




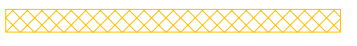












-  Aerogeneratori
-  Linea MT 15 kV del produttore
-  Delimitazione pista di accesso e piazzole da realizzarsi ex-novo
-  Pista esistente parco eolico Bora della Fantina
-  Strada Comunale della Colla
-  Area di proprietà E-Distribuzione in progetto
-  POD- Cabina di consegna DG2092 con annessa cabina di untenza
-  Confine Liguria-Emilia Romagna
-  Cavo interrato E-Distribuzione in progetto
-  Cavo arero E-Distribuzione in progetto
-  Cavo arero E-Distribuzione esistente
-  Linea San Colombano - Avenza AT 220 kV esistente
-  Cavo aereo Terna in progetto (chiusura anello)
-  Riadattamento strada esistente per accesso nuova cabina trasformazione MT/AT di E-Distribuzione Spa

REGIONE EMILIA ROMAGNA



PROVINCIA DI PARMA



COMUNE DI TORNIOLO



PROGETTO PARCO EOLICO

"MONTE FOPPO"

in località Monte Foppo

POTENZA COMPLESSIVA 4 MW

FASE PROGETTO

PROGETTO DEFINITIVO

PROPONENTE

GEA Energie Srl

PI e CF: 07746350961
Corso Sempione 33, 20145 Milano (MI)

PROGETTISTA

Dott. Ing. Flavio Friburgo - Ordine degli ingegneri di Genova n. 9611 A
16038 S. Margherita Ligure (GE) C.so Matteotti 7/5
e.mail: flavio.friburgo@ingpec.eu - tel/fax: 0185283918

ELABORATO	TITOLO	DATI GENERALI		
		ESEGUITO	F.R.	
TOR-02	Planimetria del progetto nel complesso su ortofoto	VERIFICATO	A.C.	
		FIRMATO	F.F.	
		SCALA	1:2500	
REVISIONI	DATA	MOTIVAZIONE	CONTR.	FIRMA
01	Maggio 2020	1° emissione	F.F.	
02	Ottobre 2020	1° revisione	F.F.	
03				
04				
05				