



LEGENDA:

- Recinzione
- Moduli pannelli fotovoltaici
- Cavidotto AT 36 kV interrato interno al campo
- Cavidotto AT 36 kV interrato esterno al campo
- Viabilità di progetto interna al campo
- Cabina di campo - inverter
- Cabina servizi ausiliari
- Cabina di smistamento 36 kV utente
- Fascia arborea di mitigazione
- Punti di ripresa fotografica

REGIONE EMILIA-ROMAGNA
 PROVINCIA DI FERRARA
 Comuni di Codigoro e Fiscaglia (FE)
 LOCALITA' "Valle Giralda"

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

Sezione 1:
INQUADRAMENTO GENERALE

Titolo elaborato:
Inquadramento su ortofoto e rilievo fotografico dell'area di intervento

N. Elaborato: 1,2

Scale: 5000

Proponente

VIRGO ALPHA S.r.l.

Via Piane, 7
 CAP 40187 - ROMA (RM)
 P.Iva 1729691007

Procuratore
Dott. Ing. SALVATORE FLORENI

Progettazione



sede legale e operativa
 Loc. Chiarone-erc:Area Industriale - 82010 San Marino Sarnia (BN)
 sede operativa
 Via A.La.Cava 114 - 71036 Lucera (FG)
 P.IVA 01465840623
 Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 50 100 11873



Progettista
Dott. Ing. NICOLA FORTE



Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
00	MAGGIO 2024	MGS sgla	MMG sgla	NF sgla	Emissione progetto definitivo
Nome file sorgente		FV.CDG01.PD.1.2.R00.dwg	Nome file stampa	FV.CDG01.PD.1.2.R00.pdf	Formato di stampa A1