



- LEGENDA:**
- Recinzione
 - Moduli pannelli fotovoltaici
 - Cavidotto AT 36 kV interrato interno al campo
 - Cavidotto AT 36 kV interrato esterno al campo
 - Canali di scolo
 - Collettori
 - Linea aerea MT
- LEGENDA COMPONENTE AGRICOLA DI PROGETTO:**
- Colture che si ripetono ciclicamente secondo il seguente ordine:
 - >Frumento
 - >Leguminosa da granella
 - >Leguminosa da foraggio
 - >Frumento

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

Settore 4
ELABORATI PROGETTUALI RELATIVI AL PARCO FOTOVOLTAICO E LAVORI EDILI

Titolo elaborato:
 Stato di progetto della componente agricola

Scala: 4:10 Foglio 2/01

Proponente
VIRGO ALPHA S.r.l.
 Via P.le V. 7
 CAP 41017 - RICCIA (FE)
 P.le A. L. 1° NOVEMBRE

Progettazione
TENPROJECT
 sede legale e operativa:
 Loc. Chiarabò Inc. Area Industriale - 42010 San Martino Serrata (RN)
 sede operativa:
 Via A.L. Cav. 114 - 71038 Leano (FG)
 P.IVA 0440940023

Adotta con sistema gestione qualità Certificato N. 50 100 11873

Procuratore
Dot. Ing. SALVATORE FLORENI

Progettista
 Dott. Ing. NICOLA FORTE

Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
00	10/02/2024	M.S.	M.S.	M.F.	Emissione progetto definitivo
01		M.S.	M.S.	M.F.	

Nome file sorgente: FV_CDOG01_PD_4_10_R00.dwg | Nome file stampa: FV_CDOG01_PD_4_10_R00.pdf | Formato di stampa: A0