

<b>Identificatore</b>	<b>Titolo</b>	<b>Scala</b>
c36714ff-ad44-4154-8105-8bb721b59ace	Piano preliminare di utilizzo delle terre e rocce da scavo	-
1b3823ad-9a83-4406-9372-3e3637e8b6ff	Relazione preliminare attività di posa in mare di cavi e immersione materiali inerti	-
74d8dfdd-8fdb-4543-aa28-456cedd3aa38	Dichiarazione sostitutiva	-
b1732fdf-6123-47ad-a589-d2788c8e7fee	Realizzazione di una centrale eolica offshore Scicli	-
82d7408c-8678-4675-91be-6f48d2cfc0a4	Relazione Analisi della Producibilità del Sito	-
dd2c78bf-44b4-45f2-b605-0d45750884ad	Relazione tecnica sul dimensionamento del sistema galleggiante, di ancoraggio e ormeggio	-
84f9c3c8-6af9-4c7a-9063-854664ce0207	Centrale Eolica Offshore 'Scicli' - Relazione Tecnica	-
e18809bd-e0b5-4d60-8aba-b34953a3d5c0	Relazione Tecnica Elettrodotto Marino	-
9d3cd915-f756-4f78-8e0c-f2e4a3aaa22c	Relazione elettrica	-
c9698aa7-ddf0-4005-8f0d-20abc88b7623	Relazione Manutenzione delle Opere	-
1abe23b4-3077-4d01-b8cd-94445c2c9a3c	Piano di dismissione a fine vita utile	-
05ac7558-7333-43ee-a03f-2b4f26858196	Piano di Emergenza Preliminare	-
2bd6f341-2303-497e-8c3c-24e369ec98fe	Stima delle opere e quadro economico generale	-
623c0ed8-2860-4322-9804-2ccd7f5888e5	Piano Particellare di Esproprio	-
bf479974-5a9e-4246-b47b-5909f936ecbb	Relazione Meteomarina	-
98709f2b-b871-433b-83c3-d82b9098b88d	Relazione Tecnica Valutazione Rischi della Navigazione	-
e569b665-c40a-4b25-b000-3910a6e4bc6d	Studio sulla gittata massima degli organi rotanti degli aerogeneratori	-
1ea574d7-fd7b-48fe-9d4b-16051acc70c9	Prime indicazioni per i piani di sicurezza	-
cbb960a4-027f-465f-96c4-	Organizzazione del Cantiere	-

<b>Identificatore</b>	<b>Titolo</b>	<b>Scala</b>
7f1ea3f7d0f4		
ef53c86d-2b87-4c55-baae-3ce31b3ac98f	Emissioni elettromagnetiche di centrale eolica offshore Scicli	-
6b8679ae-6cf2-4081-a7be-95bd6c59ffd0	Impatto del biofouling sul parco eolico	-
f0107c10-7837-4fdf-9d02-11e8bb67523c	Studio sulla diffusione del calore dal cavidotto	-
a15b9a0b-ac77-400b-8ee9-02a771730ee8	Relazione Tecnica Strutturale Stazione Elettrica Offshore	-
86343d54-6280-4660-b791-48f9c10e9992	Sistema Geodetico di Riferimento	1: 170000
5805b719-d074-44a7-973d-94d12dac5aeb	Ubicazione Parco Eolico su Carta Nautica	1: 100000
82c593d8-71da-462c-bc78-144cfc905e1a	Proposta Stazione Utente (SEU) e Collegamento SE RTN di Terna	-
7e7cd67c-c074-49a2-863c-68a711396b3e	Ubicazione Parco Eolico	1: 150000
7cbd4dc7-ed66-4f50-ad28-56601d11c515	Progetto Centrale Eolica Offshore	1: 150000
7d77f3d7-8668-40c3-a4c6-878f5e94a941	Ubicazione parco eolico su planimetria dei relitti	1: 150000
7a1e169a-23ba-439a-8f5b-5de67df04a59	Realizzazione centrale eolica offshore Ragusa	1: 500000
44b9b1b3-fe94-405b-8dd3-bf60dc330eab	Mappa traffico navale	1: 300000
9c4e8fd5-fcf7-405d-9f86-583009ebef19	Ubicazione Parco Eolico su Planimetria Linee Esistenti	1: 100000
6faedc5a-49d8-489c-b88e-88b16bc46457	Progetto per la Realizzazione di una Centrale Eolica Offshore	1: 220000
9e42cb86-d299-4467-97b5-66009ce598d0	Simulazioni Fotografiche Centrale Eolica Offshore	1: 120000
b0ae9b5b-e544-427f-9643-3899491b8e40	Tracciato Cavidotto Interrato su Ortofoto	1:5000
ffd409a-4475-49fe-a6e5-e598d6c0419d	Tracciato cavidotto e sottoservizi esistenti	1:5000
9b37a4ee-69f0-4c10-ace8-2f2b2633b672	Elaborato tracciato cavidotto interrato su CTR	1:5000
47e99291-2954-48b6-af6b-	Progetto Futura Stazione Elettrica e Cavidotto220 kV	1:5000

