

Identificatore	Nome File	Titolo	Scala
b8518d81-e45c-4246-9c37-79e1fc048d3d	1669402_SOR_042-StudioPlanoaltimetrico_signed	Studio Planoaltimetrico Planimetria Stazione elettrica 'Sorano'132 /36kV	1:100
8d33b4ea-6afb-4f46-ae12-749de4df68be	1669402_SOR_070-SIA-figure_3-signed	Estratto Tavola Carta di tutela del territorio	1: 10000
4f9fe093-d209-46f2-b5d3-1fcb7adde77b	1669402_SOR_077-SIA_All.G-PMA-figure-signed	Dettaglio area impianto eolico	1: 10000
249d2e18-7580-4641-be67-1944b4e5f91b	1669402_SOR_005-Relazionegeotecnica_sismicaedicompatibilitaalPAI-signed_signed	Relazione geotecnica, sismica e di compatibilità al PAI	-
0813c1b7-ed86-4c2d-9c60-5d47db672a49	1669402_SOR_026-TracciatoCavidottisuCTRconattraversamenti_signed	Tracciato cavidotti su CTR con attraversamenti	1: 5000
57f7733a-d75c-46a6-a8c8-b541100da2d7	1669402_SOR_020-Viabilitaepiazzole-Planimetriasistemazionefinale_signed	Viabilità e piazzole planimetria sistemazione finale	1: 2000
8019d4b8-1462-4174-b662-f1bcfd8795cc	160FEE_1	Planimetria Elettromeccanica Impianto Utenza	1:250
d4ad30a1-f59b-42e0-b1d2-f1c054860e21	1669402_SOR_072-SIA_All.B-RP_Figure_2-signed	Estratti Tavole Sistema Ambientale, Insediativo e Infrastrutturale e Tutela del Territorio	-
9546ff3a-a867-4652-af3b-e2e18ed7f26f	162A91_1	Opere di connessione alla RTN Stazione elettrica RTN132/380kV	1:500
3f5a5de6-5e09-4677-89dd-34ed21c6131f	1669402_SOR_070-SIA-figure_1-signed	Dettaglio area impianto eolico	1: 10000
1c559c53-e1e3-4522-a98a-6c0e37aa58b8	1669402_SOR_070-SIA-figure_4-signed	Viabilità e Piazzole Planimetria Sistemazione Finale	1: 2000
59440e56-4aac-4095-8021-280069ef4513	1669402_SOR_018-ViabilitaaccessoWTGearedicantieresucatastale_signed	Viabilità Accesso WTG e Aree di Cantiere su Catastale	1: 5000

Identificatore	Nome File	Titolo	Scala
5afc56ad-0c79-490c-84fd-fdcb0d0fafda	1669402_SOR_021-Viabilitadicantieredelparcoeolico-Profilii_signed	Profili bypass e viabilità di cantiere	1: 2000
b47d6988-fa1c-437a-b422-d266c7eaaaa4	1669402_SOR_074-SIA_All.D-PPUT-signed	Piano Preliminare di Riutilizzo Terre e Rocce da Scavo	-
0d8b7a84-c6f5-4cf4-a11d-f16bff85e42d	1669402_SOR_003-Tipicoaerogeneratore_signed	Tipico Aerogeneratore	1:500
41789e67-3a54-4b40-83c2-c48eb6ba7cf1	1669402_SOR_056-Valutazionerisorsaeolicaevalutazionepreliminaredelrendimentoenergetico	Parco eolico di Sorano: Valutazione delle risorse	-
48cf4b99-7907-4b8f-aba8-d145104e7362	1669402_SOR_027-Tracciamentocavidottisuortofoto_signed	Tracciamento cavidotti su ortofoto	1: 5000
abe8e0c6-c75e-424b-b2ba-38353d6497bf	1669402_SOR_046-AllegatoRelazioneCEMOpereRTN_signed	Quadro d'Unione	1: 5000
