

Identificatore	Nome File	Titolo	Scala
7dcf67bb-fcd2-4e75-ab21-f6631b24508f	11.29 EG_Rilievopianoaltimetricosezionieprofili_ViabilitaWTG14	Profili e sezioni	1:1000
43d4a500-9917-4abc-aa37-8f21701f1ee9	4RP_SIU_Studio_inquadramento_urbanistico	Studio Inquadramento Urbanistico	-
45fd0023-6792-4898-8561-3a27052e441d	1DIS_Disciplinare	Progetto Parco Eolico Lagnano del Capo	-
0464961b-f4a1-4e75-b5be-338f780a54cd	10EG_TipicoCavidotti36kV	Particolari Cavidotto AT su Nuova Viabilità	1:10
3346ad98-9af6-450c-9046-0dd73901aa1d	11.25 EG_Rilievopianoaltimetricosezionieprofili_ViabilitaWTG10	Profili e Sezioni	-
a9201146-3b7a-4a83-bb8a-2a1392a1c129	M08LJ5_RilievoEssenze	Progetto Parco Eolico Ascoli Satriano e Cerignola	1: 15000
86e0fd35-c75a-4a4f-886e-a026acc6ef2e	7EG_ParticolariCabinadiRaccolta	Parco Eolico Lagnano del Capo	1:50
089dda71-2a14-42db-bbfe-e647587f0061	1RG_RelazioneDescrittiva	Relazione descrittiva parco eolico Ascoli Satriano e Cerignola	-
92a346d3-c22c-4328-b44c-858f7c413db0	9AP_PTA	Progetto definitivo parco eolico Lagnano del Capo	1: 15000
f4bb44c2-679b-4521-8d79-7e48f7465eac	2SFA_SintesiNonTecnica	SNT Impianto Eolico Lagnano del Capo	-
1e8f59ca-faf7-4261-bd09-8d291188ab02	1CPI_RelazioneImpianti	Relazione Impianti	-
951be6b0-34cc-4613-bab3-ee99d40f90c8	4RG_Relazione_Idraulica	Relazione Idrologico Idraulica	-
f586597c-bd0a-4c2a-9791-d3090effab80	11.5 EG_Rilievopianoaltimetricosezionieprofili_piazzolaWTG5	Profili e Sezioni	1:5000

Identificatore	Nome File	Titolo	Scala
848800b2-97dc-46f8-b312-18bd78917683	2.1PPE_Piano_Particolare_di_Esproprio_Grafico	Piano Particolare di Esproprio	1:4000
75854af5-acd0-4b94-a385-b563789c6853	12DS_GittataMassima	Calcolo gittata massima pale eoliche	-
240850b9-72d5-42c9-8834-8fc760efae2c	2AP_AnalisiPPTR_ComponentiGeomorfologiche	Analisi PPTR - Componenti Geomorfologiche	1: 15000
575a2e57-31e2-4b6b-990b-5b0ca28f1393	1CPS_RelazioneStrutture	Progetto Parco Eolico Lagnano del Capo	-
7c607354-e5dd-42e7-8ffe-8be21c5c6ab6	3EG_InquadramentodellareaprogettualeSuCatastale	Inquadramento dell'area progettuale su Catastale	1: 15000
9f93bab8-37bd-4285-bad4-8cb3812c09a7	11.14 EG_Rilievopianoaltimetricosezionieprofili_piazzolaWTG14	Profili e sezioni Piazzola14	-
42a13a87-892c-4a40-b77a-2459ea822f95	2RG_RelazioneTecnica	Relazione tecnica parco eolico Lagnano del Capo	1: 25000
5dc4feac-228c-4d4a-b5df-f21d9e348d43	11.7 EG_Rilievopianoaltimetricosezionieprofili_piazzolaWTG7	Profili e sezioni	-
c1e4a6c5-00e9-4fe8-ab6b-13e9f29c04db	2.3PPE_Piano_Particolare_di_Esproprio_Grafico	Piano Particolare di Esproprio Grafico	1:4000
8248f9a0-ce4d-4486-951a-72042bbfb309	11.9 EG_Rilievopianoaltimetricosezionieprofili_piazzolaWTG9	Ortofoto con Curve di Livello	-
9eca5c81-86b1-4f4e-9d8f-531e4c7546dd	11AP_AreeNonIdoneeFER	Progetto Parco Eolico	1: 15000
49fa5eeb-03e4-42bb-baa4-19144b56efd6	11.27 EG_Rilievopianoaltimetricosezionieprofili_ViabilitaWTG12	Profili e Sezioni Parco Eolico	-
e4b9bc7c-3b2f-4335-a6e4-f9accba9e04e	3RG_RelazioneGeologica	Relazione geologica	1: 10000
6b8bc0d1-56f7-459f-a251-a6601e786a5f	11.13 EG_Rilievopianoaltimetricosezionieprofili_piazzolaWTG13	Profili e sezioni	1:1000

