

Comune
di Morcone



Regione Campania



Comune
di Pontelandolfo



Committente:

RWE

RENEWABLES ITALIA S.R.L.
Via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma
P.IVA/C.F. 06400370968
pec: rwerenewablesitaliasrl@legalmail.it

Titolo del Progetto:

Progetto per la realizzazione di una centrale eolica da 48,00 MW denominata "Lisa" nei comuni di Morcone (BN) e Pontelandolfo (BN), quale completamento del parco eolico "Morcone"

Documento:

PROGETTO DEFINITIVO

Richiesta Autorizzazione Unica ai sensi del D. Lgs. 387 del 29/09/2003

N° Documento:

PELS_EE

ID PROGETTO:	PELS	DISCIPLINA:	P	TIPOLOGIA:	R	FORMATO:	A4
--------------	-------------	-------------	----------	------------	----------	----------	-----------

Elaborato:

Elenco Elaborati

FOGLIO: SCALA: Nome file: **PELS_EE_Elenco_Elaborati.pdf**

Progettazione:

R.T.P. D'Occhio - De Blasis
Via S. Angelo, 10 - 82020 Campolattaro (BN)

Progettisti:



Ing. Giuseppe Antonio De Blasis



Arch. Carmine D'Occhio

Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	19/03/2021	Prima emissione	R.T.P.D'Occhio - De Blasis	RWE	RWE

Progetto di Impianto eolico denominato "LISA"
Comuni di Morcone e Pontelandolfo (BN)

Elenco Elaborati

Identificatore	Titolo	Scala	DVD/CD
PELS_EE	Elenco Elaborati	-	1
	Ambientale e paesaggistica		
	Relazioni		
PELS_A.17.a,1	Studio di Impatto Ambientale 1 di 3	-	1
PELS_A.17.a,2	Studio di Impatto Ambientale 2 di 3	-	1
PELS_A.17.a,3	Studio di Impatto Ambientale 3 di 3	-	1
PELS_A.17.c	Relazione per la valutazione d'incidenza ambientale	-	1
PELS_A.17.c.1	Caratterizzazione faunistica	-	1
PELS_A.17.c.2	Piano preliminare di utilizzo in sito delle terre e rocce da scavo escluse dalla disciplina dei rifiuti (art. 24 c. 3 DPR 120/ 2017)	-	1
PELS_A.17.d	Piano di monitoraggio ambientale	-	1
PELS_A.17.e	Interventi di forestazione compensativa a norma dell'art.155 comma 2 del "Regolamento di tutela e gestione sostenibile del patrimonio forestale regionale" n°3 del 28/09/2017 come modificato dal Reg. n°8 del 24/09/2018	-	1
PELS_A.17.f.1.d	Inquadramento impianto rispetto al P.F.V.R. 2013/2023	-	1
PELS_RP	Relazione Paesaggistica	-	1
	Tavole		
PELS_A.17.f.1	Inquadramento generale dell'area di impatto potenziale	1:50.000	1
PELS_A.17.f.1.a	Inquadramento su ortofoto	1:50.000	1
PELS_A.17.f.1.b,1	Inquadramento impianto su P.T.C.P. Benevento 1 di 3	1:50.000	1
PELS_A.17.f.1.b,2	Inquadramento impianto su P.T.C.P. Benevento 2 di 3	1:50.000	1
PELS_A.17.f.1.b,3	Inquadramento impianto su P.T.C.P. Benevento 3 di 3	1:50.000	1
PELS_A.17.f.1.c	Inquadramento impianto su P.T.R.		1
PELS_A.17.f.2	Carta dei beni paesaggistici e ambientali	1:50.000	1
PELS_A.17.f.2.a	Carta dei beni paesaggistici e ambientali di dettaglio 1 di 4	1:10.000	1
PELS_A.17.f.2.b	Carta dei beni paesaggistici e ambientali di dettaglio 2 di 4	1:10.000	1
PELS_A.17.f.2.c	Carta dei beni paesaggistici e ambientali di dettaglio 3 di 4	1:10.000	1
PELS_A.17.f.2.d	Carta dei beni paesaggistici e ambientali di dettaglio 4 di 4	1:10.000	1
PELS_A.17.f.3	Carta dei beni Monumentali e Archeologici	1:20.000	1
PELS_A.17.f.3.a	Carta dei beni Monumentali e Archeologici di dettaglio 1 di 4	1:10.000	1
PELS_A.17.f.3.b	Carta dei beni Monumentali e Archeologici di dettaglio 2 di 4	1:10.000	1
PELS_A.17.f.3.c	Carta dei beni Monumentali e Archeologici di dettaglio 3 di 4	1:10.000	1
PELS_A.17.f.3.d	Carta dei beni Monumentali e Archeologici di dettaglio 4 di 4	1:10.000	1
PELS_A.17.f.4.a	Carte Rete Natura e Aree Protette - Vista di insieme	1:20.000	1
PELS_A.17.f.4.a.1	Carte Rete Natura e Aree Protette 1 di 4	1:10.000	1
PELS_A.17.f.4.a.2	Carte Rete Natura e Aree Protette 2 di 4	1:10.000	1
PELS_A.17.f.4.a.3	Carte Rete Natura e Aree Protette 3 di 4	1:10.000	1
PELS_A.17.f.4.a.4	Carte Rete Natura e Aree Protette 4 di 4	1:10.000	1
PELS_A.17.f.4.b	Carta delle distanze dalle aree protette - Vista di insieme	1:20.000	1
PELS_A.17.f.4.b.1	Carta delle distanze dalle aree protette 1 di 4	1:10.000	1
PELS_A.17.f.4.b.2	Carta delle distanze dalle aree protette 2 di 4	1:10.000	1

