

Identificatore	Titolo	Scala
a5b94336-c337-4bd6-9543-97eca806c98d	Relazione sulle Terre e Rocce da Scavo	-
c5fac474-49fc-4391-86cb-fa9eebf4888d	CHECK-LIST progetti fotovoltaici e agrivoltaici alinea 7 dell'All II alla parte II del D.Lgs. 152/2006	-
f7146e15-a4dc-4ae3-9fef-505f7a4cf048	Corografia A) dell'area di impianto	1: 10000
c013aeac-fc8-4823-b3c1-d91a152d5d65	Carta IGM e grafo stradale	1: 25000
75bf923d-af1f-414a-9cb1-6d326294de2e	Corografia della stazione elettrica	1: 5000
a93ea88e-797f-4c21-bab6-be4fea08df13	Rilievo planoal Area impianto	1: 2000
1ebb3915-c9d2-4721-84df-7755f3aff0be	Rilievo planoaltimetrico - Area impianto	1: 2000
d03f48c4-1051-41f4-aa16-a64364ae8dec	Rilievo planoaltimetrico	1: 2000
6dc20169-cfce-4917-a240-26b29b7411e5	(Dindons Tecnico)	1: 2000
aa5e2aae-8625-4bcb-a9dc-10ad6cff6bdb	Rilievo planoaltimetrico - Area stazione	1: 2000
3e865c26-0349-4e10-b39f-ec3d9e8b1168	Planimetria area di intervento	1: 5000
17b9711b-7509-472d-8d43-7cab985baf4	Inquadramento area impianto	1: 5000
c2b40aa4-239f-431d-8e99-252c35b43608		-
95509e90-e2fe-4d5d-940c-5d123cc62c9d	Planimetria percorso cavidotto AT su base Ctr	1: 4000
40250644-80dd-4435-8def-8d3250f8583a	Planimetria percorso cavidotto AT su base Ctr - Inquadramento 1	1: 4000
ee51f4c3-f118-4655-923c-ae7797f7edf5	Planimetria percorso cavidotto su base Ctr	1: 5000
f231a587-c874-4a50-a797-05428c6a6fd5	PD CARTA DELLA PIANIFICAZIONE E TUTELA	1: 25000
9eb8c3da-16fb-4016-81b6-89c94145b476	Planimetria Impianti di Comunicazione	1: 5000
c69f8b68-81ce-4beb-91c3-	JSO DEL SUOLO2	1:

Identificatore	Titolo	Scala
139fbf786992		20000
ab8baa8b-d713-4ff0-8c2d-43d3a8140721	Layout impianto - Inquadramento A	1: 2000
09c50edb-4d5f-49a6-b620-9985601e2aa5	Layout impianto - Inquadramento	1: 2000
70be70dc-aeb9-44ec-a74f-f6d46850faf9	LAYOUT IMPIANTO SU BASE VINCOLISTICA	1: 5000
87543a89-1fc6-44d4-b37e-e2eab50bdf74	PERIMETRO CATASTALE	1: 2000
78dd9114-02a8-493a-a8ae-9c62f4858ca0	Layout agricolo	1: 2500
8da2cb9d-a3c6-4a1b-85a1-6293822848a6	Strutture Fotovoltaiche - Sistema Tracker	1:50
41a87a0d-b475-4159-8949-9c8d1539e295	Vista Frontale Strutture Fotovoltaiche	1:50
ac41d6fe-7ece-4bc7-bf8f-1dc8e875e699	Tavola AR07.1.1 - Cavidotto di Connessione	1: 4000
4a689b55-5fe0-4d40-a46a-e9c00d332128	Planimetria catastale - Inquadramento 2	1:400
90e39cd6-39cf-4387-a6e2-2e9ff97a4a75	Planimetria percorso cavidotto	1: 5000
6d34fc20-951a-4322-80fa-368efe738561	CAVIDOTTO DI CONNESSIONE Percorso ed opere da realizzare su base CTR	1:500
3a4e2a29-a7c3-4bce-942f-951865463686	Cavidotto di collegamento tra lotti - Tavola AR08.1	1: 5000
675c2ff8-865d-41b1-8243-e82f4542d742	Inquadramento 2	1: 5000
b84106fb-ac9c-480f-b8d3-833cdd6f8790	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	1: 4000
6b9cbcb5-2cbc-4ec3-b0ab-ce2d3573a829	ELENCO PARTICELLE	1:400
b60da416-a916-4098-a1fa-14f474924f65	Profilo Altimetrica Longitudinale - A-A' - Dati derivanti da Sit Puglia	1: 1000
7a50e39f-b9ac-4de4-831e-ded3c67326f6	Layout implant	1:20
42b8b755-be9b-40ee-8dda-a7bc5948f913	Layout BESS su base vincolistica	1: 2000
04ffa524-8fc7-4032-a59b-	Sezione A-A e Bazione B-B	1:20