Identificatore	Nome File	Titolo	Scala
612b399d-d444-4ca9-90e8-31543959269e	1EG_InquadramentodellareaprogettualesulIGM	Inquadramento area progettuale su IGM	1: 25000
a9e78ef7-f601-4caa-b9db-f6a163c6aeaa	7AP_AnalisiPPTR_ComponentiPercettive	Analisi Componenti Percettive	1: 15000
5a11575c-f841-456a-b2bc-ff626f3c377e	8DS_GestioneRifiuti	Gestione dei Rifiuti	-
bfb6f29-f73b-4825-8373-82944b50d9d6	3PPE_Relazione_Tecnico_Estimativa	Relazione Tecnico Estimativa	-
065e178a-665a-4c72-8cb9-da5aea626c24	1UET_Relazione_PedoAgronomica	Relazione PedoAgronomica	1: 100000
b5a44390-b292-45c8-b6b5-6ed8e1f40c69	2DS_StudioElettromagnetismo	Studio Elettromagnetico	-
768c1a64-4d93-4554-8f1a-ca56f1987503	1DS_RelazioneVegetazioneFaunaEcosistemi	Relazione Flora, Fauna ed Ecosistemi	-
577e1967-2404-4b6b-b1d3-3f72de3cb7a9	4EG_InquadramentodellareaprogettualesuOrtofoto	Inquadramento dell'area progettuale su Ortofoto	1: 15000
34e2e4ca-351d-4ff6-835a-6e1e56f68f53	11EG_FondazioneTipo	Progetto Eolico Lagnano del Capo	1:100
32394e1f-3fbf-4796-8a21-8e53f833ceca	6DS_StudioImpattoAcustico	Valutazione di Impatto Acustico per Parco Eolico	-
02698fe3-3c30-486e-8bce-481c1bc59a3a	11.15 EG_Rilievoplanoaltimetricosezionieprofili_piazzolaWTG15	Profili e Sezioni	-
db8c39be-26c1-4829-8e8a-b6b0fc944a56	17DS_MitigazioneRipristinoScarpateOperePresidio	Opere di Mitigazione e Ripristino Scarpate	1: 25000
1b0ccc47-a7a2-4152-b853-a547769f6e7c	11.1 EG_Rilievoplanoaltimetricosezionieprofili_piazzolaWTG1	Profili e Sezioni Piazzola1	-
2a18aca1-c675-44b4-ad44-85b3c564a1c1	11.3 EG_Rilievoplanoaltimetricosezionieprofili_piazzolaWTG3	Profili e Sezioni	-

Identificatore	Nome File	Titolo	Scala
cc7107a6-614b-4c04-b2ac-10abb377ca72	11.2 EG_Rilievoplanoaltimetricosezionieprofili_piazzolaWTG2	Profili e Sezioni Piazzola2	1: 10000
b5ec91e6-4904-4f12-9f79-e43590e92fc0	3AP_AnalisiPPTR_Componentildrologiche	3AP_AnalisiPPTR_Componentildrologiche	1: 15000
a542ae61-a21f-4d4e-bf1f-855519d933ab	1CM_Computo_Metrico_delle_Opere	Computo Metrico delle Opere Parco Eolico	-
9f86e963-ac9f-43b2-9b5f-4d8f9be8552b	2.2PPE_Piano_Particolare_di_Esproprio_Grafico	Piano Particolare di Esproprio Grafico	1:4000
74df28d5-6581-4eb2-b83d-5d791acf559a	6AP_AnalisiPPTR_ComponentiCulturali	Parco Eolico Lagnano del Capo	1: 15000
f74b614a-5f70-4e69-aace-29764d281b79	2UET_Analis_Paesaggio_Agrario	Analisi del Paesaggio Agrario	1: 25000
aed23e90-cf44-4494-8202-35bf00959b9a	5AP_AnalisiPPTR_ComponentiAreeProtette_SitiNaturalistici	Progetto Definitivo del Parco Eolico Lagnano del Capo	1: 15000
06310cd6-d2b1-45af-a657-463b1cb93be1	2EG_InquadramentodellareaprogettuaesuCTR	Progetto parco eolico Lagnano del Capo	1: 15000
0626ef4e-2d75-4fb2-b7c7-09e9a07665f5	11.4 EG_Rilievoplanoaltimetricosezionieprofili_piazzolaWTG4	Profili e Sezioni Piazzola4	-
04a09fd4-eccf-4f8f-b8d8-d81cf0b1216a	11.26 EG_Rilievoplanoaltimetricosezionieprofili_ViabilitaWTG11	Profili e Sezioni	-
8107532b-5d8e-41dd-b9bc-679875f05949	11.17 EG_Rilievoplanoaltimetricosezionieprofili_ViabilitaWTG2	Profili e sezioni viabilità	-
144204c6-59c2-470a-904d-3575d70cfc5a	2.5PPE_Piano_Particolare_di_Esproprio	Parco Eolico Lagnano del Capo	1:4000
b9a7e031-06fb-458e-b06c-14fdc6d319db	2CMD_Computo_Metrico_Dismissione_delle_Opere-	Computo Metrico Dismissione	-
5cdfa1a8-6071-4f8f-8869-0dae3da6ad15	M0W8LJ5_AnalisiPaesaggioAgrario	Progetto parco eolico Lagnano del Capo	1: 15000