PELS_A.17.f.4.b.3	Carta delle distanze dalle aree protette 3 di 4	1:10.000	1
PELS_A.17.f.4.b.4	Carta delle distanze dalle aree protette 3 di 4	1:10.000	1
PELS_A.17.f.5.a	Carta uso del suolo - Vista di insieme	1:20.000	1
PELS_A.17.f.5.a.1	Carta uso del suolo 1 di 4	1:10.000	1
PELS_A.17.f.5.a.2	Carta uso del suolo 2 di 4	1:10.000	1
PELS_A.17.f.5.a.3	Carta uso del suolo 3 di 4	1:10.000	1
PELS_A.17.f.5.a.4	Carta uso del suolo 4 di 4	1:10.000	1
PELS_A.17.f.5.b	Carta degli ecosistemi e fisionomie vegetazionali - Vista di insieme	1:20.000	1
PELS_A.17.f.5.b.1	Carta degli ecosistemi e fisionomie vegetazionali 1 di 4	1:10.000	1
PELS_A.17.f.5.b.2	Carta degli ecosistemi e fisionomie vegetazionali 2 di 4	1:10.000	1
PELS_A.17.f.5.b.3	Carta degli ecosistemi e fisionomie vegetazionali 3 di 4	1:10.000	1
PELS_A.17.f.5.b.4	Carta degli ecosistemi e fisionomie vegetazionali 4 di 4	1:10.000	1
PELS_A.17.f.5.c	Aree percorse dal fuoco	1:10.000	1
PELS_A.17.f.5.d	Carta delle unità di pedo paesaggi per l'area vasta - Vista di insieme	1:20.000	1
PELS_A.17.f.5.d.1	Carta delle unità di pedo paesaggi per l'area vasta 1 di 4	1:10.000	1
PELS_A.17.f.5.d.2	Carta delle unità di pedo paesaggi per l'area vasta 2 di 4	1:10.000	1
PELS_A.17.f.5.d.3	Carta delle unità di pedo paesaggi per l'area vasta 3 di 4	1:10.000	1
PELS_A.17.f.5.d.4	Carta delle unità di pedo paesaggi per l'area vasta 4 di 4	1:10.000	1
PELS_A.17.f.6	Carta di intervisibilità ipotizzando l'intero rotore visibile	1:50.000	1
PELS_A.17.f.6.a	Carta di intervisibilità ipotizzando l'intero rotore visibile 1 di 4	1:25.000	1
PELS_A.17.f.6.b	Carta di intervisibilità ipotizzando l'intero rotore visibile 2 di 4	1:25.000	1
PELS_A.17.f.6.c	Carta di intervisibilità ipotizzando l'intero rotore visibile 3 di 4	1:25.000	1
PELS_A.17.f.6.d	Carta di intervisibilità ipotizzando l'intero rotore visibile 4 di 4	1:25.000	1
PELS_A.17.f.6.e	Carta di intervisibilità ipotizzando l'intero rotore visibile - Planimetria di dettaglio	1:10.000	1
PELS_A.17.f.7	Carta di intervisibilità ipotizzando almeno una lama visibile	1:50.000	1
PELS_A.17.f.7.a	Carta di intervisibilità ipotizzando almeno una lama visibile 1 di 4	1:25.000	1
PELS_A.17.f.7.b	Carta di intervisibilità ipotizzando almeno una lama visibile 2 di 4	1:25.000	1
PELS_A.17.f.7.c	Carta di intervisibilità ipotizzando almeno una lama visibile 3 di 4	1:25.000	1
PELS_A.17.f.7.d	Carta di intervisibilità ipotizzando almeno una lama visibile 4 di 4	1:25.000	1
PELS_A.17.f.7.e	Carta di intervisibilità ipotizzando almeno una lama visibile - Planimetria di dettaglio	1:10.000	1
PELS_A.17.f.8	Carta di intervisibilità ipotizzando almeno 1/3 di lama visibile	1:50.000	1
PELS_A.17.f.8.a	Carta di intervisibilità ipotizzando almeno 1/3 di lama visibile 1 di 4	1:25.000	1
PELS_A.17.f.8.b	Carta di intervisibilità ipotizzando almeno 1/3 di lama visibile 2 di 4	1:25.000	1
PELS_A.17.f.8.c	Carta di intervisibilità ipotizzando almeno 1/3 di lama visibile 3 di 4	1:25.000	1
PELS_A.17.f.8.d	Carta di intervisibilità ipotizzando almeno 1/3 di lama visibile 4 di 4	1:25.000	1
PELS_A.17.f.8.e	Carta di intervisibilità ipotizzando almeno 1/3 di lama visibile - Planimetria di dettaglio	1:10.000	1
PELS_A.17.f.9	Studio di intervisibilità	1:50.000	1
PELS_A.17.f.9.a	Studio di intervisibilità 1 di 4	1:25.000	1
PELS_A.17.f.9.b	Studio di intervisibilità 2 di 4	1:25.000	1
PELS_A.17.f.9.c	Studio di intervisibilità 3 di 4	1:25.000	1
PELS_A.17.f.9.d	Studio di intervisibilità 4 di 4	1:25.000	1
PELS_A.17.f.9.e	Studio di intervisibilità - Planimetria di dettaglio	1:10.000	1
PELS_A.17.f.10	Studio di intervisibilità cumulativa	1:50.000	1

