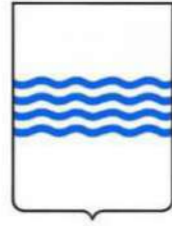






REGIONE BASILICATA 		PROVINCIA DI POTENZA 		COMUNI DI FOREZA E PALAZZO SAN GERVASIO  	
FOREZA E PALAZZO SAN GERVASIO					
Denominazione impianto:			FOREZA E PALAZZO SAN GERVASIO		
Ubicazione:			Comuni di Foreza (PZ) e Palazzo San Gervasio (PZ)		Foglio: vari Particelle: varie
PROGETTO DEFINITIVO di un parco eolico della potenza complessiva pari a 33,6 MW, delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili da ubicarsi in agro dei comuni di Foreza (PZ), Palazzo San Gervasio (PZ), Maschito (PZ), Venosa (PZ) e Montemilone (PZ).					
PROPRONTE 		FOREZA WIND S.R.L. Corso Italia n.27 - 39100 Bolzano (BZ) Partita IVA: 03107070215 Indirizzo PEC: forezawind@emsmail.it			
ELABORATO Carta dei Vincoli dell'area					Tav. n° A.16.a.4.c
Numero Data Motivo Rev 0 Febbraio 2022 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.			Eseguito Verificato Approvato		
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
- Tratturi-art10
- art142f_parchi_riserve
- aree_vincolate_ope_legis_art136
- Geositi
- beni_parchi_rimembranza_art136
- beni_paesaggistici_art142_l_zone umide
- laghi
- laghi-invasi_art_142b_bufferPolygon
- Fiumi-torrenti-Buffer150m
- rilievi_oltre_1200m
- beni_monumentali_art_10Polygon
- beni_monum_buff300m
- beni_interesse_archeologico_art_10
- beni_ARCH_FV_buffer300_PIEAR
- alberi_monumentali_buffer500
- Aree Boscate
- Foreste-e-boschi_PPR
- zscPolygon
- zpsPolygon
- p_sic_2019Polygon
- oasi_wwf

Confini Comunali

- Confini Comunali

Scala 1:10000

0 210 420 840 1.260 1.680
 Metri