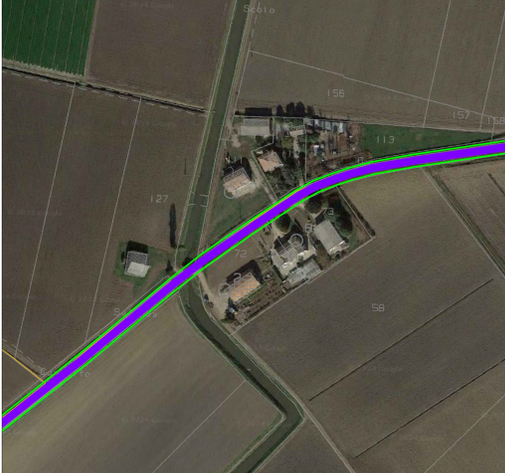
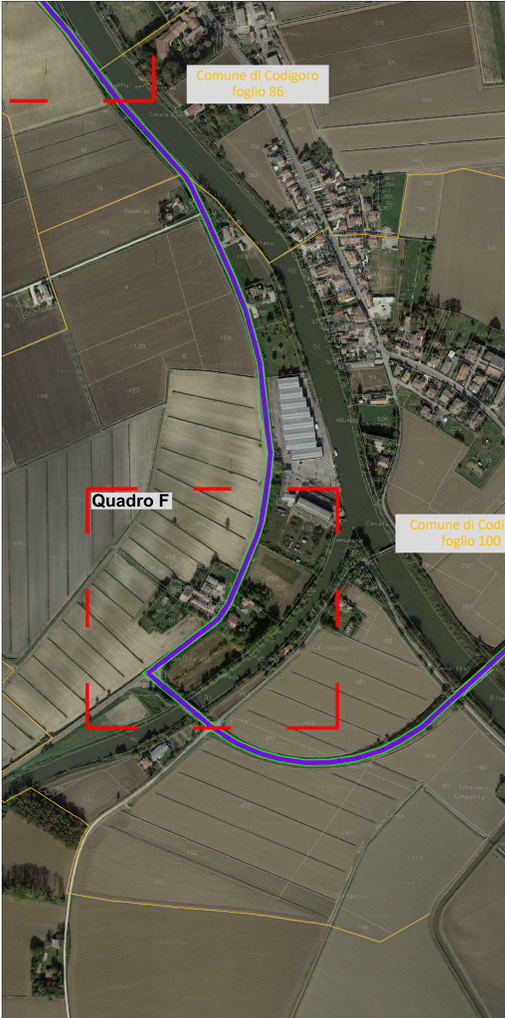
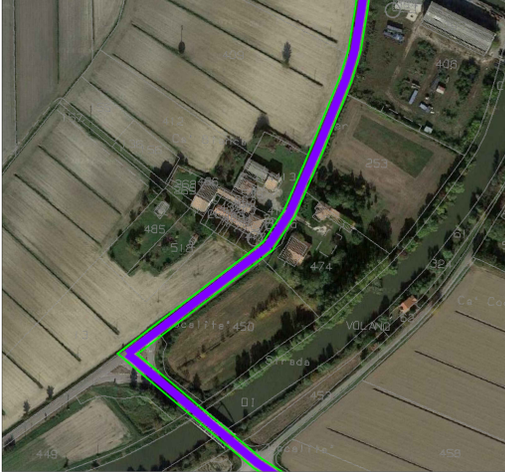


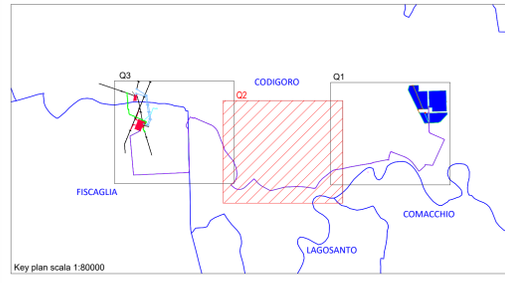
Quadro E - Scala 1:2000



Quadro F - Scala 1:2000



Planimetria relativa alla rappresentazione grafica della DPA - Quadro 2 - Scala 1:4'000



Key plan scala 1:80000

LEGENDA:

- DPA 3 m cavidotto AT 36 kV interrato esterno al campo
- Buffer 5 m dal cavidotto interrato AT
- Limite Catastale

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 SA4
IMPATTO ELETTROMAGNETICO - IE

Titolo elaborato:
Planimetria relativa alla rappresentazione grafica della DPA - Quadro 2

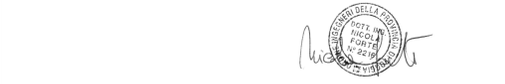
N. Disegno: SIA07.02.IE Scala: 1:4000

Proponente
VIRGO ALPHA S.r.l.
 Via P.zza. 7
 CAP 41017 - 41021 (FR) -
 P.zza 1/20091967

Progettazione
TENPROJECT
 Sede legale e operativa
 Loc. Chiosello snc Area Industriale - 42010 San Martino Sestini (SR)
 Sede operativa
 Via A.La Cava 114 - 41028 Luera (FR)
 P.IVA 04402940293
 Azienda con sistema gestione qualità Certificata N. 04 100 11873

Procuratore
 Dott. Ing. SALVATORE FLORENI

Progettista
 Dott. Ing. NICOLA FORTE



Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	Emisione	DESCRIZIONE
00	16/03/2024	sf	sf	sf	Emisione progetto definitivo

Nome file sorgente: FV.CD001.PD.SIA07.02.IE.R00.dwg | Nome file stampa: FV.CD001.PD.SIA07.02.IE.R00.pdf | Formato di stampa: A0