PELS_A.17.f.10.a	Studio di intervisibilità cumulativa 1 di 4	1:25.000	1
PELS_A.17.f.10.b	Studio di intervisibilità cumulativa 2 di 4	1:25.000	1
PELS_A.17.f.10.c	Studio di intervisibilità cumulativa 3 di 4	1:25.000	1
PELS_A.17.f.10.d	Studio di intervisibilità cumulativa 4 di 4	1:25.000	1
PELS_A.17.f.11	Ricognizione degli impianti eolici nell'area di interesse	1:25.000	1
PELS_A.17.f.11.a	Ricognizione degli impianti eolici nell'area di interesse: 1 di 2	1:10.000	1
PELS_A.17.f.11.b	Ricognizione degli impianti eolici nell'area di interesse: 2 di 2	1:10.000	1
PELS_A.17.f.12.a	Simulazioni Fotorendering 1 di 2	-	1
PELS_A.17.f.12.b	Simulazioni Fotorendering 2 di 2	-	1
	Opere di rete		
PELS_A.16.a.2.a	Planimetria generale opere di rete	1:50.000	1
	Relazione descrittiva	-	1
O_R_0.1	Relazione Generale Tecnica Illustrativa	-	1
O_R_0.2	Relazione Geologica	-	1
O_R_0.1.1	Catastale SE	1:2.000	1
O_R_0.1.2	Corografia SE	1:5.000	1
O_R_0.1.3	Planimetria Elettromeccanica	1:500	1
O_R_0.1.4	Planimetria con spostamento MT	1:500	1
O_R_0.1.5	Planimetria con lo scarico acque e particolari costruttivi	1:500	1
O_R_0.1.6	Recinzione	1:50	1
O_R_0.1.7	Rete di terra	1:500	1
O_R_0.1.8	Schema unifilare	-	1
O_R_0.1.9	Prospetti	1:500	1
O_R_0.1.10	Sezione Stallo Parallelo	1:200	1
O_R_0.1.11	Sezione Stallo Linea Aerea	1:200	1
O_R_0.1.12	Sezione Sbarre	1:200	1
O_R_0.1.13	Piano quotato di stazione	1:500	1
O_R_0.1.14	Movimenti terra e sezioni	Variabile	1
LRS129A401B	Relazione Elettrodotti	-	1
LRS129A435A	Relazione Rischi Incendi	-	1
GRS129A405B	Relazione Campi Magnetici	-	1
LES129A434A	DOCUMENTO ENAV	-	1
LDS129FF09B	Profilo SE PL-SE BN3 1 di 4	1:2.000 - 1:500	1
LDS129FF09B	Profilo SE PL-SE BN3 2 di 4	1:2.000 - 1:500	1
LDS129FF09B	Profilo SE PL-SE BN3 3 di 4	1:2.000 - 1:500	1
LDS129FF09B	Profilo SE PL-SE BN3 4 di 4	1:2.000 - 1:500	1
LES129A407B	Caratteristiche componenti	-	1
LES129A424A	Elenco ditte Comune Pontelandolfo Linea -PL BN	-	1
LES129A425A	Elenco ditte Comune Campolattaro Linea -PL BN	-	1
LES129A426A	Elenco ditte Comune Fragneto M Linea -PL BN	-	1
LES129A427A	Elenco ditte Comune Benevento Linea -PL BN	-	1