9cc89ad4-c830-48df-8f8e-bf337fb7b46b	1669402_SOR_076-SIA_All.F-ShadowF-signed	Studio evoluzione dell'ombra	-
d020c54b-7417-4533-a6a5-482c1aa6b4e8	1669402_SOR_080-SIA_All.K-StudioFaunistico-signed	Studio Faunistico Parco Eolico Energia Sorano	-
046beee5-aedc-4902-8d68-b30b58d91a21	16D37D_1	Prime indicazioni e disposizioni per piano di sicurezza	-
804b5644-63f5-41c5-90fd-1b50ecadcc42	1669402_SOR_043-AltimetriaOpereRTN_signed	Altimetria Opere RTN	1: 10000
15fa52a6-c699-4049-8d44-8b655891c8ef	1669402_SOR_073-SIA_All.C-VINCA-signed	Studio di Incidenza Ambientale	-
375eca67-a519-418d-acd5-1d6778fc73b3	1669402_SOR_081-SIA_All.L-CompensazioneAmb-signed	Interventi di ripristino e compensazione ambientale	-
8c9b0f50-9d0c-481e-9fba-cf67ace4a9be	1669402_SOR_046-RelazioneCEMOpereRTN_signed	Relazione sui campi elettromagnetici opere di rete	-
1c7867fb-a998-4519-a0e5-	1669402_SOR_072-SIA_All.B-RP-signed	Relazione Paesaggistica Parco	-

Identificatore	Nome File	Titolo	Scala
4a52f73e70d9		Eolico Energia Sorano	
6dc19311-d7f6-419a-bdce-a4a832375e4a	1669402_SOR_041-OperediconnessioneallaRTN-InquadramentosuCTR_signed	Opere di connessione alla RTN - Inquadramento su CTR	1:5000
90062d1f-6f25-497a-b511-7b6b56892ffe	1669402_SOR_075-SIA_All.E-Gittatamassima-signed	Relazione di calcolo della gittata massima in caso di rottura accidentale	-
6adbd886-2f7e-4fc0-b3ca-292a26a55a04	1669402_SOR_071-SIA_All.A-VIAC-signed	Valutazione previsionale di Impatto Acustico	-
50eb8d64-1014-462a-8058-88b1606e8cb6	1669402_SOR_031-FondazioneDiretta_signed	Riepilogo quantità e fondazione diretta	1:50
f728c95b-0770-42ba-a556-3d1684bfd0f8	1669402_SOR_049-Computometricoestimativo_signed_signed	Computo metrico estimativo	-
54bd2f2b-e857-4ef3-bd1a-3283ea875585	1669402_SOR_008-Relazione specialistica Opere Civili_signed	Relazione specialistica Opere Civili	-
5ba35c46-a486-4aad-8896-6ce73eafbde1	1669402_SOR_078-SIA_All.H-VPIA_signed	Progetto di Parco Eolico 'Energia Sorano' - Relazione	-
04c44448-5c8e-41d1-a182-4d2bc1731ae6	1669402_SOR_083-SNT-figure-signed	Localizzazione degli interventi su immagini satellitari	-
b476ac8b-dcc4-4974-b54d-77c4a02375d6	1669402_SOR_079-SIA_All.J-Essenzedipregio-signed	Relazione sulle essenze di pregio	-
08338b56-5ed0-439e-8efd-abe7d2b8daaf	1669402_SOR_028-Sezionitipodiposa_signed	Sezioni tipo di posa in MT	1:10
785a50de-e4a3-4372-a7e3-266fda9be763	1669402_SOR_032-Schemaplinto-Impiantoditerra_signed	Schema plinto - Impianto di terra	-
04b2696d-1660-4bde-8ae1-1351fbb52732	1669402_SOR_001-Relazione descrittiva_signed_signed	Progetto Energia Sorano	-
bc31d948-d61a-4542-ae64-2d10daa89525	1669402_SOR_025-Piazzoletipoincantiereeinesercizio_signed	Layout Piazzola in Costruzione	1:750

