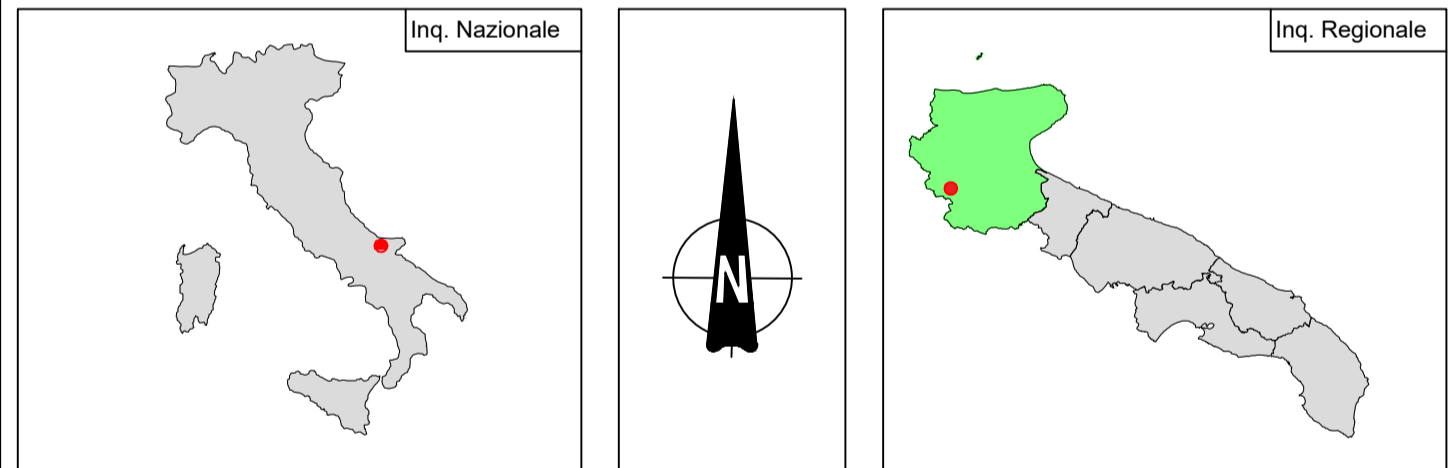
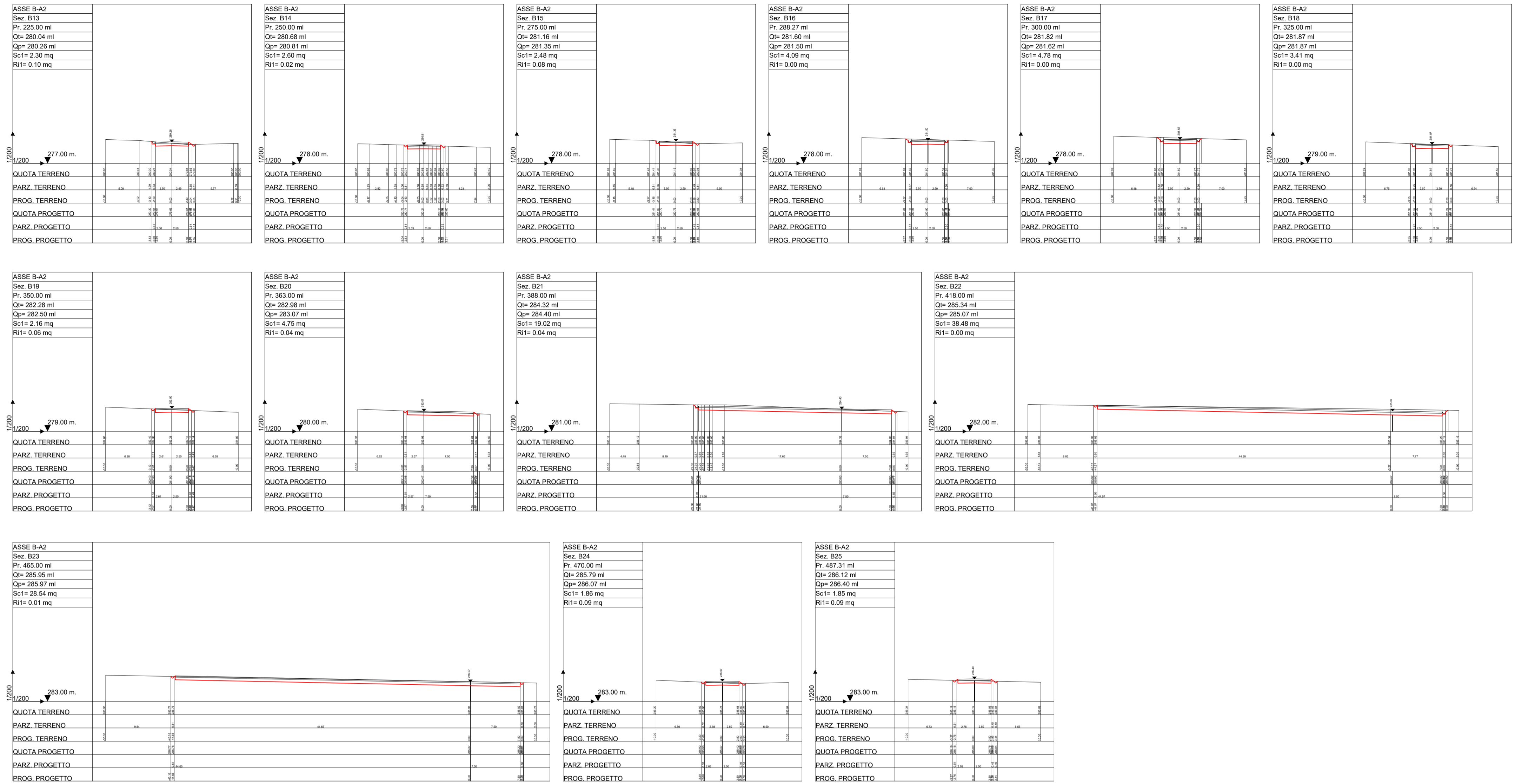