Identificatore	Nome File	Titolo	Scala
e4a19f86-56c8-4f82-9193-5746bcbff820	11.11 EG_Rilievoplanoaltimetricosezionieprofili_piazzolaWTG11	Profili e sezioni Piazzola11	-
9398e6e9-2c50-4066-81a9-ac3c58455cc9	11.6 EG_Rilievoplanoaltimetricosezionieprofili_piazzolaWTG6	Parco Eolico Lagnano del Capo	-
46b24e56-02d6-44de-8824-469dfb830a94	QEC_Quadro_economico_complessivo	Quadro economico complessivo	-
90a0b076-5554-45d8-8793-f3f3f19e660e	11.20 EG_Rilievoplanoaltimetricosezionieprofili_ViabilitaWTG5	Parco eolico Lagnano del Capo	-
917a89d7-12f4-47d1-a72a-d47e0008f713	4DS_RelazionePreliminareArcheologica	Relazione archeologica preliminare	-
d2415080-da84-4b81-8277-3a9668703d00	2.6PPE_Piano_Particellare_di_Esproprio_Grafico	Progetto definitivo parco eolico Lagnano del Capo	1:4000
05cf5a4e-d8bd-4409-b870-28f1a99f692a	10DS_RelazioneCompatibilitaPTA	Relazione compatibilità PTA	-
6028e0e7-4bc1-4294-8522-7aee07fa77e6	5RP_SIU_Carta_Inserimento_Urbanistico	Carta Inserimento Urbanistico	1: 50000
5cec967f-b4d2-48ef-a0e9-32cb9773939e	7DS_PianoUtilizzoTerreRoccedaScavo	Piano Utilizzo Terre e Rocce da Scavo	-
f6add37c-f139-4565-a079-70ad4dae352e	13DS_RelazioneInquinamentoLuminoso	Relazione Inquinamento Luminoso	-
6b8a21b5-d502-42a6-9333-9833c9b7fdd5	4SFA_PianodiMonitoraggioAmbientale	Piano di Monitoraggio Ambientale	-
5272d3ae-8e3d-492b-bc74-64442e4ee18c	8AP_PAI	Progetto parco eolico	1: 15000
87cc996d-30b2-4fc6-9bdc-6df472cfc572	11.8 EG_Rilievoplanoaltimetricosezionieprofili_piazzolaWTG8	INQUADRAMENTO SU ORTOFOTO	-
9dc1b59a-271f-49dd-876e-36024b2e3375	11DS_StudioOmbra	Studio Ombra	1: 100000

