



- 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

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

Procuratore  
**Dott. Ing. SALVATORE FLORENI**

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					