Identificatore	Titolo	Scala
77ccc74c-1867-4d6e-99d6- 83193f23a829	PAI-PGRA-PSFF (2022) Rischio Idraulico	1: 57142
1b0aa912-b629-43b9-a59d- 671c4680d44d	Piano di Scavi Terre e rocce da scavo TAV.2: Aree di scavo e di riporto	-
15834407-ba1b-4f5c-9620- 9f4356da9152	Relazione Tecnica Impianto Fotovoltaico Progetto Definitivo SARDEGNA 14 GUSPINI	-
27cae4cf-e4d6-4b5b-8c90- 55a58dee257f	Studio di Impatto Ambientale Relazione Paesaggistica - D.Lgs. n.42/2004 Book fotoinserimenti	-
61d87c82-e06f-4929-9cda- 2347883e8458	Studio di Impatto Ambientale Relazione Paesaggistica - D.Lgs. n.42/2004	-
3c8ca20c-a60b-4e6c-a576- 8f40a2a3aa6c	Studio di Impatto Ambientale Progetto di Monitoraggio Ambientale (PMA)	-
8280fef1-325b-4553-b9ed- 27e271785ab3	Studio di Impatto Ambientale Progetto impianto agrivoltaico denominato "SARDEGNA 14 GUSPINI"	-
63b9bef6-c33d-45f0-ad7e- 7996efc71541	DICHIARAZIONE AREE IDONEE SARDEGNA 14 GUSPINI	-
65f1c268-a5bb-4198-bfd7- bbcbbe1dffc5	Studio di Impatto Ambientale Progetto impianto agrivoltaico denominato "SARDEGNA 14 GUSPINI"	-
bf56ff5f-7775-4a85-98b9- 825c30efd020	Relazione agropedologica	-
b17308f2-ef06-4f87-add1- 7e3cb7227b33	Studio di Impatto Ambientale	-
53cbae00-0d50-4791-a255- 4e83ee03a543	Studio di Impatto Ambientale Analisi costi-benefici	-
0e190ff2-4900-4d15-8cdd- c59c7e64da0e	Studio di Impatto Ambientale Analisi ricadute socio-economiche	-
38b0830c-19e6-4b33-a68c- 0ed7802d19bc	Studio di Impatto Ambientale - Carta geolitologica	1: 5000
575771f3-bc43-4d8d-b397- 736b87a80dfd	Studio di Impatto Ambientale	1: 5000
6969b080-129e-427f-a95a- e3c0ce208cc9	Studio di Impatto Ambientale	-
74398245-4567-4af6-8862- 87876eb914a8	Studio di Impatto Ambientale - Tav 04 Carta geotecnica	1: 5000
f2bd0efb-d64a-4eed-a146- 9de5047bc37c	Studio di Impatto Ambientale	1: 5000
87c790fd-15ef-4274-9000-	Studio di Impatto Ambientale Impianto Fotovoltaico Guspini 33,6 MWac	1:

Identificatore	Titolo	Scala
cd12ca2de216		5000
8e59dfec-6666-407a-b125- 87f2f0c7a73a	Studio di Impatto Ambientale - Tav 07 - Carta delle fasce di Tutela ex art 8 e 30 ter NTA PAI	1: 5000
5a909dab-8064-466c-8de5- ad76d7956a40	Studio di Impatto Ambientale	1: 5000
970ce282-ac50-409a-9469- 1cb66c8621f2	Studio di Impatto Ambientale - Relazione geologica	1: 5000
ac86d3fa-03b6-4e4f-9956- a0a884ec03e8	Studio di Impatto Ambientale Relazione geotecnica	1: 5000
abc10a95-d861-47cb-99bf- 2d1177299209	Relazione Tecnica Impianto Agrovoltaico Progetto Definitivo 'SARDEGNA 14 GUSPINI'	1: 5000
56592b16-8b18-48b2-971e- cd71366d85e6	Relazione sulla componente floristico-vegetazionale del Progetto 'SARDEGNA 14 GUSPINI' Impianto Fotovoltaico	-