# PARCO EOLICO ORSARA - BOVINO

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: <b>STUDIO DI INGEGNERIA ING. MICHELE R.G. CURTOTTI</b> <small>Via Marco Polo, 20 - 71018 San Severo (FG)          ing.curtotti@studioingegneriamaxima.it</small>	Progettazione ambientale: <b>MAXIMA INGEGNERIA SRL</b> <small>Via Marco Polo, 41 - 71014 San Severo (FG)          studioperit@ingegneriamaxima.it</small>	
<b>COMMITTENTE: ENGIE EOLICA LAVELLA</b> Comune di Orsara di Puglia e Bovino (FG)		<b>DATA:</b> Aprile 2022 <b>AGGIORN:</b> <b>SCALA:</b> varie <b>DIMENS:</b> <b>N°FOGLI:</b>
<b>TAVOLA 8.2</b> PROFILO LONGITUDINALE E SEZIONI TRASVERSALI ASSE B-A2 PROGETTO DEFINITIVO		
<b>COMMITTENTE:</b> <b>ENGIE EOLICA LAVELLA SRL</b> Via Chiese, 72 20126 - Milano pec:engieeolicavella@legalmail.it	<b>PROGETTAZIONE:</b> Ing. Michele R.G. Curtotti	<b>PROGETTAZIONE AMBIENTALE:</b> Ing. Massimo Magnotta
<small>Questo documento è di proprietà del progettista ed è protetto da leggi e termini di legge.</small>		



# 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: STUDIO DI INGEGNERIA ING. MICHELE R.G. CURTOTTI Via H. Cugno, 20 - 71016 San Severo (FG) mc.curtotti@ic.it - mcurtotti@protonmail.it	Progettazione ambientale: MAXIMA INGEGNERIA SRL Via Marco Polo, 41 - 71014 San Severo (FG) info@maximaingegneria.it - maximaingegneria.com
--	---

COMMITTENTE: ENGIE EOLICA LAVELLA Comune di Orsara di Puglia e Bovino (FG)	DATA: Aprile 2022 AGGIORN.: SCALA: varie DIMENS.: N° FOGLI:
TAVOLA 8.2 PROFILO LONGITUDINALE E SEZIONI TRASVERSALI ASSE B-A2 PROGETTO DEFINITIVO	

COMMITTENTE: ENGIE EOLICA LAVELLA SRL Via Chiese, 72 20126 - Milano pec.engieeolicavella@legalmail.it 	PROGETTAZIONE: ing. Michele R.G. Curtotti 	PROGETTAZIONE AMBIENTALE: ing. Massimo Magnotta 
---	--	--

Questo elaborato è di proprietà del progettista ed è protetto ai limiti di legge.