

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 Agrovoltaiico 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: 1000
c8ac63b4-831f-47e4-8d39-9dace88413e5	CARTA DEL POTENZIALE SITI	-
4a467449-59dc-4d87-adac-a50ec60cdb59	Carta del Rischio - area 1	1: 10000
48b5a0ac-ebf5-4f05-8b07-a96127dc9665	Ferrovia Cagliari - Golfo Aranci Impianto Fotovoltaico Guspini	-
e307756a-e630-40ce-8515-62be57b3c1b9	Domu'e Campu	1:750
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: 10000
ab8abd0e-f583-49c3-8306-00ac8a5ee625	Carta dell'uso del suolo su base cartografica CTR 1:10.000	1: 10000
0271cccf-568c-4e7c-95bb-3683c8d0179a	Carta degli ecosistemi su base cartografica CTR	1: 10000
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-612008c6eaeab	PLANIMETRIA AREE IDONEE	1: 2000
9ca031f8-ac97-44cd-bee3-c27ce8336401	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO	1:1
db773142-ded3-4fae-8b72-d30542b3c14d	PLANIMETRIA AREE LOGISTICHE DI CANTIERE	1: 2000
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: 2000
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: 10000
59e2f1da-5a6d-41eb-b95a-24c484d860e7	Corografia 1:10.000	1: 10000
1e6f1ce1-c56e-47f4-9ab4-591031588666	Ortofoto	-
70880374-5aa9-49c3-8005-23c0ff6c00d2	Planimetria CTR	1: 2000
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	-