



PLANIMETRIA
scala 1:25.000

LEGENDA

- Aerogeneratore
- Cavidotto MT
- Cavidotto AT
- Nuova viabilità
- Viabilità da potenziare
- Limite provinciale

UOM - Puglia e Interregionale Ofanto
Pericolosità idraulica

- Alta pericolosità
- Media pericolosità
- Bassa pericolosità

Pericolosità frane

- PG3
- PG2
- PG1

Regione Puglia
 Provincia di Foggia
 Provincia di Barletta-Andria-Trani

Impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica composto da n.7 aerogeneratori con potenza totale installata pari a 49 MW e relative opere connesse denominato "Ofanto" sito nei Comuni di Cerignola (FG) e Trinitapoli (BT)

Titolo
Interferenze_AdBP_PA1
INTERFERENZA CON IL PIANO DI BACINO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO DELLA AUTORITÀ DI BACINO DELLA PUGLIA (ADB - PUGLIA)

Scala	Formato Stampa	Numero documento			
1:25.000	A2+		Commissa	Fase	Tipo doc.
	Foglio	1 di 1	234305	D	D
			Prog. doc.	0101	Rev.
					00

Proponente

FRI-ELOFANTO

FRI-EL OFANTO S.r.l.
 Piazza del Grano 3, I-39100 Bolzano (BZ)
 fri-el.ofanto@legalmail.it
 Cod. Fisc./Part. Iva 03076540214

PROGETTO DEFINITIVO

Progettazione

PROGETTO ENERGIA S.R.L.
 Via Cardito, 202 | 83031 | Ariano Irpino (AV)
 Tel. +39 0825 891313
 www.progettoenergia.biz - info@progettoenergia.biz
 SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI
 INTEGRATED ENGINEERING SERVICES

Progettista

MASSIMO LO RUSSO
 ISCRITTO ALL'ALBO PROFESSIONALE COL N. 1555 ONI 13/10/10

Sul presente elaborato sussiste il DIRITTO DI PROPRIETÀ. Qualsiasi utilizzo non preventivamente autorizzato sarà perseguito ai sensi della normativa vigente.

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	13.07.2023	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	S. P. IACOVIELLO	A. FIORENTINO	M. LO RUSSO