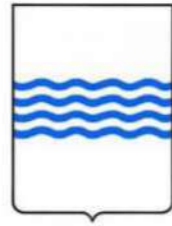







REGIONE BASILICATA 		PROVINCIA DI POTENZA 		COMUNI DI FORENZA E PALAZZO SAN GERVASIO  	
FORENZA E PALAZZO SAN GERVASIO					
Denominazione impianto:		FORENZA E PALAZZO SAN GERVASIO		Foglio: vari	
Ubicazione:		Comuni di Forenza (PZ) e Palazzo San Gervasio (PZ)		Particelle: varie	
PROGETTO DEFINITIVO di un parco eolico della potenza complessiva pari a 33,6 MW, delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili da ubicarsi in agro dei comuni di Forenza (PZ), Palazzo San Gervasio (PZ), Maschito (PZ), Venosa (PZ) e Montemilone (PZ).					
PROPRONTE					
		FORENZA WIND S.R.L. Corso Italia n.27 - 39100 Bolzano (BZ) Partita IVA: 03107070215 Indirizzo PEC: forenzawind@emsmail.it			
ELABORATO					
Planimetria del tracciato dell'elettrodotta					Tav. n° A.16.a.19.f
Numero Rev 0					Data Febbraio 2022
Motivo istanza per l'invio del provvedimento di rilascio del provvedimento di VIA nell'ambito del provvedimento unico in materia ambientale ai sensi dell'art.27 del D.Lgs.152/2006 e ss.mm.ii.					Scala 1:2.000
Eseguito					Verificato
Approvato					Spazio riservato agli Enti
PROGETTAZIONE					
Dott. Ing. SAVERIO GRAMEGNA Via Caduti di Nassirya n. 179 70022 Altamura (BA) Ordine degli Ingegneri di Bari n. 8443 PEC: saverio.gramegna@ingpec.eu Cell.3286812690					
					
IL TECNICO					
Dott. Ing. SAVERIO GRAMEGNA Via Caduti di Nassirya n. 179 70022 Altamura (BA) Ordine degli Ingegneri di Bari n. 8443 PEC: saverio.gramegna@ingpec.eu Cell.3286812690					
					
Tutti i diritti sono riservati, la riproduzione anche parziale del disegno è vietata.					

- Legenda**
- Impianto**
-  CABINA DI ELEVAZIONE
 -  CABINE DI SEZIONAMENTO
 -  INGOMBRO ROTORE
 -  PIAZZOLE DEFINITIVE
 -  PIAZZOLE TEMPORANEE
 -  SE_TERNA
 -  STRADE DI PROGETTO
 -  STRADE TEMPORANEE
 -  WTG
 -  Cavidotto
 -  Curve di Livello

