

REGIONE PUGLIA

Provincia di BRINDISI



COMUNE DI BRINDISI

COMUNE DI MESAGNE



**PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO  
EOLICO DENOMINATO "CE BRINDISI SUD" COSTITUITO DA  
6 AEROGENERATORI CON POTENZA COMPLESSIVA DI 36 MW  
E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N.**

*Elenco Elaborati*

ELABORATO

**PROO**

**PROPONENTE:**

**AEI WIND  
PROJECT I SRL**

P.I 16805301005  
Via Vincenzo Bellini,  
22 00198 Roma



**AEI WIND PROJECT I S.R.L.**

Via Vincenzo Bellini, 22  
00198 Roma (RM)

pec: [aeiwind-prima@legalmail.it](mailto:aeiwind-prima@legalmail.it)

**CONSULENZA:**

Dott.ssa Paola D'ANGELA

Dott. Ing. Rocco CARONE

Dott. Geol. Michele VALERIO

**PROGETTISTI:**

  
**ATECH**  
SOCIETÀ DI INGEGNERIA

Via Caduti di Nassiriya 55

70124 Bari (BA)

e-mail: [atechsrl@libero.it](mailto:atechsrl@libero.it)

pec: [atechsrl@legalmail.it](mailto:atechsrl@legalmail.it)

**DIRETTORE TECNICO**

Dott. Ing. Orazio TRICARICO

Ordine ingegneri di Bari n. 4985



Dott. Ing. Alessandro ANTEZZA

Ordine ingegneri di Bari n. 10743



EM./REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
0	OTTOBRE 2022	C.C. - V.D.P.	A.A.	O.T.	Progetto definitivo

TabellaElencoElaborati

CODICE ELABORATO	DOCUMENTAZIONE AMMINISTRATIVA	SCALA
<b>PROVVEDIMENTO UNICO IN MATERIA AMBIENTALE (PUA)</b>		
A00	Istanza PUA	-
A01	Avviso al pubblico PUA	-
A02	Checklist esame procedibilità VIA	-
A03	Dichiarazione sostitutiva VIA	-
	Ricevuta di versamenti oneri VIA	-
A04	Elenco professionisti	-
A05	Dichiarazione veridicità SIA	-
-	Strati informativi MITE (Metadati)	-
CODICE ELABORATO	ELABORATO DESCRITTIVO - Sezione Progetto	SCALA
PR01	Relazione tecnico-decrittiva	-
PR02	Disciplinare descrittivo e prestazionale degli elementi tecnici	-
PR03	Relazione geologica	-
PR04	Relazione preliminare delle strutture	-
PR05	Relazione tecnica generale impianti elettrici	-
PR06	Studio di compatibilità idraulica e idrologica	-
PR07	Computo metrico	-
PR08	Quadro Economico	-
PR09	Relazione descrittiva piano particellare di esproprio	-
PR10	Piano particellare di esproprio grafico - QUADRO D'UNIONE	1:5000
PR10.1	Piano particellare di esproprio grafico - Quadro 1	1:1000
PR10.2	Piano particellare di esproprio grafico - Quadro 2	1:1000
PR10.3	Piano particellare di esproprio grafico - Quadro 3	1:1000
PR10.4	Piano particellare di esproprio grafico - Quadro 4	1:1000
PR10.5	Piano particellare di esproprio grafico - Quadro 5	1:1000
PR10.6	Piano particellare di esproprio grafico - Quadro 6	1:1000
PR11	Relazione di Pubblica Utilità	-
<b>ELABORATO DESCRITTIVO - Documentazione specialistica - Sezione Progetto</b>		
PR12	Studio Anemologico	-
PR13	Piano di dismissione	-
PR14	Relazione archeologica preliminare	-
PR14.1	Carta delle evidenze archeologiche note	-
PR14.2	Carta delle evidenze archeologiche a terra e della visibilità	-
PR14.3	Carta del potenziale archeologico e del rischio per il progetto	-
PR15	Piano preliminare di utilizzo delle terre e rocce da scavo	-
PR16	Analisi dell'impatto elettromagnetico	-
PR17	Cronoprogramma dei lavori	-
PR18	Relazione previsionale impatto acustico	-
PR19	Analisi degli effetti della rottura degli organi rotanti	-
PR20	Studio degli effetti di SHADOW-FLICKERING	-
CODICE ELABORATO	ELABORATO DESCRITTIVO - Studio Impatto ambientale	SCALA
AM01_PGT	Studio di Impatto Ambientale - Quadro di riferimento Programmatico	-

