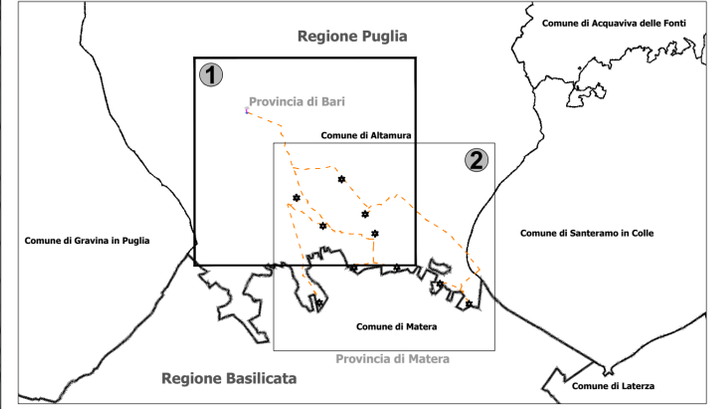


### KEY PLAN



### LEGENDA

- - - Cavidotto MT
- Cavo AT
- Aerogeneratore di progetto
- Cabina Primaria esistente
- AL xx Codifica aerogeneratore
- Area SET

#### Piano Regolatore Comunale - Comune di Altamura

- Confine territorio comunale
- E<sub>1</sub> Verde agricolo
- E<sub>3</sub> Rimboscimento
- Aree sottoposte a vincoli ambientali L.431/85
- Zone di interesse archeologico - paesaggistico (PULI)
- Zone con vincolo archeologico
- Zona ospedaliera
- D<sub>1</sub> Zona industriale e artigianale
- Aree sottoposte a vincolo idrogeologico
- Delimitazione tavole di analisi e di progetto
- Vincolo ambientale
- Zona S<sub>2A</sub>
- Decreto Galasso
- Vincolo militare
- Vincolo architettonico
- Segnalazioni
- Biotopi
- Idrologia superficiale (Lame)

Fonti: Comune di Altamura, Piano Regolatore Generale approvato con D.G.R. 1194 del 29.04.1998, Tavola 1\_A

Regione Puglia

Provincia di Bari

Committente: **ALTA WIND S.R.L.**  
Piazza Europa, 14  
87100 Cosenza (CS) - Italy  
Tel. centralino + 39 0984 408606

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO**

Titolo del Progetto: **PARCO EOLICO "ALTAMURA"**

Elaborato:

**Pianificazione comunale tav. 1 di 2**

CODICE PRATICA  
**TAI4HV3**

PROGETTO	DISCIPLINA	AMBITO	TIPO ELABORATO	PROGRESSIVO	SCALA
E_ALT	A	-	VC	15a	1:15.000

NOME FILE: E-ALT-A-VC-15a\_Pianificazione\_comunale.pdf

Progettazione:

**Gemsa**  
PRO

**Iride**  
Soluzioni per la Ricerca e l'Ingegneria dell'Innovazione

Ing. Mauro Di Prete

Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	GIUGNO 2024	PRIMA EMISSIONE	IRIDE	GEMSA PRO	ALTA WIND