

Identificatore	Titolo	Scala
a7b76289-1e60-4d22-8288-70365aa304e9	Relazione Inquinamento Luminoso	-
b8e6bb2c-f961-46fd-80f1-6726e40c43fd	Coordinate Aerogeneratori	-
0b260551-0c44-4673-baa4-e702a1064845	Studio di Incidenza Ambientale Impianto Eolico	-
4df06bbf-6189-4ff9-8fd0-c18ee60b033c	Sistemazione Finale del Sito	-
df0433af-676a-45b3-b7ef-8afb78994d69	Rilievo topografico	1:800
0503fc62-e480-4f67-866f-eb893822b555	Futura Stazione RTN	1:1000
26be4ded-5c74-4903-951d-	Inquadramento Impianto Eolico su Ortofoto	1:10000
28c9f9e5-0ea1-4c6c-be5a-	Studio Anemologico e Producibilità	1:125000
d72b87e0-0620-410b-b335-be6b045d7a73	Carta Uso del Suolo	-
eda0b1ca-7354-4e38-ae1-	Aree SIC - ZPS	-
b2f5c4e7-39c4-4a39-b91f-	Relazione analisi possibili incidenti	-
48af5294-24b4-4e22-a2f4-ef0d744a4ac2	Armature Aerogeneratore	1:100
b20bf9a5-d0fa-403b-b238-268fbc722a82	Istanza di Valutazione di Impatto Ambientale	-
bead451f-aec0-4eba-92e5-	Mappa Intervisibilità	1:400000
570f00f2-b386-4a3a-8b40-f7c71408b067	Inquadramento impianto eolico su CTR -5	-
116982dc-bdc4-4169-91db-7edf2651b0dd	Valutazione impatto acustico	-
08e58240-c681-4ba7-b2ee-	Studio sugli effetti dello shadow flickering	-
c9b0c2ce-b1c9-4bed-9f8c-	Certificato di destinazione urbanistica	-
6034d8ec-20a7-436f-948c-eeebaaefc5c	Rendering Impianto Eolico Pedurza-Toppa	-
97aab0ec-1f99-4f8f-a5c6-3f8746dbdbe9	Prospetto Recinzione	1:100
f01b4822-52b6-4674-8f98-3f780be60b41	Attraversamenti dei corsi d'acqua	-
e073115f-b982-4078-9054-	Relazione Sottostazione di utenza30-36 Kv	1:25000
83337e8e-fbcd-4e4e-95fa-62f05eefce69	Pianta e prospetti edificio	-
a3d0400b-becf-49cc-a2ea-2bbe060ae0af	Planometrie di dettaglio su catastale	-
881f8f12-030d-4553-b325-94f7c7388961	Distanza dalle strade e dai corsi d'acqua demaniali	-
b4a33816-06a8-4a48-8ded-	Piano Di Monitoraggio Ambientale	-
22742b5d-3a3f-4eb6-92f6-	Rilievo fotografico stato di fatto	-
3498ffb2-69ee-4ad7-a8a2-3c5e9c16ff2f	Sezioni di posa cavidotto su catastale	-
52554168-5b67-4686-b1ec-	Schemi Elettrici Impianto Eolico	-
7d728cb5-1008-4759-927f-	Inquadramento Impianto Eolico	-
10dca771-0182-4038-845a-	Recettori su ortofoto	-
6a16c256-d7ce-4126-b650-	Inquadramento impianto eolico su catastale	-
e0c9971a-fbca-4cdc-abdb-	Relazione di Dismissione e Ripristino	-
0fb7e0fd-b434-4abc-b23d-	Indagine Geologica e Sismica per Impianto Eolico	1:50000
0ab2026c-0d5a-4749-8d4f-	Planimetria su base ORTOFOTO	1:1000
93862bf-ba07f-46f8-a13c-b050bc40416c	Piano di Monitoraggio Avifauna e Chiroterofauna	-
1bc37a00-77a1-481f-b307-	Relazione Produzioni Agricole Di Qualità	-