83004f29-8d64-464d-991f- 72f1a6d2bfd3	Studio di Impatto Ambientale - Relazione faunistica	-
9e41dd75-b48f-4856-a54c- 358ba4abf619	CARTA DELLA VISIBILITÀ DEL SUOLO	1:3
0ec89829-2d6c-4ac3-b29c- 7de4e7b865ba	CARTA DEL POTENZIALE - area 1 potenziale medio - affidabilità buona	1:
c8ac63b4-831f-47e4-8d39- 9dace88413e5	CARTA DEL POTENZIALE SITI	-
4a467449-59dc-4d87-adac- a50ec60cdb59	Carta del Rischio - area 1	1:
48b5a0ac-ebf5-4f05-8b07- a96127dc9665	Ferrovia Cagliari - Golfo Aranci Impianto Fotovoltaico Guspini	-
e307756a-e630-40ce-8515- 62be57b3c1b9	Domu'e Campu	1:75
787e6719-8f54-4d24-8322- 56fe80042cd2	Studio di Impatto Ambientale - Verifica preventiva dell'interesse archeologico	-
44d9901c-e08d-41ab-9cd6- ed717086b3b5	Inquadramento territoriale su Carta IGM 1:25.000 - Impianto ed opere di rete	-
f907b9d1-3c7c-46e5-bcbc- 876d02e2da2e	Inquadramento territoriale su Carta Tecnica Regionale (CTR) - Impianto ed opere di rete	1:
ab8abd0e-f583-49c3-8306- 00ac8a5ee625	Carta dell'uso del suolo su base cartografica CTR 1:10.000	1:
0271cccf-568c-4e7c-95bb- 3683c8d0179a	Carta degli ecosistemi su base cartografica CTR	1:
56e1a3bb-2a29-4200-8871-	Carta delle aree non idonee ai sensi della D.G.R. 59/90 del 2020 - Impianto ed opere di	-

Identificatore	Titolo	Scala
71137037161f	rete	
b5eb83f6-7d15-42b9-8886- 33b44bf39361	Carta dei vincoli ambientali - Impianto ed opere di rete	1: 10000
d507676c-ab5a-4b67-ad0b- d984f54f974a	Area vasta valutazione degli impatti cumulativi ed individuazione degli impianti FER	-
411e534b-b03d-457f-a878- afa1f5228cc3	Studio di Impatto Ambientale Valutazione previsionale di impatto acustico Livello di rumore residuo	1: 5000
1be4ec3c-e583-4860-852c- 79822e65d7ed	Studio di Impatto Ambientale Valutazione previsionale di impatto acustico Livello di emissione	1: 5000
25bed385-db3f-44c3-acae- 6ca75e52a64f	Studio di Impatto Ambientale Valutazione previsionale di impatto acustico Livello di immissione	1: 5000
a72ef6dc-451f-40f0-9676- 1466ba512f1f	Studio di Impatto Ambientale Valutazione previsionale di impatto acustico Livello di immissione - fase di cantiere	-
d3d9c8b4-9dba-46e4-8255- 57d38733460f	Studio di Impatto Ambientale Valutazione previsionale di impatto acustico Livello di immissione - fase di cantiere 2	-
d8fdcd93-33a1-41dd-a250- a297ca988e61	Studio di Impatto Ambientale	-
9ac97b47-88c6-423a-9ba2- 2616661e58bb	Valutazione di Impatto Acustico Progetto Definitivo 'SARDEGNA 14 GUSPINI'	-
ad43737d-23d0-4470-beae- f7f9f4963e2c	Studio di Impatto Ambientale Sintesi non tecnica - Impianto Fotovoltaico Guspini 33,6 MWac	-