LES129A428A	Elenco ditte SE Pontelandolfo	-	1
LES129A431A	Elenco Attraversamenti SE Pontelandolfo-SE Benevento	-	1
LPS129FF02B	Corografia 25.000	1:25.000	1
LPS129FF04B	Corografia 1_5000 SE PL-SE BN_Attraversamenti e Piste 1 di 2	1:5.000	1
LPS129FF04B	Corografia 1_5000 SE PL-SE BN_Attraversamenti e Piste 2 di 2	1:5.000	1
LPS129FF13B	Catastale SE PL-SE BN3 con DPA 1 di 6	1:2.000	1
LPS129FF13B	Catastale SE PL-SE BN3 con DPA 2 di 6	1:2.000	1
LPS129FF13B	Catastale SE PL-SE BN3 con DPA 3 di 6	1:2.000	1
LPS129FF13B	Catastale SE PL-SE BN3 con DPA 4 di 6	1:2.000	1
LPS129FF13B	Catastale SE PL-SE BN3 con DPA 5 di 6	1:2.000	1
LPS129FF13B	Catastale SE PL-SE BN3 con DPA 6 di 6	1:2.000	1
LPS129FF17A	Catastale SE PL-SE BN Comune Pontelandolfo VPE	1:2.000	1
LPS129FF18A	Catastale SE PL-SE BN Comune Campolattaro VPE	1:2.000	1
LPS129FF19A	Catastale SE PL-SE BN Comune Fragneto M.VPE 1 di 2	1:2.000	1
LPS129FF19A	Catastale SE PL-SE BN Comune Fragneto M.VPE 2 di 2	1:2.000	1
LPS129FF20A	Catastale SE PL-SE BN Comune Benevento VPE 1 di 2	1:2.000	1
LPS129FF20A	Catastale SE PL-SE BN Comune Benevento VPE 2 di 2	1:2.000	1
	Progetto elettrico		
PELS_A.13	Relazione campi elettromagnetici		1
PELS_A.16.b.4	Percorso cavidotti	-	1
PELS_A.16.b.6.a	Planimetria e viste stazione 1 di 2	-	1
PELS_A.16.b.6.b	Planimetria e viste stazione 2 di 2	-	1
PELS_A.16.b.6.c	Edificio di controllo SET	1:100	1
PELS_A.16.b.7	Schema unifilare impianti utente e RTN	-	1
PELS_A.16.b.8	Schema unifilare rete MT	-	1
PELS_A.16.b.9	Cavidotti e risoluzione tipo delle interferenze	-	1
PELS_A.16.b.10	Sezioni cavidotto MT	1:10	1
PELS_E.01	Corografia Generale	1:10.000	1
PELS_E.02	Relazione tecnica descrittiva progetto elettrico	-	1
	Relazioni progetto definitivo		
PELS_A.1	Relazione Generale	-	1
PELS_A.2.a	Computo metrico estimativo	-	1
PELS_A.2.b	Quadro economico generale	-	1
PELS_A.3	Disciplinare descrittivo e prestazionale degli elementi tecnici	-	1
PELS_A.4	Verifica preventiva interesse archeologico	-	1
PELS_A.4.1	Inquadramento progetto "LISA". Morcone(BN)	1:15.000	1
PELS_A.4.2	Carta del survey archeologico e della visibilità dei suoli	1:10.000 1:15.000	1
PELS_A.4.3	Carta delle Interferenze e del Rischio Archeologico	1:15.000	1
PELS_A.5	Relazione Geologica	-	1
PELS_A.5.a	Relazione idrogeologica e idraulica	-	1
PELS_A.6	Relazione idrologica e idraulica	-	1