e9381c3b-392c-4648-b157-	Piano Gestione Dei Rifiuti	-
59e22188-24b3-4597-a6f6-b20cf6e0df2c	Carta dei Vincoli Paesaggistici	-
0a04c31e-14e8-4aec-9293-	Sintesi Non Tecnica	-
25f5f947-c163-43be-ad4d-	Dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà	-
928efc0e-a810-4029-85c6-	Pericolosità Geomorfologica	-
bf83cf9f-76bd-4b70-9f5d-a82c3aa130ac	Prime indicazioni per la stesura dei piani di sicurezza	-

98d9e2f7-c4df-407a-b255-	TAV36-Puntimonitoraggiotransettolineare-signed	1:20000
6d8ddacb-d27f-43dd-ae6b-	Presentazione Istanza VIA	-
3ff0c77a-ec82-436f-bb0d-bbef8a5f6047	Relazione Prevenzione Incendi	-
0bf48daf-6f7a-4d05-a00d-38b1aa548d56	Relazione Paesaggistica e Fotoinserimenti	-
e78ae47a-33c8-4d9a-9279-	Recettori su CTR	-
38df1357-de19-47cd-9a63-	Indicazione delle Distanze3D e5D	-
ef7cf119-bff0-4e47-aa5e-e8679c20fea8	Relazione Vegetazione Faunistica	-
86af8865-b49c-4a6b-9066-	Fondazione Trasformatore MT/AT30/36 kV	-
5f9eaa98-b34c-4a74-a8ea-6f7536fb5bdc	Voltura Impianto Eolico On-shore	-
3f96da2a-3a0e-4041-aa6a-	Dettaglio Bonifico	-
e2efb42a-8caf-440e-a149-78c127f62d61	Inquadramento Punti Monitoraggio Tramite Postazione Fissa	1:200
6ae28356-2265-41c8-89de-	Piano Preliminare di Utilizzo Terre e Rocce da Scavo	1:25000
852e4728-766c-4cf2-bc15-b4f61a87f1fb	Inquadramento Impianto Eolico	1:25000
7fec7804-0b54-4e1f-816d-	Relazione Calcolo Della Gittata e Simulazione Grafica	-
72502047-8c66-4d0c-a433-d61961f00d08	Piano di manutenzione e gestione dell'impianto	-
c5fb62b1-00ee-47b2-8326-	Relazione di Calcolo degli Impianti Elettrici	-
990eff2f-d66b-458c-b78c-cc5e124cad60	Sezione stradale tipo mezzacosta e in trincea	1:100
58167219-f0a4-43cf-b0c6-	Preventivo di connessione per impianto eolico a Bisaccia e	-
7602c681-387e-4af1-a814-	Piano Particellare Di Esproprio	-
52a3a861-d9fb-491c-aedd-	Planimetria e sezioni stradali WTG01, WTG02 e WTG03	1:1000
aa269efc-e035-4678-8edc-9f96cc7eeb5e	Documento d'identità	-
6d6dc97a-c826-4221-ad63-4dc94d982649	Inquadramento Opere su PRG	1:5000
a0f324b0-0a85-49fa-8d16-6e140fd39fe2	Computo metrico estimativo	-
6cfe041b-c464-4474-af76-	Recettori su CTR	-
7680f601-67bb-4135-b2ca-7feca9ff1032	Verifica Interesse Archeologico	-
9a4a0ffd-19bc-4e9b-bcc8-3d6638bfb01	Relazione Idrologica E Idraulica	-
2a43e2e4-0452-4cd5-bfe2-	Punti di monitoraggio Bat Detector	1:20000
8aa038d3-8bf6-4124-85f3-	Pericolosità Idraulica - PAI	-
029861a2-6ecd-4760-b58a-77971c78b22d	Area produttore - planimetria su base CATASTALE	1:1000
