



- Parco Eolico Inergia - Venosa**
- Layout
 - Buffer 50Htot
 - Buffer locale
 - SET Terna
 - SET Utente
 - Cavidotti
- Vincoli ex D.G.R. n.903/2015
- 2. Sistema Ecologico Funzionale Regionale**
- 2.1. Aree protette (EUAP)
 - 2.1. Aree protette (EUAP) - Buffer 1 km
 - 2.4.a. RN2000 - ZPS (Min.Ambiente)
 - 2.4.a. RN2000 - ZPS (Min.Ambiente) - Buffer 1 km
 - 2.4.b. RN2000 - SIC/ZSC (Min.Ambiente)
 - 2.4.b. RN2000 - SIC/ZSC (Min.Ambiente) - Buffer 1 km
 - 2.5. Important Bird Area
 - 2.7. Alberi monumentali (Digit. da RSDI)
 - 2.7. Alberi monumentali (Digit. da RSDI) - buffer
 - 2.8. Boschi (Carta Forestale INEA)
- 3. Aree agricole**
- 3.2. Territori caratterizzati da elevata capacita' d'uso del suolo I
- 6.2.2 Componenti delle aree protette e dei siti naturalistici**
- BP - Parchi e riserve
 - Parco Naturale Regionale
 - UCP - Siti di rilevanza naturalistica
 - SIC
 - ZPS
 - UCP - Aree di rispetto dei parchi e delle riserve regionali (100m)
 - Limiti regionali
 - Limiti comunali
- Open Street Map Standard

inergia
LUCANIA

REGIONE BASILICATA
COMUNI DI VENOSA, RAPOLLA E MELFI (PZ)

PROGETTO

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DENOMINATO "PIANI DI PEDINA" NEL COMUNE DI VENOSA (PZ) IN LOCALITA' "PIANI DI PEDINA" E DELLE OPERE CONNESSE NEI COMUNI DI VENOSA, RAPOLLA E MELFI (PZ)

TITOLO

A.17.a.4.2 Carta dei vincoli dell'area - Vincoli ambientali

<p>PROGETTISTA</p> F4 Ingegneria srl Via Nuovo Sesto 12, 85100 Potenza Tel. +39 0971 5241707 - Fax. +39 0971 52412 www.ingegneria-f4.it - ingegneria@f4.it	<p>PROPONENTE</p> <p>INERGIA LUCANIA S.r.l.</p> <p>Sede Legale: Via del Messaggero n.11 36068 ROVERETO (TN) PEC: direzione.inergia@inergia.it</p>	<p>VISTI</p>
---	--	--------------

PROGETTAZIONE			

Scala: 1 : 50.000 Formato Stampa: A1 Codice Elaborato: EO-CRV-PD-TAV-5 Rev: A Nome del file: Foglio: 2 di 2

Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato
a	18/10/2019	Prima emissione	F4	A. Corradetti	R. Cairoli