PELS_A.7	Relazione Specialistica - Studio Anemologico	-	1
PELS_A.8	Relazione Specialistica - Studio di fattibilità acustica	-	1
PELS_A.9	Relazione specialistica - Analisi degli effetti della rottura degli organi rotanti	-	1
PELS_A.10	Relazione specialistica - Studi degli effetti di shadow flickering	-	1
PELS_A.11	Relazione tecnica impianto eolico	-	1
PELS_A.12	Relazione preliminare sulle strutture	-	1
PELS_A.14	Piano particolare descrittivo di esproprio	-	1
PELS_A.15	Cronoprogramma	-	1
	Tavole grafiche di progetto		
PELS_A.16.a.1	Corografia di inquadramento dell'area	1:25.000	1
PELS_A.16.a.2	Stralcio degli strumenti urbanistici generali o attuativi	1:25.000	1
PELS_A.16.a.3	Corografia generale	1:10.000	1
PELS_A.16.a.4.a	Corografia generale dei vincoli dell'area vasta (PARCHI, SIC, ZPS, IBA, HABITAT, UNESCO ED OSSERVATORI ASTRONOMICI)	1:100.000	1
PELS_A.16.a.4.b.1	DGR 533/2016: Indivuzione aree non idonee 1 di 2	1:10.000	1
PELS_A.16.a.4.b.2	DGR 533/2016: Indivuzione aree non idonee 2 di 2	1:10.000	1
PELS_A.16.a.4.c	Carta dei vincoli dell'area - Vincoli PAI	1:10.000	1
PELS_A.16.a.4.c.1	PELS_A.16.a.4.c.1_Rischio_alluvioni	1:10.000	1
PELS_A.16.a.4.d.1	Carta dei vincoli dell'area - Vincolo idrogeologico 1 di 2	1:10.000 1:100.000	1
PELS_A.16.a.4.d.2	Carta dei vincoli dell'area - Vincolo idrogeologico 2 di 2	1:10.000 1:100.000	1
PELS_A.16.a.5	Carta con localizzazione georeferenziata	1:10.000	1
PELS_A.16.a.6	Planimetria dell'impianto con ubicazione delle centraline di misurazione utilizzate	1:15.000	1
PELS_A.16.a.7	Planimetria con l'ubicazione delle indagini geologiche	Altro	1
PELS_A.16.a.8.	Carta geologica	1:5.000	1
PELS_A.16.a.9	Carta geomorfologica (IFFI)	1:5.000	1
PELS_A.16.a.10	Sezioni Geologiche	1:5.000	1
PELS_A.16.a.11	Carta idrologica	1:10.000	1
PELS_A.16.a.11.a	Carta Idrogeologica	1:10.000	1
PELS_A.16.a.12	Corografia dei bacini	1:10.000	1
PELS_A.16.a.12.a	Carta della rete idrografica per l'area vasta	1:20.000	1
PELS_A.16.a.13.a	Planimetrie stradali in fase di montaggio con indicazione delle curve di livello 1 di 5	1:1.000	1
PELS_A.16.a.13.b	Planimetrie stradali in fase di montaggio con indicazione delle curve di livello 2 di 5	1:1.000	1
PELS_A.16.a.13.c	Planimetrie stradali in fase di montaggio con indicazione delle curve di livello 3 di 5	1:1.000	1
PELS_A.16.a.13.d	Planimetrie stradali in fase di montaggio con indicazione delle curve di livello 4 di 5	1:1.000	1
PELS_A.16.a.13.e	Planimetrie stradali in fase di montaggio con indicazione delle curve di livello 5 di 5	1:1.000	1
PELS_A.16.a.13.f.1	Profili e sezioni delle piazzole temporanee di cantiere 1 di 8	1:500	1
PELS_A.16.a.13.f.2	Profili e sezioni delle piazzole temporanee di cantiere 2 di 8	1:500	1
PELS_A.16.a.13.f.3	Profili e sezioni delle piazzole temporanee di cantiere 3 di 8	1:500	1
PELS_A.16.a.13.f.4	Profili e sezioni delle piazzole temporanee di cantiere 4 di 8	1:500	1
PELS_A.16.a.13.f.5	Profili e sezioni delle piazzole temporanee di cantiere 5 di 8	1:500	1
PELS_A.16.a.13.f.6	Profili e sezioni delle piazzole temporanee di cantiere 6 di 8	1:500	1
PELS_A.16.a.13.f.7	Profili e sezioni delle piazzole temporanee di cantiere 7 di 8	1:500	1
PELS_A.16.a.13.f.8	Profili e sezioni delle piazzole temporanee di cantiere 8 di 8	1:500	1

