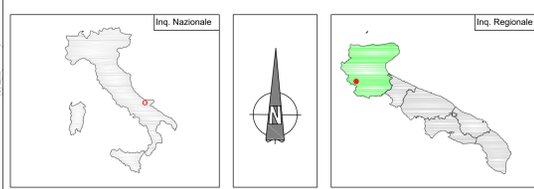


LEGENDA

-  AEROGENERATORE
-  PIAZZOLA TEMPORANEA DI PROGETTO
-  VIABILITA' DI PROGETTO
-  STAZIONE DI CONSEGNA CONDIVISA 150 KV
ENGIE EOLICA LAVELLA
-  STAZIONE ELETTRICA A 380/150 KV DELLA RTN "TROIA"
INSERITA IN "ENTRA/ESCE" SULLA LINEA RTN A 380 KV "TOGGIA - BEBENVENTOZ"
-  AMPLIAMENTO STAZIONE ELETTRICA A 380/150 KV DELLA RTN "TROIA"
DA INSERIRE IN "ENTRA/ESCE" SULLA LINEA RTN A 380 KV "TOGGIA - BEBENVENTOZ"
-  CAVIDOTTO MT INTERRATO PROVENIENTE DAL PARCO EOLICO
-  CAVIDOTTO AT 150 KV INTERRATO



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

<p><small>Progettazione:</small> STUDIO DI INGEGNERIA ING. MICHELE R.G. CURTOTTI Via Chiasso, 72 - 20126 Milano (MI) tel. 02 57494111 - fax 02 57494112 www.studiocurtotti.it</p>	<p><small>Progettazione ambientale:</small> MAXIMA INGEGNERIA SRL Via Chiasso, 72 - 20126 Milano (MI) tel. 02 57494111 - fax 02 57494112 www.maximaingegneria.it</p>
---	--

5.2	COMMITTENTE: ENGIE EOLICA LAVELLA Comune di Orsara di Puglia e Bovino (FG)	DATA : Aprile 2022
	PLANIMETRIA GENERALE SU CTR PROGETTO DEFINITIVO	SCALA : 1:5000 DIMENS. : NFOLGI :

<p><small>COMMITTENTE:</small> ENGIE EOLICA LAVELLA SRL Via Chiasso, 72 20126 - Milano pec:engieeolicavella@egalmat.it</p> 	<p><small>PROGETTAZIONE:</small> Ing. Michele R.G. Curtotti</p> 	<p><small>PROGETTAZIONE AMBIENTALE:</small> Ing. Massimo Magnotta</p> 
--	---	---

Questo documento è di proprietà del progettista ed è protetto a termini di legge.