

AREA INTERESSATA DALL'INTERVENTO

LEGENDA

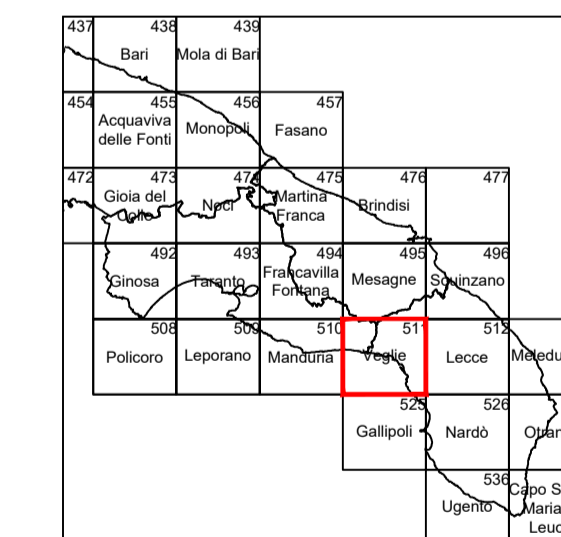
- Confini Comunali
- Riserva Statale
- Parco Nazionale
- Parco Naturale Regionale
- Riserva Naturale Regionale Orientata
- Area Naturale Marina Protetta
- Riserva Naturale Marina
- S.I.C.
- S.I.C. Posidonieto
- Z.P.S.

L'area oggetto dell'intervento non è interessata da Vincoli relativi ad Aree Natura 2.000

DATI DI ORIENTAMENTO E MODULO DI DEFORMAZIONE LINEARE AL CENTRO DEGLI ELEMENTI

N_m = Nord magnetico
 N_q = Nord quadrilatero
 N_g = Nord geografico
 $N_m - N_g$ = Declinazione magnetica
 γ = Convergenza
 m = Modulo di deformazione lineare
 $\delta = +2^{\circ}32'24''$ (elemento 494093);
 $+2^{\circ}31'48''$ (elemento 494094);
 $\gamma = +1^{\circ}31'41''$ (elemento 494093);
 $+1^{\circ}31'44''$ (elemento 494094);
 $m = 1.0000904$ (elemento 494093);
 1.0000902 (elemento 494094).
 La declinazione magnetica è riferita al centro degli elementi alla data del 1° gennaio 2005. Il valore della declinazione varia annualmente di circa +4"20".

QUADRO D'UNIONE 1:50.000



QUADRO D'UNIONE DEGLI ELEMENTI LIMITROFI

495133 CASA SCHIAVONI	495132 STAZIONE DI AVETRANA	495143 MASSERIA L'ARGENTONE	495142 MASSERIA TORRE VECCHIA
511014 POZZELLE	511011 MASSERIA RUGGIANO	511024 MASSERIA FRASSANTO	511021 MACORZEO
511013 MASSERIA MONTI D'ARBERA	511012 AVETRANA	511023 CASTELLO DI MONTUNATO	511022 MASSERIA FLUSCHI
511054 MASSERIA LA SCALELLA	511051 MONTE DELLA MARINA	511056 MASSERIA ABBATEMARI	511051 MASSERIA DONNA TERESA
511053 SAN PIETRO	511052 SPECCHIARICA	511055 SERRA DEGLI ANGELE	511052 SERRA VANNIZZI

POSIZIONE DELL'ELEMENTO NEL FOGLIO 511

4	1	4	1	4	1	4	1
3	2	3	2	3	2	3	2
4	1	4	1	4	1	4	1
3	2	3	2	3	2	3	2
4	1	4	1	4	1	4	1
3	2	3	2	3	2	3	2
4	1	4	1	4	1	4	1
3	2	3	2	3	2	3	2

LEGENDA

- Confini Catastali Area Stazione di Elevazione Produttore
- Limiti Catastali Cabina Primaria Ruggianello
- Linea MT 30 kV in Cavo Interrato (Produttore Sezione "1")
- Linea MT 30 kV in Cavo Interrato (Produttore Sezione "2")
- Linea AT cavo Interrato
- Area Occupata dall'Impianto FV relativo alla "Sezione 1"
- Area Occupata dall'Impianto FV relativo alla "Sezione 2"

**IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE A 150 kV
 DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DI POTENZA MASSIMA
 IN IMMISSIONE PARI A 41,50 MW SUDDIVISO IN DUE SEZIONI:**
- SEZIONE 1: POTENZA I NIMMISSIONE 10,2 MW
- SEZIONE 2: POTENZA I NIMMISSIONE 31,3 MW
 UBICATO NEL COMUNE DI AVETRANA (TA)
 LOCALITA' MASSERIA CANAGLIE E S.P. 145

PROGETTO DEFINITIVO
 NUOVA CABINA PRIMARIA E OPERE DI RETE
 INQUADRAMENTO GENERALE DELL'INTERVENTO
 CARTOGRAFIA SIC-ZPS

IDENTIFICAZIONE ELABORATO							
Livello prog.	Codice firmabilità	Tipologia	N° elaborato	N° fogli	Trat. fogli	NO ME FILE	DATA
PD	T0737121	01	7.7	01	01		20/01/2021
REVISIONI							
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO		
01	01/09/20	REVISIONE	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.		
02	20/08/21	REVISIONE	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.		

PROGETTAZIONE:

Ing. Luca Ferracuti Poma
 Project - Commissioning - Consulting
 Via G. Mazzini, 89 - 83033 Montegiorgio (FM)
 ITALY - P.IVA n. C.F. 0350450424
 L.ferracuti@lfbm-energia.com

GESTORE RETE ELETTRICA: AVETRANA SRL

RICHIEDENTE: AVETRANA SRL
 Piazza Andrea Vito Longobardi n. 8
 81019 POLICIANO (BN)
 P.IVA 0202798014