Identificatore	Nome File	Titolo	Scala
ecdb3556-46b5-4647-9316-ae6e1f0d0aeb	3UET_Analisi_Essenze	Analisi delle Essenze	-
f7ac9c06-27b0-48fe-8af7-2d296d1b957a	11.16 EG_Rilievopianoaltimetricosezionieprofili_ViabilitaWTG1	Profili e Sezioni Parco Eolico	-
716e99b7-242b-4537-b17d-13c2049656a8	11.28 EG_Rilievopianoaltimetricosezionieprofili_ViabilitaWTG13	Profilo e Sezioni	-
b7402ffb-def4-49a9-8383-fbea1af4970a	6EG_ParticolareAerogeneratori	Progetto Parco Eolico Lagnano del Capo	-
5a76a1f8-4c4e-4c3e-9756-ff97aac5662b	1PPE_Piano_Particolare_di_Esproprio_Descrittivo	Piano Particolare di Esproprio Descrittivo	-
aa3ed568-4591-4fc0-b9c2-d7423cc6d4a8	11.12 EG_Rilievopianoaltimetricosezionieprofili_piazzolaWTG12	Profili e Sezioni Piazzola12	1: 10000
dbbda718-28e5-4e51-b106-c59217f1bdbf	11.21 EG_Rilievopianoaltimetricosezionieprofili_ViabilitaWTG6	Profili e sezioni	-
9f0095da-29e7-4643-9f89-7c64480559ef	11.18 EG_Rilievopianoaltimetricosezionieprofili_ViabilitaWTG3	Profili e Sezioni	-
5d9f1d15-5269-4783-aafb-bfcb4a54a542	PlanimetriacavidottiAT	Planimetria cavidotti AT	1: 15000
edde8358-7b7a-474a-b5ad-865b97a1a6f9	5DS_PianoManutenzione	Piano di Manutenzione	-
02ad56f5-af4d-469a-b45e-67a43c6f0e30	12AP_AnalisiPPTR	Analisi PPTR	1: 15000
bc8cac03-1810-4bc2-a7a8-cda2afe5a241	2.4PPE_Piano_Particolare_di_Esproprio_Grafico	Piano Particolare di Esproprio Grafico	1:4000
31cbe37f-18fe-4283-88b5-db3a61aa5087	15DSSstudioProducibilita	Studio di Producibilità	-
bdac04c2-9619-4267-8d3c-b3e4276c28b5	14DS_RelazioneTecnicaAsseverazioneAreePercorseIncendi	Relazione Tecnica Aree Percorse da Incendi	-

Identificatore	Nome File	Titolo	Scala
ad8695ff-b14b-438c-bf7f-4d07b2847481	11.19 EG_Rilievoplanoaltimetricosezionieprofili_ViabilitaWTG4	Profili e sezioni	-
e2f79389-abaa-4bba-849e-7fbac1aa6836	11.10 EG_Rilievoplanoaltimetricosezionieprofili_piazzolaWTG10	Inquadramento su ortofoto e profili sezioni	-
9747ef15-79b2-493e-81a3-3898a384446d	11.24 EG_Rilievoplanoaltimetricosezionieprofili_ViabilitaWTG9	Profili e sezioni	-
d0c9e04d-f514-42f7-8efb-db9f7ba252b1	1AP_Relazione_paesaggistica	Relazione Paesaggistica	-
7751caed-ab9d-445f-9ee6-d252f9ceca5c	16DS_PianoDismissione_Costi	Piano Dismissione & Costi	1:100
2ac213b7-1f9b-4573-9e7e-7a2e4a37f100	11.30 EG_Rilievoplanoaltimetricosezionieprofili_ViabilitaWTG15	Profili e sezioni	-
186ac087-4a95-4a7f-b93d-53823444e179	11.23 EG_Rilievoplanoaltimetricosezionieprofili_ViabilitaWTG8	Parco Eolico Lagrano del Capa	-
f39be4ff-6a18-4793-a3b0-0beb021e4bbe	10AP_42-2004	Parco eolico Lagnano del Capo	1: 15000
1e27e017-53b0-4459-ab36-9d1c16d13f61	5EG_Viabilita	Sezione Strade in Progetto	1:20
6af71f78-b940-4409-bd63-41c92f326c6a	4AP_AnalisiPPTR_ComponentiBotanicoVegetazionali	Progetto Definitivo Parco Eolico	1: 15000
16021e33-a59d-4989-9f74-d0006dd17f80	11.22 EG_Rilievoplanoaltimetricosezionieprofili_ViabilitaWTG7	Profilo e Sezioni Lagano del Capo	-
88edb162-4b8d-451e-87ea-3c1eb5ccd451	1SFA_StudiolImpattoAmbientale	Studio Impatto Ambientale - Parco Eolico Ascoli Satriano e Cerignola	-
3a68a906-c3ea-43f9-965c-58d7504b0e32	9EG_SchemaUnifilare	Schema Unifilare Elab. Tav.9EG	-
4b8d8ef5-f544-48f6-a8b5-e802f75bd5b5	2.7PPE_Piano_Particolare_di_Esproprio_Grafico-	Piano Particolare di Esproprio Grafico	1:4000