PELS_A.16.a.13.g	Schema smaltimento delle acque meteoriche	1:5.000	1
PELS_A.16.a.13.h.1	Profili e sezioni fase di montaggio Wtg 01	1:500	1
PELS_A.16.a.13.h.2	Profili e sezioni fase di montaggio Wtg 02	1:500	1
PELS_A.16.a.13.h.3	Profili e sezioni fase di montaggio Wtg 03	1:500	1
PELS_A.16.a.13.h.4	Profili e sezioni fase di montaggio Wtg 04	1:500	1
PELS_A.16.a.13.h.5	Profili e sezioni fase di montaggio Wtg 05	1:500	1
PELS_A.16.a.13.h.6	Profili e sezioni fase di montaggio Wtg 06	1:500 1:1.000	1
PELS_A.16.a.13.h.7	Profili e sezioni fase di montaggio Wtg 07	1:500	1
PELS_A.16.a.13.h.8	Profili e sezioni fase di montaggio Wtg 08	1:500	1
PELS_A.16.a.14.a	Profili longitudinali altimetrici 1 di 3	1:2.000 - 1:200	1
PELS_A.16.a.14.b	Profili longitudinali altimetrici 2 di 3	1:2.000 - 1:200	1
PELS_A.16.a.14.c	Profili longitudinali altimetrici 3 di 3	1:2.000 - 1:200	1
PELS_A.16.a.14.d	Opere di ingegneria naturalistica in fase di costruzione	1:5.000	1
PELS_A.16.a.15	Planimetria generale stato di fatto delle aree oggetto di intervento	1:10.000	1
PELS_A.16.a.16.a	Planimetria catastale delle aree oggetto di intervento 1 di 3 - Morcone	1:2.000	1
PELS_A.16.a.16.b	Planimetria catastale delle aree oggetto di intervento 2 di 3 - Morcone	1:2.000	1
PELS_A.16.a.16.c	Planimetria catastale delle aree oggetto di intervento 3 di 3 - Morcone	1:2.000	1
PELS_A.16.a.16.d	Planimetria catastale delle aree oggetto di intervento - Pontelandolfo 1 di 5	1:2.000	1
PELS_A.16.a.16.e	Planimetria catastale delle aree oggetto di intervento - Pontelandolfo 2 di 5	1:2.000	1
PELS_A.16.a.16.f	Planimetria catastale delle aree oggetto di intervento - Pontelandolfo 3 di 5	1:2.000	1
PELS_A.16.a.16.g	Planimetria catastale delle aree oggetto di intervento - Pontelandolfo 4 di 5	1:2.000	1
PELS_A.16.a.16.h	Planimetria catastale delle aree oggetto di intervento - Pontelandolfo 5 di 5	1:2.000	1
PELS_A.16.a.17.a.1	Sezioni stradali tipo 1 di 2	1:50	1
PELS_A.16.a.17.a.2	Sezioni stradali tipo 2 di 2	1:50	1
PELS_A.16.a.17.b.1	Sezioni trasversali - quaderno delle sezioni 1 di 8	1:200	1
PELS_A.16.a.17.b.2	Sezioni trasversali - quaderno delle sezioni 2 di 8	1:200	1
PELS_A.16.a.17.b.3	Sezioni trasversali - quaderno delle sezioni 3 di 8	1:200	1
PELS_A.16.a.17.b.4	Sezioni trasversali - quaderno delle sezioni 4 di 8	1:200	1
PELS_A.16.a.17.b.5	Sezioni trasversali - quaderno delle sezioni 5 di 8	1:200	1
PELS_A.16.a.17.b.6	Sezioni trasversali - quaderno delle sezioni 6 di 8	1:200	1
PELS_A.16.a.17.b.7	Sezioni trasversali - quaderno delle sezioni 7 di 8	1:200	1
PELS_A.16.a.17.b.8	Sezioni trasversali - quaderno delle sezioni 8 di 8	1:200	1
PELS_A.16.a.18.a.1	Piano particellare di esproprio grafico - tavola 1 di 3	1:2.000	1
PELS_A.16.a.18.a.2	Piano particellare di esproprio grafico - tavola 2 di 3	1:2.000	1
PELS_A.16.a.18.a.3	Piano particellare di esproprio grafico - tavola 3 di 3	1:2.000	1
PELS_A.16.a.18.b.1	PPE Comune di Pontelandolfo 1 di 5	1:2.000	1
PELS_A.16.a.18.b.2	PPE Comune di Pontelandolfo 2 di 5	1:2.000	1
PELS_A.16.a.18.b.3	PPE Comune di Pontelandolfo 3 di 5	1:2.000	1
PELS_A.16.a.18.b.4	PPE Comune di Pontelandolfo 4 di 5	1:2.000	1
PELS_A.16.a.18.b.5	PPE Comune di Pontelandolfo 5 di 5	1:2.000	1
PELS_A.16.a.19.a	Planimetria del tracciato dell'elettrodotto 1 di 7	1:2.000	1
PELS_A.16.a.19.b	Planimetria del tracciato dell'elettrodotto 2 di 7	1:2.000	1
PELS_A.16.a.19.c	Planimetria del tracciato dell'elettrodotto 3 di 7	1:2.000	1