TabellaElencoElaborati

AM01_PRG	Studio di Impatto Ambientale - Quadro di riferimento Progettuale	-
AM01_AMB	Studio di Impatto Ambientale - Quadro di riferimento Ambientale	-
AM02	Sintesi non tecnica	-
AM11	Piano di Monitoraggio ambientale	-

**Allegati grafici SIA**

AM00	ALL 00.1 - Inquadramento area vasta su IGM	1:25000
	ALL 00.2 - Inquadramento area vasta su ortofoto	1:25000
	ALL 00.3 - Inquadramento area vasta su CTR	1:15000
	ALL 01 - PPTR Ambiti	1:25000
	ALL 02 - PPTR Componenti idrologiche	1:25000
	ALL 03 - PPTR Componenti geomorfologiche	1:25000
	ALL 04 - PPTR Componenti botanico-vegetazionali	1:25000
	ALL 05 - PPTR Componenti aree protette e siti naturalistici	1:25000
	ALL 06 - PPTR Componenti culturali ed insediative	1:25000
	ALL 07 - PPTR Componenti valori percettivi	1:25000
	ALL 08.1 - Piano di Assetto Idrogeologico	1:25000
	ALL 08.2 - Piano di Gestione Rischio Alluvioni	1:25000
	ALL 09 - Carta idrogeomorfologica	1:25000
	ALL 10 - Piano di tutela delle acque	1:25000
	ALL 11 - SIC -ZPS -IBA (Rete Natura 2000)	1:25000
AM03	Analisi di compatibilità al PTA	-
AM04	Relazione paesaggistica	-

**Allegati grafici alla relazione paesaggistica**

AM05	ALL 01.1 - Inquadramento area vasta su IGM	1:25000
	ALL 01.2 - Inquadramento area vasta su ortofoto	1:25000
	ALL 01.3 - Inquadramento area vasta su CTR	1:15000
	ALL 02 - PPTR Ambiti	1:25000
	ALL 03 - PPTR Componenti idrologiche	1:25000
	ALL 04 - PPTR Componenti geomorfologiche	1:25000
	ALL 05 - PPTR Componenti botanico-vegetazionali	1:25000
	ALL 06 - PPTR Componenti aree protette e siti naturalistici	1:25000
	ALL 07 - PPTR Componenti culturali ed insediative	1:25000
	ALL 08 - PPTR Componenti valori percettivi	1:25000
	ALL 09- Punt di vista	1:20000
	ALL 10- Visuali panoramiche ante e post operam (VISTA 1)	-
	ALL 11- Visuali panoramiche ante e post operam (VISTA 2)	-
	ALL 12.1- Visuali panoramiche ante e post operam (VISTA 3.1)	-
	ALL 12.2- Visuali panoramiche ante e post operam (VISTA 3.2)	-
ALL 12.3- Visuali panoramiche ante e post operam (VISTA 3.3)	-	
ALL 13- Visuali panoramiche ante e post operam (VISTA 4)	-	
ALL 14- Visuali panoramiche ante e post operam (VISTA 5)	-	
ALL15- Visuali panoramiche ante e post operam (VISTA 6)	-	