Identificatore	Titolo	Scala
2f477f10f670		
70298899-cd5d-4507-909b-94688638ef19	PAINO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	1: 2000
90ee5a9b-2b10-4308-91d9-210e6988c0b0	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO-REALIZZAZIONE-DISMISSIONE E RIPRISTINO-ELENCO PREZZI ED ANALISI PREZZI	-
cbd66179-7e01-4525-a086-08d114ecdaf7	COMPUTO METRICO ONERI DI SICUREZZA- REALIZZAZIONE-DISMISSIONE E RIPRISTINO- ELENCO PREZZI	-
80f52210-c041-42b9-a79c-52537aa09c94	Planimetria generale impianti elettrici	1: 1000
6eeee09d-3130-46ea-966b-a43c3cb90f11	Planimetria generale impianti elettrici	1: 1000
d7278f5c-19db-4a40-988a-c4f0482e65cc	Planimetria generale impianti elettrici	1: 1000
96883f86-16ab-415f-8fcc-78cc1e0ad308	Particolari cavidotti	1:20
65dcd2c9-d13d-4dc6-af06-52d1fd9723b7	Schema unifilare generale - Cabina di raccolta generale - PDL4	-
6c8583e3-8f27-45e2-9ada-2602663e1902	Schema unifilare generale - Cabina di raccolta PDL1	-
2392f377-e259-4a28-a2b6-b3b6ddb5b58e	SCHEMA UNIFILARE GENERALE	-
d06f7a30-f55d-4d4c-8ba6-25a8beb0d9f4	Schema unifilare generale	-
b5ba4923-2180-4c9a-9412-19eea9418eed	Schema Unifilare Generale - Cabina di Raccolta PDL3	1: 10000
a368fac7-53e9-472d-9c05-6ad6e55a23cd	SCHEMA UNIFILARE DI CAMPO	-
e1b3c855-a9d1-4ffa-a894-7fc915d24a9d	Particolare Cabine di Campo - Trasformatore	1:50
8e19263e-77d1-43f9-b2ff-d0a006636f4d	Layout impianto antintrusione e videosorveglianza	1: 1000
667a83d2-6674-4b13-a473-575c9b13da33	Layout impianto antintrusione e videosorveglianza	1: 1000
4cc47bec-4982-4419-a1bd-5480c9754ad4	Layout impianto antintrusione e videosorveglianza	1: 1000
f784b601-736e-4582-a4e6-e645b70263d8	Layout impianto antintrusione e videosorveglianza	1: 1000
e4fda4ca-46aa-4e4b-96f1-	Schema impianto di videosorveglianza	-

Identificatore	Titolo	Scala
b0183b10422a		
088e1287-79fe-4c6e-b0d5-4a3e808fcb1c	Schema unifilare generale BESS	1: 2000
5e91d92f-d7b8-4ea7-80b5-37d953e3245b	Relazione tecnica cavidotti BT	-
1f6f837e-3289-4970-9c3e-06a554aafa22	Relazione Tecnica Generale	-
1e0d9cea-6dde-43f1-bf71-6128cc79c1d8	Relazione di compatibilità idrologica e idraulica	-
d656f867-3d19-4923-b23b-4d9e6bda88fe	Relazione geologica	1: 15000
93e24a54-142c-46fa-b057-8ab48d70d43e	Relazione Tecnica Opere AT	-
2c352732-03e2-4058-b1a0-37e1a2fa9391	Relazione pedo-agronomica	-
0cff047c-73ef-4ede-aa4c-cce80152a138	Relazione essenze	-
60fea823-8824-4418-adbe-010ee4e25f19	Relazione paesaggio agrario	-
4a1a4091-b992-4462-9e78-3b2ca61046a3	Relazione Progetto Agrivoltaico	-
9a1c7a6b-741b-4f27-b203-e1cc07a8224f	RELAZIONE TECNICA IMPIANTI DI COMUNICAZIONE	-
86e01b0b-1492-4025-892d-59d2300d1ded	Relazione descrittiva delle fondazioni e calcoli preliminari delle strutture	-
97e912c5-c2b0-422d-bc8b-66c7405d80d8	Relazione specialistica e calcoli impianto fotovoltaico	-
51b9ba3d-bb78-462f-b5b4-5877a420e3bb	LEGGENDA LAYOUT IMPIANTO-TKA695	1: 80000
9dd065a9-f59e-4e12-b5ef-d86394993a1a	Progetto Definitivo - Tamariceto	1: 10000
98349aaf-fea7-430c-94dc-4a4cbaf2d49f	CARTA DEL POTENZIALE ARCHEOLOGICO	1: 30000
5d50b755-42ea-4dd2-9f59-9851a51ac002	CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO	1: 3000
a016ead5-95f6-4a90-9041-642010a840b7	MOPR - Sintesi Storico Archeologica	1: 25000
241dcad1-dd6e-46c5-8000-	Relazione sui Campi Elettromagnetici	-