PELS_A.16.a.19.d	Planimetria del tracciato dell'elettrodotto 4 di 7	1:2.000	1
PELS_A.16.a.19.e	Planimetria del tracciato dell'elettrodotto 5 di 7	1:2.000	1
PELS_A.16.a.19.f	Planimetria del tracciato dell'elettrodotto 6 di 7	1:2.000	1
PELS_A.16.a.19.g	Planimetria del tracciato dell'elettrodotto 7 di 7	1:2.000	1
PELS_A.16.a.20.a.1	Planimetria con individuazione delle interferenze - risultato e ricerca delle interferenze 1 di 10	1:2.000	1
PELS_A.16.a.20.a.2	Planimetria con individuazione delle interferenze - risultato e ricerca delle interferenze 2 di 10	1:2.000	1
PELS_A.16.a.20.a.3	Planimetria con individuazione delle interferenze - risultato e ricerca delle interferenze 3 di 10	1:2.000	1
PELS_A.16.a.20.a.4	Planimetria con individuazione delle interferenze - risultato e ricerca delle interferenze 4 di 10	1:2.000	1
PELS_A.16.a.20.a.5	Planimetria con individuazione delle interferenze - risultato e ricerca delle interferenze 5 di 10	1:2.000	1
PELS_A.16.a.20.a.6	Planimetria con individuazione delle interferenze - risultato e ricerca delle interferenze 6 di 10	1:2.000	1
PELS_A.16.a.20.a.7	Planimetria con individuazione delle interferenze - risultato e ricerca delle interferenze 7 di 10	1:2.000	1
PELS_A.16.a.20.a.8	Planimetria con individuazione delle interferenze - risultato e ricerca delle interferenze 8 di 10	1:2.000	1
PELS_A.16.a.20.a.9	Planimetria con individuazione delle interferenze - risultato e ricerca delle interferenze 9 di 10	1:2.000	1
PELS_A.16.a.20.a.10	Planimetria con individuazione delle interferenze - risultato e ricerca delle interferenze 10 di 10	1:2.000	1
PELS_A.16.a.20.b	Verifica delle distanze minime dell'impianto dai centri abitati	1:25.000	1
PELS_A.16.a.20.c.1	Verifica delle distanze minime dell'impianto dai fabbricati 1 di 8	1:2.000	1
PELS_A.16.a.20.c.2	Verifica delle distanze minime dell'impianto dai fabbricati 2 di 8	1:2.000	1
PELS_A.16.a.20.c.3	Verifica delle distanze minime dell'impianto dai fabbricati 3 di 8	1:2.000	1
PELS_A.16.a.20.c.4	Verifica delle distanze minime dell'impianto dai fabbricati 4 di 8	1:2.000	1
PELS_A.16.a.20.c.5	Verifica delle distanze minime dell'impianto dai fabbricati 5 di 8	1:2.000	1
PELS_A.16.a.20.c.6	Verifica delle distanze minime dell'impianto dai fabbricati 6 di 8	1:2.000	1
PELS_A.16.a.20.c.7	Verifica delle distanze minime dell'impianto dai fabbricati 7 di 8	1:2.000	1
PELS_A.16.a.20.c.8	Verifica delle distanze minime dell'impianto dai fabbricati 8 di 8	1:2.000	1
PELS_A.16.a.21	Planimetria della sistemazione finale del sito	1:5.000	1
PELS_A.16.a.22.a	Carta zone acustiche	1:10.000	1
PELS_A.16.a.22.b	Fonoemissioni in fase di cantiere ed ubicazione ricettori vicini	1:10.000	1
PELS_A.16.a.22.c	Fonoemissioni in fase di esercizio ed ubicazione ricettori vicini	1:10.000	1
PELS_A.16.b.1.a	Planimetria d'impianto	1:10.000	1
PELS_A.16.b.1.b	Verifiche rispetto delle distanze tra gli aerogeneratori	1:10.000	1
PELS_A.16.b.1.c	Verifiche rispetto delle distanze tra altri parchi	1:25.000	1
PELS_A.16.b.1.d	Studio degli effetti shadow flickering	1:10.000	1
PELS_A.16.b.1.e	Analisi degli effetti della rottura degli organi rotanti	1:10.000	1
PELS_A.16.b.1.f	Verifica distanza da strade e corsi d'acqua	1:10.000	1
PELS_A.16.b.2	Sezione tipo degli aerogeneratori - Particolari sistemi di ancoraggio	1:1000 1:100	1
PELS_A.16.b.3	Schema funzionale dei singoli aerogeneratori	-	1
PELS_A.16.b.5	Layout impianto	1:10.000	1
PELS_A.16.b.5.a	Layout impianto su base catastale	1:10.000	1
PELS_A.16.b.9.a	Risoluzione interferenze attraversamenti idraulici pos.17	1/50-1/20	1
PELS_A.16.b.9.b	Risoluzione interferenze attraversamenti idraulici pos.14	1/50-1/20	1
PELS_A.16.b.9.c	Risoluzione interferenze attraversamenti idraulici pos.3,4,5,6,7,8	1/50-1/20	1
PELS_A.16.b.9.d	Risoluzione interferenze attraversamenti idraulici pos.18	1/50-1/20	1
PELS_A.16.c.1	Interventi di ingegneria naturalistica: Planimetria, particolari tecnici	1:5.000	1
PELS_A.16.c.1.a	Piazzola WTG01: Sistemazione aree a lavori ultimati	1:1.000	1

