



key plan scala 1:25000

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
- Fascia arborea di mitigazione

REGIONE EMILIA-ROMAGNA
 PROVINCIA DI FERRARA
 Comuni di Codigoro e Fiscaglia (FE)
 LOCALITÀ "Valle Girarda"

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

Sezione 6:
PROGETTO STRADALE

Titolo elaborato:
Planimetria stradale generale - Quadro 1

N. lavoro: 6.1.1

Scala: 1:100

Proponente
VIRGO ALPHA S.r.l.
Via Pieve, 1
 CAP 46027 - ROMA (RM)
 P.IVA 1728693097

Progettazione
TENPROJECT
sede legale e operativa
 Loc. Chianella per Nova Industriale - 20110 San Martino Santea (PR)
 sede operativa
 Via La.Ca. Casa 114 - 11006 Luora (PG)
 P.IVA 0468849023
 Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 55 100 11873

Procuratore
 Dott. Ing. SALVATORE FLORENI

Progettista
 Dott. Ing. NICOLA FORTE



Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
00	WAGGIO 2024	NGS	MPG	MF	Emissione progetto definitivo
Rev.		Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE

Nome file sorgente: FV\CD001_PD.6.1.1_R00.dwg Nome file stampa: FV\CD001_PD.6.1.1_R00.pdf Formato di stampa: 84x1043