<b>Identificatore</b>	<b>Titolo</b>	<b>Scala</b>
0def996498f1		
c9d7c743-8a03-4ecd-9e86-6416286fd2fe	Tracciato Cavidotto Interrato su PTPR	1:5000
e42807b4-dddd-4f0b-be00-002eb3344b7b	Sistema Geodetico di Riferimento	1:5000
cde88b2b-1903-42d5-8fe1-2b5b61f610a0	Tracciato Cavidotto Interrato	1:5000
b01867f2-e1da-479f-9f99-ae89c8c68be5	ELABORATO TRACCIATO CAVIDOTTO INTERRATO SU PTP	1:50000
1f54ac57-b3ac-42e5-9446-ee3633c0ff6d	Elaborato tracciato cavidotto interrato	1:5000
583ba4b1-e16d-4f25-baad-0de672db5d20	TAV_27-TRACCIATOCAVIDOTTOINTERRATOSUVINCOLOIDREOGEOLOGICO	1:5000
9e319533-624b-4b11-b1b4-8399f0505903	Elaborato tracciato cavidotto interrato	1:5000
dc3d3f52-90e4-4734-adda-ecf54280a4f1	Elaborato tracciato cavidotto interrato su carta forestale	1:5000
a5feded8-9b93-4a9f-9e1f-893e7eccc453	Sistema Geodetico di Riferimento e Tracciato Cavidotto	1:5000
842f82d8-dad0-4fca-bf11-27cabd9d8013	Profilo Longitudinale HDD in Progetto	1:900
5b6ddf90-eab9-4613-9e30-254a11847145	Ubicazione Stazione Utente e Stazione di Compensazione	1:1000
46da7436-e87e-4bd6-b6f3-bd1118c756ba	Stazione di Compensazione	1:1000
dac59cda-e769-4d62-9da7-4b1b2cbb4186	Ubicazione Stazioni	1:1000
e0f849ca-6f21-4add-94f0-999e93d64903	Ubicazione stazione di compensazione su stralcio P.R.G.	1:1000
cf4eff74-f1be-496e-8bc0-e43130237cb7	Layout su Piano di Gestione Spazio Marittimo Italiano	1: 100000
441abcb5-dcf0-4a81-bebc-fc9f4bed0572	Sistema Geodetico di Riferimento	1:5000
02621293-b44b-4eab-ad14-6ce062cd971c	Tracciato e sezione del cavidotto marino	1:10000
56dcabd7-7d7f-485f-ad63-f256ead35564	Viste di Assieme Torre Eolica Galleggiante	1:3000
d3f1c174-de62-4124-a677-	Progetto per la realizzazione di una centrale eolica offshore	-

<b>Identificatore</b>	<b>Titolo</b>	<b>Scala</b>
ffedffa7cd98		
08667d1b-a036-4580-8d4c-45e3663c5669	Stazione intermedia di compensazione - Planimetria	1:250
0d7bea01-d3be-4523-8b94-1e579b4fa76b	Stazione UTENTE220/380kV	-
72a4a3df-3291-45c0-8dcc-7f0f41f21c35	Stazione di Trasformazione Offshore - Layout Strutturale	1:200
71e75c47-afbe-4105-9f0e-faf0c307c5d9	Stazione di Trasformazione Offshore - Impalcati e Apparecchiature	1:100
bc0ec995-df95-4642-9dd5-5c45585acf5a	Progetto Centrale Eolica Offshore 'Scicli' e Opere di Connessione a Terra	1:2000
90b7cef1-e7b4-4b1c-bda0-3f8044fd3cae	Carta del Rischio Archeologico da UR12 a UR16	1: 250000
1e3a5435-6047-465a-8e98-5a5bfe653f0e	Carta del Rischio Archeologico generale su cartografia OSM	1:25000
72eaa310-0d63-44a3-8165-fa209068658b	Carta del Rischio Archeologico	1:2000
c0d01e19-461a-4006-a7ac-11a3158cbdb8	Carta della Visibilità dei suoli da UR7 a UR11	1:10000
a7e60c55-1f3d-4472-a4f0-d136590f017f	Carta della Visibilità dei Suoli	-
ce0bba24-83e0-4293-b821-d4b8212620dd	Carta della Visibilità del suolo	-
bcd2e76f-0eea-4351-807e-a996cbb64e1e	Carta del Potenziale Archeologico da UR7 a UR11	1: 650030
75d8a0bb-9130-4402-af4a-d59d498d24e5	Carta del Potenziale Archeologico	1:2500
d823cf07-1e43-4636-9c15-049299b07a93	Carta del Potenziale Archeologico	-
aeda8eb0-c737-414e-ba6f-1d54a2890ccd	Studio degli impatti del campo eolico su moto ondoso, vento e idrodinamica	-
63f0b8bf-b5fe-4501-bfe3-3a98f1fb636a	Valutazioni sulla risospensione di sedimenti durante la posa dei cavi sottomarini	-
190be7c6-fe3d-4754-b0f4-daef249724e6	Relazione Geologica Offshore	-
5df3fe19-d526-40e1-b0cb-a6ab23bb009d	Relazione Idrologica e Idraulica	-
6dd4d4da-3099-44d7-b2bd-	Relazione Nulla Osta Preliminare al Vincolo Idrogeologico	-

