 - Impianto Fotovoltaico autorizzati Regione Emilia Romagna
 - Impianto Fotovoltaico in VIA Ministeriale
 - Buffer di 10 km - area a cui è stato esteso lo studio della visibilità degli impianti

REGIONE EMILIA-ROMAGNA
 PROVINCIA DI FERRARA
 Comuni di Codigoro e Fiscaglia (FE)
 Località: "Valle Giraglia"

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO E
 RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN AVENTE POTENZA NOMINALE PARI A 71 MWp

Settore 1:
INQUADRAMENTO GENERALE

Titolo elaborato:
 Inquadramento rispetto agli impianti FER esistenti, autorizzati ed in iter autorizzativo

Numero: 1,3

Scala: 3000

Proponente

VIRGO ALPHA S.r.l.

Via. P.le. 7
 CAP 40137 - BOVI (FE)
 P.le. 1729/1987

Procuratore
 Dott. Ing. SALVATORE FLORENI

Progettazione

TENPROJECT

sesta legale e operativa
 Loc. Colognola del. Area Industriale - 42010 San Martino Saracò (RN)
 sede operativa
 Via A. La. Casa 111 - 41028 Lusera (FG)

P.IVA 0345562023

Assema con sistema gestione qualità Certificato N. 04 100 11673

Progettata
 Dott. Ing. NICOLA FORTE

Progettata
 Dott. Ing. NICOLA FORTE

ID	MODIFICAZIONE	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE
01	01	01	14/02/2024	Emissione progetto definitivo
Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	DESCRIZIONE
Nome file progetto		FV_CDD01_PD_1.3_R00.dwg	Nome file stampa	FV_CDD01_PD_1.3_R00.pdf
Formato di stampa		A1		