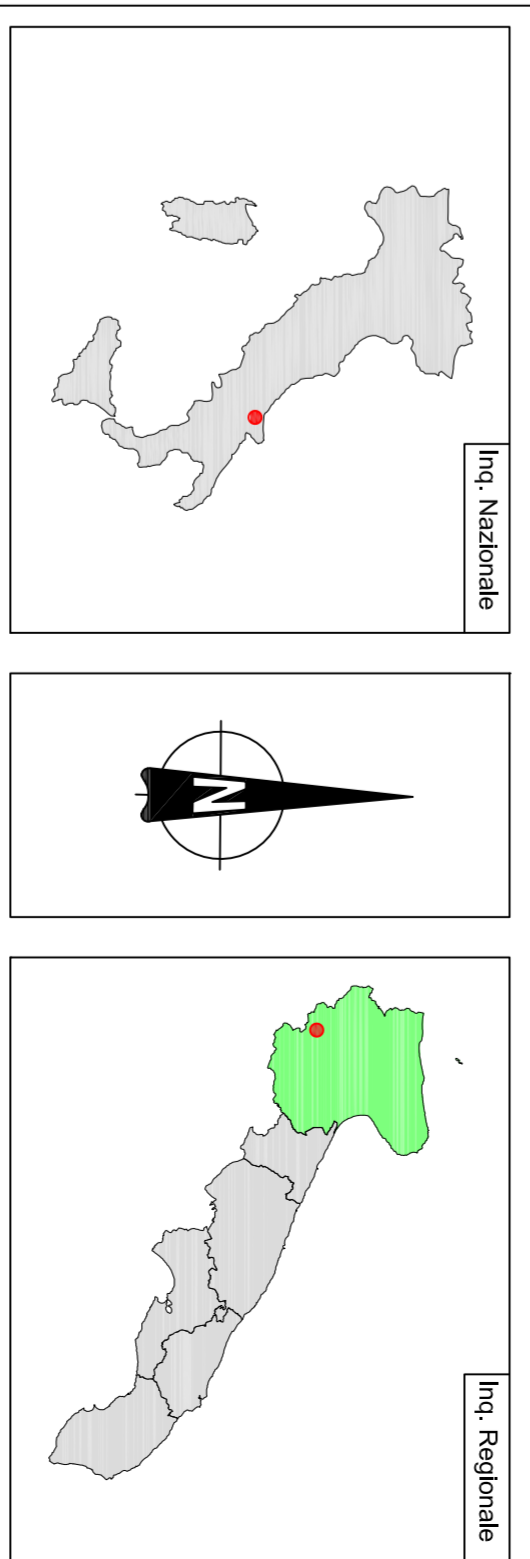


DIMENSIONI SOGGETTE A CONFERMA DA PARTE DEL FORNITORE DELLA TURBINA



PARCO EOLICO ORSARA - BOVINO

COMUNI DI ORSARA DI PUGLIA E BOVINO

Istanza di PUA art. 27 D.Lgs 152/06 - Istanza Autorizzazione Unica art. 12 Lgs. 387/03

Progettazione
MAXIMA INGEGNERIA SRL
 Via S. Maria, 44 - 70124 Bari (BA)
 Tel. +39 080 5210000 - Fax +39 080 5210001
 max@maximaingegneria.it

Progettazione ambientale
MAXIMA INGEGNERIA SRL
 Via S. Maria, 44 - 70124 Bari (BA)
 Tel. +39 080 5210000 - Fax +39 080 5210001
 max@maximaingegneria.it

Progettazione ambientale
MAXIMA INGEGNERIA SRL
 Via S. Maria, 44 - 70124 Bari (BA)
 Tel. +39 080 5210000 - Fax +39 080 5210001
 max@maximaingegneria.it

PROGETTAZIONE: ING. MICHAEL R.G. CURIOLE	PROGETTAZIONE AMBIENTALE: ING. MASSIMO MAGNOLA
---	---

COMMITTENTE: ENIGIE EOLICA LAVELLA SRL Via Chiese, 72 20126 - Milano pec@engieeolica.lavella@engieimil.it	COMMITTENTE: ENIGIE EOLICA LAVELLA Comune di Orsara di Puglia e Bovino (FG)
---	---

TAVOLA 15 TIPICO AEROGENERATORE E FONDAZIONE PROGETTO DEFINITIVO	DATA : Aprile 2022 AZIONE : SCALA : DINAM. : RIFODI :
--	---

Questo elaborato è proprietà di ingegneria e di architettura e non può essere copiato o ristampato senza permesso scritto dalla Maxima Ingegneria Srl.