a9ae5dcf-00c9-4583-b2ad-b887f7138f21	Inquadramento impianto eolico su PTR	1:250000
24c530ec-686f-4ee9-b6e5-	Relazione Impatti Cumulativi	-
16e2df00-3350-4c9d-a50d-	Planimetria con ostacoli al volo	1:10000
203be7ed-b8cc-4592-af58-	Fotoinserimenti ante e post operam	-
3ae18f12-8120-4b0b-a361-6284d5f6c5ff	Carta di Identità	-
a69cbebc-de92-4f6d-8da4-	Relazione impatto elettromagnetico	-
bfa88ee3-c399-4e15-8b93-157bf044d2fc	Certificato di Destinazione Urbanistica	-
84db52c0-f3ec-49ae-b371-	Cronoprogramma dei lavori	-
c34c61df-a850-4976-9a29-	Distanze tra aerogeneratori	-
c06c3ffc-b30e-49e7-ba24-d6fc6ec2cb63	Distanze Aerogeneratori con i Centri Abitati	-
7f56cfc7-b26f-4106-a669-fcfa4a7f5849	Localizzazione siti riproduttivi rapaci	1:20000
9dff92cc-2bab-4bf6-9994-87cd6de25802	Relazione Pedo-Agronomica	-
8f550af9-181d-4174-945f-c8b1d8844e79	Attraversamenti strade provinciali	-
16d86c18-2d35-48ce-9436-	Inquadramento impianto eolico su PTA	-
7b22099c-2368-43e1-adf6-	Relazione sugli strumenti urbanistici comunali	-
7fb4c304-3b38-4d7c-b70c-	Relazione Di compatibilità Con Il PTA	-

e29b52dd-369e-4bf5-96bf-15efe2e9fc87	Inquadramento Impianto Eolico su PFVR	-
ee8f4882-4c7c-46a4-8f6e-19572771df76	Carta zona di visibilità teorica ZTV	1:10000
d889239e-b3c4-4c5b-a5b0-	Planimetria con ostacoli al volo	1:10000
5216c4ff-b913-48d1-8f89-b25aa00e38af	Piano Di Monitoraggio Ambientale	-
1a581718-8d63-47e0-9961-	Disciplinare descrittivo e prestazionale degli elementi tecnici	-
40d15f73-14bc-487f-906b-	Relazione Tecnica Generale	-
1d06fbeb-55c2-493b-8a5e-	Visura ordinaria società di capitale - AME ENERGY S.R.L.	-
06e183b5-c5cb-440e-8d67-	Localizzazione siti riproduttivi rapaci e area di controllo	1:20000
f8adc82a-8175-4b9d-8451-	Relazione interferenze opere e modalità risolutive	-
2d5e37e9-3973-4402-9a3b-4b167e3b9544	Certificato di destinazione urbanistica	-
aadac5a8-b98b-4de7-badb-	Visura ordinaria AME Energy S.R.L.	-
1ed17d83-363a-4289-a010-f7dd7fc5681	Relazione Tecnica sulle Caratteristiche Elettriche, Meccaniche e Dimensionamento delle Linee Elettriche	-
df7b6258-737d-4a0c-a159-	Progetto Impianto Eolico Pedurza-Toppa	-
f2de2807-43af-480d-939d-493e4ac285bf	Calcoli preliminari delle strutture - Geotecnica	-
eade1c03-11e4-4dc9-ae13-	Planimetria con ostacoli al volo	-
701c8d13-0572-459c-8f6e-990e0f9a6f77	Attraversamenti dei corsi d'acqua	1:1000
5dec3962-4171-43e3-a3ff-206fc59b738b	Studio di Impatto Ambientale per Impianto Eolico Pedurza-	-
f09e9940-d3ff-465d-869f-eaba20865609	Elenco Elaborati della documentazione tecnica	-
Allegato_1	CDUBISACCIAFG.37+FG.54firmato	-