

**PROGETTO DEFINITIVO
 PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO
 CON POTENZA DI 72,00 MW RICADENTE
 NEL TERRITORIO COMUNE DI ALTAMURA (BA)
 IN LOCALITA' "LAMA DI NEBBIA"**



Tecnico
 Ing. Danilo Pomponio

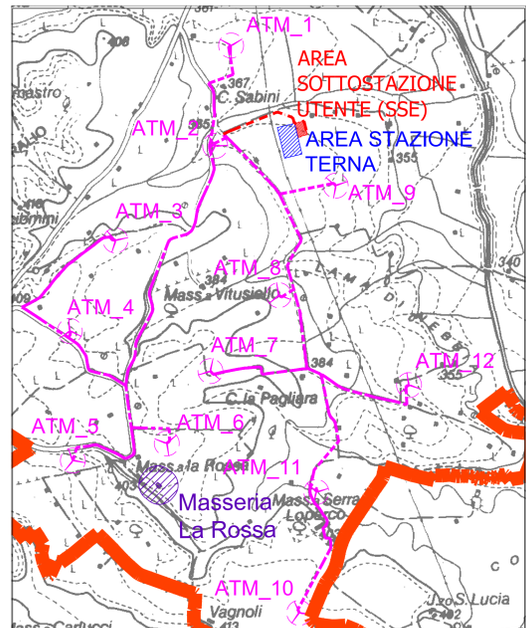
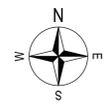
Collaborazioni
 Ing. Milena Miglionico
 Ing. Antonio Crisafulli
 Ing. Tommaso Mancini
 Ing. Giovanna Scuderi
 Ing. Dioniso Stafferi
 Ing. Giuseppe Federico Zingarelli

Responsabile commessa
 Ing. Danilo Pomponio

TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
V04	Letture del PPTR - Struttura antropica e storico-culturale	20123	D
REVISIONE	00	CODICE ELABORATO DW20123D-V04	SCALA 1:30.000
FOGLIO	1/1	SOSTITUISCE DW20123D-V04-AM	SOSTITUITO DA
REV	DATA	DESCRIZIONE	CONTROLLATO
00	15/03/2021	Emissione	Scuderi Miglionico Pomponio
01			
02			
03			
04			
05			

LEGENDA

- Aerogeneratori
- Cavidotto interno
- Cavidotto esterno
- Limite comunale
- Limite regionale
- Area di inviluppo di 12.500 m = 50 * Hlip
- 6.3.1 COMPONENTI CULTURALI E INSEDIATIVE
- BP - Immobili e aree di notevole interesse pubblico
- BP - Zone d'interesse archeologico
- BP - Zone gravate da usi civici
- UCP - Città consolidata
- UCP - Testimonianza della stratificazione insediativa: segnalazioni architettoniche e segnalazioni archeologiche
- UCP - Testimonianza della stratificazione insediativa: aree appartenenti alla rete dei tratturi
- UCP - Aree di rispetto zone di interesse archeologico
- UCP - Aree di rispetto delle Componenti Culturali e Insediative (100m - 30m): rete tratturi (impianto di progetto sempre ad oltre 100 m)
- UCP - Aree di rispetto delle Componenti Culturali e Insediative (100m - 30m): siti storici culturali (impianto di progetto sempre ad oltre 100 m)



Ingrandimento area di progetto, in scala 1:15.000