Identificatore	Nome File	Titolo	Scala
abf195ab-f949-4502-ad1e-b0b2589fd4e9	1669402_SOR_019-Viabilitadicantieredelparcoeolico-Planimetria_signed	Viabilità di cantiere del parco eolico planimetria	1: 2000
b8fd8dad-87d9-4014-ba8e-c66d9fab27f8	1669402_SOR_036-ParticolarecostruttivImpiantoBESS_signed	Particolari costruttivi Impianto BESS	1:100
b6c2a951-0e19-4f54-9257-860b102bf6df	1669402_SOR_106-Aree_idonee_199_202-signed	Aree idonee ai sensi dell'art.20 c.8 del D. Lgs199/2021	-
f6f6e048-11e5-4174-9061-65c5a0537901	1669402_SOR_024-Piazzole_Quadernosezioni_signed	PIAZZOLE: QUADERNO DELLE SEZIONI WTG1 e2	1:200
72a36cea-73fa-41fc-a9fd-8a96efe034b2	1669402_SOR_017-ViabilitaaccessoWTGeareedicantieresuCTR_signed	VIABILITÀ ACCESSO WTG E AREE DI CANTIERE SU CTR	1: 2000
f8fc5d05-4263-4c8d-a2b5-bc900a8cf618	1669402_SOR_004-Relazionegeologica_morfologicaeidrogeologica-signed_signed	Relazione geologica, morfologica e idrogeologica	-
922c5f04-efbf-4a10-9607-d6fed8fa5d0a	1669402_SOR_051-Cronoprogramma_signed_signed	Cronoprogramma Energia Sorano	-
eacc31d3-51fd-46fe-b1f3-04c91a90ded4	169A4C_1	Inquadramento impianto eolico, BESS ed opere utente	1: 4000
23b2abac-b473-45a2-93ac-0d9a99aa0a32	1626EB_1	Inquadramento Impianto Eolico, BESS	1: 5000
b4d13cca-d9d9-4e32-aea8-0cf113bfc914	1669402_SOR_037-StudiodifattibilitaOpereRTN_signed	Studio di fattibilità Opere di Rete	-
5af55de7-fb1b-40bb-826a-17bf139e234a	1669402_SOR_023-Sezionitipologiche_signed	Sezioni Tipologiche	1:20
f022864b-10fb-4a5f-b5b2-7a5f22ee4fec	1669402_SOR_072-SIA_All.B-RP_Figure_3-signed	Figura2.2a Aree soggette a tutela paesaggistica PIT-PPR della Regione Toscana	1: 2000
7b2f2b3f-b12b-4e42-9f08-3363a4f655fb	1669402_SOR_038-PlanimetriaElettromeccanicastazioneelettricaRTNSorano132_36kV_signed	Opere di connessione alla RTN Stazione elettrica RTN132/36kV Planimetria	1:500

Identificatore	Nome File	Titolo	Scala
		Elettromeccanica - Stazione di Sorano	
cc5a765b-73e6-4089-950a-7aa3a00d1e65	1669402_SOR_007- Disciplinare descrittivo prestazionale degli elementi tecnici_signed_signed	Disciplinare descrittivo prestazionale degli elementi tecnici	-
f829861e-069a-4894-99b4-f93ca3e350aa	1669402_SOR_070-SIA-figure_2-signed	Dettaglio area impianto eolico	1: 10000
9ea6cf69-e422-4f19-886e-cab7b69b9f95	1669402_SOR_022-Sezionitrasversaliviabilitaaccesso_signed	Viabilità di cantiere del parco eolico sezioni trasversali Bypass2 e IR01	1:200
3fa0bfd9-dadd-4878-ac6d-e82621573dfb	1669402_SOR_040-OperediconnessioneallaRTN-InquadramentosuOrtofoto_signed	Opere di connessione alla RTN - Inquadramento su Ortofoto	1: 5000
