



Scala 1:25.000

LEGENDA

- Frana rototraslazionale attiva con indicazione del movimento, dell'unghia e della scarpata di frana.
- Area in Frana rototraslazionale o colata lenta quiescente o aree soggette ad erosione superficiale accelerata.
- Linee di erosione principale (fossi e torrenti).
- Linee spartiacque principali.
- Punti ubicazione aerogeneratori.
- Percorso cavidotto.
- Stazione elettrica.



REGIONE CAMPANIA PROVINCIA DI AVELLINO



COMUNE DI FRIGENTO
COMUNE DI GUARDIA LOMBARDI
COMUNE DI ROCCA SAN FELICE
COMUNE DI STURNO
COMUNE DI BISACCIA



AUTORIZZAZIONE UNICA ex d.lgs. 387/2003

Costruzione ed esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica denominato "Taverna del Principe" da realizzarsi nei comuni di FRIGENTO (AV), GUARDIA LOMBARDI (AV), ROCCA SAN FELICE (AV), STURNO (AV) e BISACCIA (AV), avente potenza nominale pari a 39,6 MW

Titolo elaborato	COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
	FU474	B	T03	A

Riproduzione e consegna a testo solo dietro specifica autorizzazione

Scalo 1:5.000

Dott. Geol. Maurizio Giacomino
Via del Ginepro, 23-75100 Matera
Tel. 3409134882 - mauriziogiacomino@pec.it



PropONENTE

Camelia Rinnovabili s.r.l.

Largo Augusto 3
20122 Milano



PROGETTORE

F4 Ingegneria srl
Largo Augusto 3, 20122 Palermo
Tel. +39 091 1594797 - Fax: +39 091 55452
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico
(ing. Giovanni Di SANTO)

Società certificata secondo la norma UNI EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settore IA: 34).

