



- 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

NOTA:
 Le tavole di inquadramento, e di conseguenza le previsioni, del Regolamento Urbanistico Edilizio del comune di Codigoro, non coprono tutte le opere di progetto.

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

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

Sezione 2:
STUDIO DI INSERIMENTO URBANISTICO E VINCOLISTICO

Titolo elaborato:
Inquadramento urbanistico e vincolistico : Pianificazione comunale di Codigoro - Regolamento Urbanistico Edilizio (RUE) - Quadro 1

N. Elaborato: 2.17.2.1 Scala: 5000

Proponente
VIRGO ALPHA S.r.l.
 Via Piave, 7
 CAP 40147 - ROMA (RM)
 sede operativa
 Via A. La Cava 114 - 71036 Lucera (FG)

Progettazione
TENPROJECT
 sede legale e operativa
 Loc. Chianello snc Area Industriale - 62010 San Marino Sanitta (BN)
 sede operativa
 Via A. La Cava 114 - 71036 Lucera (FG)
 P.IVA 01465940623
 Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 50 100 11873

Procuratore
Dot. Ing. SALVATORE FLORENI

Progettista
Dot. Ing. NICOLA FORTE

00	MAGGIO 2024	MGS	MMG	NF	Emissione progetto definitivo
Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
Nome file sorgente		FV.CDG01.PD.2.17.2.1.R00.dwg	Nome file stampa	FV.CDG01.PD.2.17.2.1.R00.pdf	Formato di stampa A1