

LEGENDA:

Punto Identificativo del Fenomeno Franoso (PIFF)*

- Scheda frane di 1° Livello
- Scheda frane di 2° Livello
- Scheda frane di 3° Livello

Evento franoso

- Evento franoso

Tipologia di frana

- Frane lineari
- Crollo/Ribaltamento
- Scivolamento rotazionale/traslattivo
- Espansione
- Colamento lento
- Colamento rapido
- Sprofondamento
- Complesso
- Aree con crolli/ribaltamenti diffusi
- Aree con sprofondamenti diffusi
- Aree con frane superficiali diffuse
- DGPV
- n.d.

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 2:
STUDIO DI INSERIMENTO URBANISTICO E VINCOLISTICO

Titolo elaborato:
Inquadramento urbanistico e vincolistico: ISPRA - Aree IFFI

N. Elaborato: 2.12

Scala: 150000

Proponente

VIRGO ALPHA S.r.l.

Via Piave, 7
 CAP 00187 - ROMA (RM)
 P.Iva 17296991007

Procuratore

Dott. Ing. SALVATORE FLORENI

Progettazione



sede legale e operativa
 Loc. Chianarelle snc Area Industriale - 82010 San Martino Sannita (BN)
 sede operativa
 Via A.La Cava 114 - 71036 Lucera (FG)

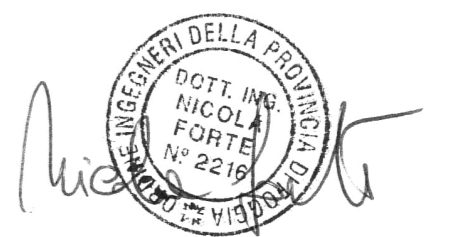
P.IVA 01465940623

Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 50 100 11873



Progettista

Dott. Ing. NICOLA FORTE



Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
00	MAGGIO 2024	MGS sigla	MMG sigla	NF sigla	Emissione progetto definitivo
Nome file sorgente		FV.CDG01.PD.2.12.R00.dwg		Nome file stampa	
				FV.CDG01.PD.2.12.R00.pdf	
				Formato di stampa	
				A2	