c9ab708d-a67a-477f-a6c6-56e6583596cb	1669402_SOR_006-Relazioneidrologicaeidraulica-signed_signed	Relazione idrologica e idraulica	-
0a385bae-ad9a-4e79-b1e6-873762210dfd	169E8F_1	Inquadramento Generale Impianto	1: 5000
d5d6166a-3ac7-45fd-a131-66a8c43ea8cb	1669402_SOR_077-SIA_All.G-PMA-signed	Piano di Monitoraggio Ambientale	-
dfdf334b-79d4-4ed4-a9d5-e0526c938c0c	1669402_SOR_029-Particolaririsoluzioneinterferenzeeattraaversamenti_signed	Particolari risoluzione interferenze e attraversamenti	1:10
91826a96-ba1a-4529-966b-225a17571da0	1669402_SOR_034- InquadramentoImpiantodiUtenzaperlaconnessionesucatastaleconAPI_signed	Inquadramento Impianto di Utenza	1: 4000
b405b3cb-1e3a-4330-bc6a-b27e49649f5b	1625C7_1	Inquadramento Impianto Eolico su ortofoto	1: 5000
d934e18b-c464-499b-9909-6b02fd3b716e	1669402_SOR_083-SNT-signed	Sintesi non tecnica del Parco Eolico Energia Sorano	-
42430602-a8ff-41d1-879b-ae608c6e09c7	1669402_SOR_070-SIA-signed	Studio di Impatto Ambientale Parco Eolico Energia Sorano	-

Identificatore	Nome File	Titolo	Scala
3ee21f27-c9b3-44e9-acdb-de94237f886f	1669402_SOR_072-SIA_All.B-RP_Figure_1-signed	Dettaglio area impianto eolico	1: 10000
68acb6c4-166e-435d-ae05-5bc35773cbd0	1669402_SOR_055-Relazione sull'inquinamento da fonte luminosa_signed	Relazione sull'inquinamento da fonte luminosa	-
85cfecd1-0678-4d04-a308-bec536ed5694	1669402_SOR_011-Piano di gestione e manutenzione dell'impianto eolico_signed	Piano di gestione e manutenzione dell'impianto eolico	-
c1f12f92-0648-4141-8ca4-ca3a1b205271	1669402_SOR_010-Calcoli preliminari delle strutture_signed	Calcoli preliminari strutture parco eolico Energia Sorano	-
e3178dbe-0242-46fa-aedc-b76f80904bb4	162F42_1	Inquadramento impianto eolico, BESS ed opere utente	1: 25000
c0bc29a9-8d39-47ef-aca6-c4150cacf1a8	16429E_1	Opere Elettriche e Calcoli preliminari impianti elettrici	-
a2cd7a63-b4e4-40ab-9fbd-f36a5106e66c	1669402_SOR_012-Piano di dismissione e ripristino impianto e relativo cronoprogramma_signed_signed	Piano di dismissione e ripristino impianto	-
e98b4399-b1cd-4d86-bdfb-3244014bfe04	1669402_SOR_002-Relazione tecnica_signed_signed	Parco eolico Energia Sorano: Relazione Tecnica	-
28633c6f-351a-4b4a-ba1b-356c73649696	1669402_SOR_053-Allegato Relazione CEM impianto + opere utente + BESS_signed	Allegato Relazione CEM impianto	1: 4000
34e1356f-c2c9-4474-a55e-1df8f4b47197	1669402_SOR_048-Schema elettrico unifilare impianto eolico + BESS-Planimetria_signed	Schema elettrico unifilare Impianto eolico + BESS	-
21bc7eeb-ff36-4436-93f9-7899de08fc55	1669402_SOR_053-Relazione CEM impianto + opere utente + BESS_signed	Relazione CEM impianto eolico	-