<b>Identificatore</b>	<b>Titolo</b>	<b>Scala</b>
330e63f4d537		
8cee8de0-539b-45d6-842d-79b927bd71d9	Valutazione Impatti EMF sulla Fauna Marina	-
c8d06323-8061-45cd-8c23-d9d3ada207a1	Relazione Risposta alle Richieste del MASE in Fase di Scoping	-
857c31a0-ee30-4d29-9e7d-4fc047cc6659	Studio Fauna e Modello di Dispersione Acustica	-
968f08eb-2f72-4e78-8189-6a0761f95ad0	Valutazione Previsionale di Impatto Acustico - Opere a Terra	-
dff287c8-1474-440c-aaba-563ab0804637	Studio sugli impatti sulla pesca e acquacoltura	-
221bcbd2-5c2f-4ddc-815a-24fe682df6d7	Indagine Geofisica e Geotecnica - Scicli	-
44785772-49f6-4bec-8535-5e31b1fb8385	Risultati delle Indagini Ambientali	-
105237bf-9748-47b3-b493-3e5c2331e746	Monitoraggio Chimico-Fisico Colonna d'Acqua	-
88d86e88-12a6-437b-9451-7a114dbefd14	Report Prima Campagna di Monitoraggio Mammiferi Marini e Avifauna	-
1ba2328c-3c8e-4759-b535-745a1b949909	Report seconda campagna di monitoraggio: mammiferi marini e avifauna ante-operam	-
e93b7f6d-d7da-4dec-9015-0cadf09c52e7	Fascicolo Fotografico - Percorso a Terra Cavidotto	1: 100000
370cc5f5-8f0f-49ee-a194-ed92de904ca1	Relazione Geologica (Onshore)	-
6f4fc79d-8fc4-49cc-a878-5d55e92e36ca	Valutazione preliminare target archeologici	-
57c24037-c36c-4807-84dd-8a84a0493265	Verifica preventiva dell'interesse archeologico - Parte terrestre	-
0a6e98c6-d2b6-4069-b644-0e509e049107	Report avifauna e valutazione rischio di collisione	-
c60b2a3c-b442-4d60-ab23-be8ba1048d75	Studio di Impatto Ambientale - Sezione1 - Introduzione e Descrizione Progettuale	1: 170000
614a7916-9596-4804-ad17-354c8be32825	Studio di Impatto Ambientale - Analisi di Coerenza e Analisi Vincolistica	-
e4d33584-7e1e-45ed-8b01-0f0300b1030e	Descrizione delle caratteristiche dell'ambiente	-
589eea28-87ab-4497-a523-	Analisi della Compatibilità dell'Opera, Mitigazioni e Compensazioni	-

<b>Identificatore</b>	<b>Titolo</b>	<b>Scala</b>
24b9829c68c6		
50e016e9-7570-41c6-898b-2d977500e3ff	Sintesi non tecnica dello studio di impatto ambientale	-
8339981f-0acf-4cd7-9321-45a7a9ddd69e	Piano di Monitoraggio Ambientale	-
b0804ddc-080c-45e0-b0b4-275ad90377c3	Valutazione di Incidenza Ambientale	-
a77d46cd-2344-47d8-a79a-a0d129b31547	Progetto Scicli - Rete Natura2000	-
992e2697-7686-4771-bf76-2f35a5691f6f	Carta degli Habitat secondo Rete Natura2000	-
ac89254e-3ebb-495c-a368-f64c1104ad4b	Carta degli Habitat Natura2000	-
48c85ac3-d36a-46c6-b26f-08e5f732e9db	Carta degli habitat Natura2000	1:7000
65763f74-84e5-4bea-b0f0-3106a4d8b50a	Carta degli Habitat	1:10000
4cc2be2a-2f0a-4fc6-8bc6-a8eb01ea7206	Carta degli Habitat secondo Rete Natura2000	-
5bc1cfb1-6662-4efa-8a23-885e0ce70272	Carta degli Habitat	-
afb4a146-45b0-4764-ac45-da6893274c6c	Relazione Paesaggistica e Impatto Visivo	-