f1364248-fe82-46d8-8fac- ec6ace072384	CHECK-LIST progetti fotovoltaici e agrivoltaici	-
4495f89a-880c-4c47-ae8d- 612008c6eaeb	PLANIMETRIA AREE IDONEE	1:
9ca031f8-ac97-44cd-bee3- c27ce8336401	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO	1:1
db773142-ded3-4fae-8b72- d30542b3c14d	PLANIMETRIA AREE LOGISTICHE DI CANTIERE	1:
22102bfa-7d96-4461-925a- e3b59faecd11	CRONOPROGRAMMA DEGLI INTERVENTI	-
f563e147-d990-4624-b360- feb94fc361a1	Relazione Descrizione Fasi, Tempi E Modalità Costruttive 'SARDEGNA 14 GUSPINI'	-
ae31b77f-b582-4cf8-873b- a5215e6d3a70	PIANO DI DISMISSIONE DELL'IMPIANTO	-
6b68efea-1d2d-4f49-9df3- b3d0b036844f	PLANIMETRIA DEFINITIVA IMPIANTO	1:
b5ef8ede-14b4-400a-9664-	STRUTTURE AD INSEGUIMENTO SOLARE MONOASSIALE - DISEGNI COSTRUTTIVI	1:1

Identificatore	Titolo	Scala
077a62cc6173		
2fae263c-75ea-490c-a380- 0c294d807634	GRUPPI DI CONVERSIONE E TRASFORMAZIONE - DISEGNI COSTRUTTIVI BT/MT	1:20
6567f8c4-1695-42e2-8193- 888bfff48ee5	CAVIDOTTI BT E MT - SEZIONI TIPO	1:20
7c8e731e-9b11-4bce-85d5- f441d6510118	OPERE ACCESSORIE - PARTICOLARI COSTRUTTIVI	1:25
e32f0b20-87f5-4273-b0a0- 4e529bf0e4f4	MITIGAZIONE PERIMETRALE - PARTICOLARI COSTRUTTIVI	1:20
644e4800-79ed-41cf-82d0- e5aa64ec0b84	SCHEMA UNIFILARE IMPIANTO	1:1
ac147962-ce58-4439-9af8- 6c38992e52b5	Relazione Tecnica Impianto Fotovoltaico Progetto Definitivo 'SARDEGNA 14 GUSPINI'	-
0514fb23-63b5-4d4c-9868- aeda955af765	Progetto Definitivo delle Opere di Rete Impianto Fotovoltaico Guspini 33,6 MW	-
18595a66-2cb5-4838-ab88- 706b6e8a5982	Progetto Definitivo delle Opere di Rete Impianto di Generazione da Fonte Fotovoltaica da 33,6 MW	-
e5630aec-7e57-45fb-b2f0- 29d40eb9aca0	Progetto definitivo delle opere di rete impianto di generazione da fonte fotovoltaica da 33,6 MW	1: 25000
d8dc18a5-45f2-458a-baab- 0d0427314890	PROGETTO DEFINITIVO DELLE OPERE DI RETE IMPIANTO DI GENERAZIONE DA FONTE FOTOVOLTAICA DA 33,6 MW	-
a3962ab6-21e7-4609-b4ce- faf3b873b45b	Progetto definitivo delle opere di rete impianto di generazione da fonte fotovoltaica da 33,6 MW	-
9b28f083-f647-4e91-a303- c8c31691c816	Corografia 1:25.000	1:
59e2f1da-5a6d-41eb-b95a- 24c484d860e7	Corografia 1:10.000	1:
1e6f1ce1-c56e-47f4-9ab4- 591031588666	Ortofoto	-
70880374-5aa9-49c3-8005- 23c0ff6c00d2	Planimetria CTR	1:
c7acb02c-db97-427e-9235- a5479a4bd37e	Planimetria Catastale	1:1
636d6fb0-96b8-4595-a712- 1e0b8492dbb7	Impianto di utenza - Planimetria e sezione cavidotto	1: 1000
e49bcedc-760f-4036-95ed- 21668e7bd24c	Richiesta di connessione alla Rete di Trasmissione Nazionale per impianto fotovoltaico da 33,6 MW	-