PELS_A.16.c.1.b	Piazzola WTG02: Sistemazione aree a lavori ultimati	1:1.000	1
PELS_A.16.c.1.c	Piazzola WTG03: Sistemazione aree a lavori ultimati	1:1.000	1
PELS_A.16.c.1.d	Piazzola WTG04_WTG05: Sistemazione aree a lavori ultimati	1:1.000	1
PELS_A.16.c.1.e	Piazzola WTG06_WTG07_WTG08: Sistemazione aree a lavori ultimati	1:1.000	1
PELS_A.16.c.2.a	Piazzola WTG01 sezioni a lavori ultimati	1:500	1
PELS_A.16.c.2.b	Piazzola WTG02 sezioni a lavori ultimati	1:500	1
PELS_A.16.c.2.c	Piazzola WTG03 sezioni a lavori ultimati	1:500	1
PELS_A.16.c.2.d	Piazzola WTG04 sezioni a lavori ultimati	1:500	1
PELS_A.16.c.2.e	Piazzola WTG05 sezioni a lavori ultimati	1:500	1
PELS_A.16.c.2.f	Piazzola WTG06 sezioni a lavori ultimati	1:500	1
PELS_A.16.c.2.g	Piazzola WTG07 sezioni a lavori ultimati	1:500	1
PELS_A.16.c.2.h	Piazzola WTG08 sezioni a lavori ultimati	1:500	1