



<b>REGIONE PUGLIA</b>		<b>PROVINCIA DI BARI</b>		<b>COMUNE DI ALTAMURA</b>									
<b>LA MARINELLA</b>													
Denominazione impianto:		Comune di Altamura (BA) Località "La Marinella"											
Ubicazione:		Foglio: 256/238/242/243/246		Particelle: varie									
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>													
di un Parco Eolico composto da n. 5 aerogeneratori di potenza nominale pari a 6,6 MW, di potenza complessiva pari a 33 MW da ubicarsi in agro del comune di Altamura (BA) località "La Marinella", delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili da ubicarsi in agro del comune di Matera (MT).													
 <b>LA MARINELLA S.r.l.</b> VIA ANDREA GIORGIO n.20 ALTAMURA (BA) - 70022 P.IVA 08533880723 PEC: <a href="mailto:parcomarinella@pec.it">parcomarinella@pec.it</a>													
<b>Codice Autorizzazione Unica Y1RLLJ0</b>													
ELABORATO					Tav. n°								
Vincolistica D.Lgs.42/2004 su base IGM					<b>1V42</b>								
					Scala 1:50.000								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Numero</th> <th>Data</th> <th>Motivo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Rev 0</td> <td>Dicembre 2022</td> <td>Richiesta Integrazioni MIC_SS-PNRR nota prot. n. 0003540-P del 20/09/2022</td> </tr> </tbody> </table>					Numero	Data	Motivo	Rev 0	Dicembre 2022	Richiesta Integrazioni MIC_SS-PNRR nota prot. n. 0003540-P del 20/09/2022	Eseguito	Verificato	Approvato
Numero	Data	Motivo											
Rev 0	Dicembre 2022	Richiesta Integrazioni MIC_SS-PNRR nota prot. n. 0003540-P del 20/09/2022											
IL PROGETTISTA Dott. Ing. ANTONIO ALFREDO AVALLONE Via Lama n.18 - 75012 Bernalda (MT) Ordine degli Ingegneri di Matera n. 924 PEC: <a href="mailto:antonioavallone@pec.it">antonioavallone@pec.it</a> Cell: 339 796 8183					Spazio riservato agli Enti								
IL TECNICO Dott. Ing. ANTONIO ALFREDO AVALLONE Via Lama n.18 - 75012 Bernalda (MT) Ordine degli Ingegneri di Matera n. 924 PEC: <a href="mailto:antonioavallone@pec.it">antonioavallone@pec.it</a> Cell: 339 796 8183					 <i>Antonio Alfredo Avallone</i>								
Tutti i diritti sono riservati, la riproduzione anche parziale del disegno è vietata.													

### LEGENDA

	Parco eolico "La Marinella"		UCP - Inghittotti (50m)
	Strade, caviddotti e ST		UCP - Reticolo 142 fascia rispetto 150 m
	Buffer_10km		UCP - Articollo idrograf. di conn. della R.E.R. (100m)
	Limiti Comunali Puglia		UCP - Sorgenti (25m)
	Limiti Comunali Basilicata		UCP - Aree soggette a vincolo idrogeologico

#### DL 42/2004

	BP_136 Area di notevole interesse pubblico		<b>6.2.1 Componenti botanico-vegetazionali</b>
	art142f_parchi_riserve		BP - Boschi
	zsc		UCP - Aree umide
	zps		UCP - Formazioni arbustive in evoluzione naturale
	Beni_Paesaggistici_art142g		UCP - Aree di rispetto dei boschi
	Fiumi-torrenti-buffer150m		
	BP_136 Area di notevole interes. pubb.		
	Tratturi-art10		

#### Beni di Interesse Archeologico

	Beni_interesse_archeologico_art_10		
--	------------------------------------	--	--

#### Beni Monumentali

	Beni_monumentali_art_10		
--	-------------------------	--	--

#### PPTR

	<b>6.1.1 Componenti geomorfologiche</b>		<b>6.2.2 Componenti delle aree protette e dei siti naturalistici</b>
	UCP - Versanti		BP - Parchi e riserve
	UCP - Lame e gravine		Parco Nazionale
	UCP - Doline		
	UCP - Grotte (100m)		
	UCP - Geositi (100m)		

#### 6.3.1 Componenti culturali e insediative

	BP - Immobili e aree di notevole interesse pubblico		<b>UCP - Area rispet. componenti cultur.-insediat.(100m-30m)</b>
	BP - Zone di interesse archeologico		UCP - stratificazione insediativa - rete tratturi
	UCP - Città Consolidata		UCP - stratificazione insediativa - siti storico culturali

#### UCP - Testimonianza della stratificazione insediativa

	UCP - stratificazione insediativa - rete tratturi		UCP - Siti di rilevanza naturalistica
			ZSC
			ZPS_ZSC

**1 : 50.000**

0      2.500      5.000      7.500      10.000 m