Identificatore	Titolo	Scala
b1821c608f88		
0c179add-e14b-4c8b-bcb4-ca6b49c77625	Relazione Acustica	-
a0654dad-ab34-4d9d-a70e-185140cbd0bd	DISCIPLINARE DESCRITTIVO E PRESTAZIONALE DEGLI ELEMENTI TECNICI	-
d9d69609-aa07-4b34-8471-ac085d92104a	PIANO PARTICELLARE DESCRITTIVO-ELENCO DITTE CATASTALI	1: 10000
1a598305-ef6f-4ca9-bc9c-095f0fe96eb4	CRONOPROGRAMMA DI REALIZZAZIONE	-
0ff948f1-16c9-4c1c-a477-670a9e6f813b	Layout impianto	1: 5000
9105256b-fb0d-44b5-8f81-dda88d1242c4	PROGETTO DI DISMISSIONE IMPIANTO	1:500
f67e66a3-2426-4292-b3ae-32740564aca6	PROGETTO DI DISMISSIONE IMPIANTO - FASI DI RIPRISTINO	1:500
35c066fa-67bc-4c41-b01f-3ae10a382ffc	Piano dismissione impianto e ripristino stato dei luoghi	-
40d7ea18-cbe6-4488-a099-5c998246257a	Layout impianto - Inquadramento 1	1: 2000
a68bed33-2eab-4bbc-a788-13442640bff5	Layout impianto - Inquadramento 2	1: 2000
0ec22ec1-2fb8-4282-a922-0a349eaad0d7	Prime indicazioni di sicurezza	-
9cef56a9-3107-4099-a0a2-8b8b17009dc4	RELAZIONE TECNICA GENERALE-MITE	-
0a7a5bf7-cb67-455e-a1ad-e5835c5b7109	Studio di Impatto Ambientale	1: 25000
79124fec-3cf1-4231-97c5-716a439537e6	Studio di Impatto Ambientale	-
e5b8f078-aab2-4798-9787-6f3ee312f5f9	Relazione Impatti Cumulativi	-
9c9cb277-5e29-4179-9103-e5f69f4c924c	Relazione botanico-vegetazionale	-
da6781f3-9460-4ec6-9ba3-0a49e54eafbb	Relazione di compatibilità urbanistica	-
3bd20e7c-8024-470e-8148-31c379beb9da	Relazione faunistica	-
0faba445-a1d5-4e24-b796-	PRG vigente del Comune di Castelluccio dei Sauri (FG)	1:

Identificatore	Titolo	Scala
3dfa5cb24f54		10000
a331a194-a35c-44eb-9581-9d8379a43c55	Viabilità di accesso al sito	-
ab31bf4d-82ad-4583-be87-9f8d487b7b90	Progetto Definitivo Impianto Agrivoltaico Tamariceto	1: 10000
927af648-c686-43af-ba36-f2f875b4a1a9	Tavola RE06-TAV04	1: 10000
97cdf87-a6b4-4350-bbdf-ebffcc1b0a41	CARTA GEOLOGICA	1: 10000
61f8c8ed-f3d1-40ac-9989-a96297116f3f	CARTA DELLA NATURALITA'	1: 10000
d891dce6-a339-47dd-b260-970f1d649346	CARTA DELLE AREE ALLAGABILI	-
3e7fa289-7371-401a-bdb9-8300da65c68e	CARTA DELL'USO DEL SUOLO	1: 2000
9100d6f1-734c-4035-b2cb-84539253e506	INQUADRAMENTO DI AREA VASTA	1: 2000
908f39e4-060f-4031-aae0-49309583f3c4	Punto di ripresa 01 da Chiesa di San Michele Arcangelo di Cisterna	-
561d9fa7-9b25-4ee4-bf9a-a88f6bcf8638	Post - opera	-
6bea0c87-8978-4dc6-a26b-449aa69732df	Inquadramento della MIT di progetto alle componenti paesaggistiche	-
e7940202-4c27-4798-bbe8-fcad9a77d365	Planimetria Mitigazioni	-
8e83bda9-6d58-40b2-9a92-3445245145c6	Tavola RE06-TAV.14.1	-
d5b05c34-76d7-4220-8e8e-9169470f4121	SEZIONI TIPO	-
cee768bc-6c28-44c3-ba91-ee2424a6e5b8	FOTOINSERIMENTO ESTERNO ALLA RECINZIONE	1: 10000
f7ff6c9a-2427-45f9-8d6b-f422850addf4	FOTOINSERIMENTO INTERNO ALLA RECINZIONE	-
d01db29e-df9d-4502-adbc-d98be6e6dbd3	Sintesi non tecnica	-
ecf82337-42a2-4c9c-952c-b21979e74247	Piano di Monitoraggio Ambientale	1: 1000
fad1ba2a-7de7-41e4-a672-	SCREENING VInca	-

Identificatore	Titolo	Scala
8d416a9ff60a		
72e24898-10b7-4847-908b-254fbcdad30	RELAZIONE PAESAGGISTICA	-