



- PARCO EOLICO "SILVIUM"**
- Layout
 - Cavidotto
 - SE RTN
 - Opere civili fase di esercizio
 - Limiti comunali
- PUGLIA**
- PPTR PUGLIA - Sistema delle tutele**
D. lgs. 42/2004 (agg. 07/11/2022)
- 6.1.1 Componenti geomorfologiche - art. 143, co. 1, lett. e)**
- UCP - Versanti
 - UCP - Lame e gravine
 - UCP - Geositi (100m)
 - UCP - Inghiottitici (50m)
- 6.1.2 Componenti idrologiche**
- BP - Fiumi, torrenti, corsi d'acqua iscritti negli elenchi delle acque pubbliche (150m) - art. 142, co. 1, lett. c)
 - UCP - Reticolo idrografico di connessione della R.E.R. (100m) - art. 143, co. 1, lett. e)
 - UCP - Sorgenti (25m) - art. 143, co. 1, lett. e)
 - UCP - Aree soggette a vincolo idrogeologico - art. 143, co. 1, lett. e)
- 6.2.1 Componenti botanico-vegetazionali**
- BP - Boschi - art. 142, co. 1, lett. g)
 - UCP - Aree umide - art. 143, co. 1, lett. e)
 - UCP - Prati e pascoli naturali - art. 143, co. 1, lett. e)
 - UCP - Formazioni arbustive in evoluzione naturale - art. 143, co. 1, lett. e)
 - UCP - Aree di rispetto dei boschi - art. 143, co. 1, lett. e)
- 6.2.2 Componenti delle aree protette e dei siti naturalistici**
- UCP - Siti di rilevanza naturalistica
 - ZSC
- 6.3.1 Componenti culturali e insediative**
- BP - Immobili e aree di not. interesse pubblico - art. 136
 - BP - Zone gravate da usi civici - art. 142, co. 1, lett. h)
 - BP - Zone di inter. archeologico - art. 142, co. 1, lett. m)
 - UCP - Città Consolidata - art. 143, co. 1, lett. e)
- UCP - Testimonianza della stratificazione insediativa art. 143, co. 1, lett. e)**
- segnalazioni architettoniche e segnalazioni archeologiche
 - aree appartentive alla rete dei tratturi
- UCP - Area di rispetto delle componenti culturali e insediative (100m - 30m) - art. 143, co. 1, lett. e)**
- rete tratturi
 - siti storico culturali
 - zone di interesse archeologico
- 6.3.2 Componenti dei valori percettivi**
- UCP - Luoghi panoramici (punti)
 - UCP - Strade panoramiche
 - UCP - Strade a valenza paesaggistica
 - UCP - Coni visuali
- BASILICATA**
- Sistema delle tutele Basilicata - D. lgs. 42/2004 (agg. 2023)**
- Beni culturali - artt. 10-45**
- Beni monumentali - art. 10
 - Centroidi beni vincolati
 - Tratturi - Beni archeologici - art. 10
- Beni paesaggistici - artt. 136-142**
- Immobili ed Aree di notevole interesse pubblico - art. 136
 - Aree di notevole interesse pubblico - art. 136
 - Aree di notevole int. pubblico istituzionale - art. 139, co. 2
- Area tutelate per legge - art. 142 co. 1**
- Fiumi, torrenti e corsi d'acqua R.D. 1775/1933
 - Fiumi, torrenti e corsi d'acqua (buffer 150m) - let. c
 - Parchi e riserve - let. f
 - Foreste e boschi - let. g
 - Zone di interesse archeologico ope legis - let. m
- Ulteriori contesti - art. 143**
- Alberi monumentali
- Vincoli in rete (MIC)**
- Di interesse culturale dichiarato
 - Di interesse culturale non verificato
 - Di non interesse culturale
 - Verifica di interesse culturale in corso
- Base IGM 1:25000






REGIONE PUGLIA
CITTA' METROPOLITANA DI BARI
COMUNI DI GRAVINA IN PUGLIA E ALTAMURA



AUTORIZZAZIONE UNICA EX D.LGS. 387/2003

Progetto Definitivo
Parco eolico "Silvium" e opere connesse

TITOLO ELABORATO		CODICE ELABORATO			
Carta dei vincoli paesaggistici (1 di 2)		COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
				F0477	D
Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione					
SCALA					
1:25000					
Febbraio 2023	Integratori MC	MCO	GMA	GDS	
DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	

<p>PROPRONITARE</p> <p> wpd silvium s.r.l. Corso d'Italia 83 00198 Roma (RM) Tel: +39 06 960 353 01 wpdsilviumsr@legalmail.it Cod. Fisc. 16496431004</p>	<p>PROGETTAZIONE</p> <p> F4 ingegneria srl Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza Tel: +39 0971 1 944 797 - Fax: +39 0971 5 54 52 www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it</p> <p style="text-align: center; font-size: small;">Il Direttore Tecnico (Ing. Giovanni Di Santo)</p> <p style="text-align: center;"></p> <p style="text-align: center; font-size: x-small;">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 IAF: 34)</p>
---	---