TabellaElencoElaborati

	ALL16- Visuali panoramiche ante e post operam (VISTA 7)	-
	ALL17- Visuali panoramiche ante e post operam (VISTA 8)	-
	ALL18- Visuali panoramiche ante e post operam (VISTA 9)	-
	ALL19- Visuali panoramiche ante e post operam (VISTA 10)	-
	ALL20- Visuali panoramiche ante e post operam (VISTA 11)	-
	ALL21- Visuali panoramiche ante e post operam (VISTA 12)	-
	ALL22- Visuali panoramiche ante e post operam (VISTA 13)	-
	<b>ELABORATO DESCRITTIVO - Documentazione specialistica - Sezione Valutazione Ambientale</b>	
AM06	Analisi delle essenze	-
AM07	Relazione pedoagronomica	-
AM08	Analisi di compatibilità con il Paesaggio Agrario	-
AM09	Relazione PPTR	-
AM12	Valutazione di Incidenza Ambientale e ALLEGATO 1 Screening di V.INC.A	-
<b>CODICE ELABORATO</b>	<b>ELABORATO GRAFICO DI PROGETTO</b>	<b>SCALA</b>
EP01	Inquadramento territoriale su IGM	1:25000
EP02	Inquadramento territoriale su CTR	1:10000
EP03.1	Inquadramento territoriale su Ortofoto	1:10000
EP03.2	Corografia su Ortofoto con localizzazione georeferenziata	1:10000
EP04	Analisi della viabilità di accesso	1:5000
EP05.1	Rilievo planialtimetrico - WTG01 - WTG02 - WTG03	1:2000
EP05.2	Rilievo planialtimetrico - WTG04 - WTG05 - WTG06	1:2000
EP06	Planimetria generale impianto su base CTR	1:5000
EP07	Planimetria generale impianto su ortofoto	1:5000
EP08	Planimetria generale impianto su catastale	1:5000
EP09	PLANIMETRIA CON INDIVIDUAZIONE DI TUTTE LE INTERFERENZE E DISTANZE DI RISPETTO	1:5000
EP10	Planimetrie Stradali:Quadro d'unione	1:5000
EP10.1	Planimetrie Stradali e Piazzola per WTG 01	1:1000
EP10.2	Planimetrie Stradali e Piazzola per WTG 02	1:1000
EP10.3	Planimetrie Stradali e Piazzola per WTG 03	1:1000
EP10.4	Planimetrie Stradali e Piazzola per WTG 04	1:1000
EP10.5	Planimetrie Stradali e Piazzola per WTG 05	1:1000
EP10.6	Planimetrie Stradali e Piazzola per WTG 06 e SEU	1:1000
EP11.1	Profili Longitudinali - WTG01	1:200
EP11.2	Profili Longitudinali - WTG02	1:200
EP11.3	Profili Longitudinali - WTG03	1:200
EP11.4	Profili Longitudinali - WT43	1:200
EP11.5	Profili Longitudinali - WTG05	1:200
EP11.6	Profili Longitudinali - WTG06	1:200
EP.12.1	Sezioni Trasversali - WTG01	1:200
EP.12.2	Sezioni Trasversali - WTG02	1:200
EP.12.3.1	Sezioni Trasversali - WTG03	1:200
EP.12.3.2	Sezioni Trasversali - WTG03	1:200
EP.12.4	Sezioni Trasversali - WTG04	1:200

TabellaElencoElaborati

EP.12.5	Sezioni Trasversali - WTG05	1:200
EP.12.6	Sezioni Trasversali - WTG06	1:200
EP.13	PLANIMETRIE CON TRACCIATI RETI IMPIANTISTICHE	1:5000
EP.14	PLANIMETRIE CON INDICAZIONE DELLE DISTANZE TRA AEROGENERATORI	1:5000
EP.15	SCHEMI FUNZIONALI DEI SINGOLI AEROGENERATORI	varie
EP.16.1	SCHEMI ELETTRICI IMPIANTO EOLICO-UNIFILARE RETE MT	-
EP.16.2	SCHEMI ELETTRICI IMPIANTO EOLICO-UNIFILARE RETE AT	-
EP.17	DISEGNI ARCHITETTONICI AEROGENERATORI	varie
EP.18	DISEGNI ARCHITETTONICI STAZIONE ELETTRICA UTENTE	1:100
EP.19	Opere d'arte	varie
EP.20	Sezioni tipo stradali	varie
EP05	Rilievo planoaltimetrico	1:2000
AM10	Studio di inserimento urbanistico	-
<b>CODICE ELABORATO</b>	<b>ULTERIORE DOCUMENTAZIONE A CORREDO DEL PROGETTO</b>	<b>SCALA</b>
STR	Strati informativi AU (Metadati)	-