




ELENCO ELABORATI	223603_D_T_0020
IMPIANTO: impianto FV "Montemilone" Potenza DC di impianto 19,992 MWp - potenza AC di immissione in RTN 16,958 MWp Integrato con l'Agricoltura con annesso Sistema di accumulo di energia a batterie Potenza 10,00 MW	 PROGETTO ENERGIA

N° Elaborato / Documento	Titolo Elaborati	Codice
	Progetto definitivo dell'impianto delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili	
1	A.1. Relazione generale	223603_D_R_0100
2	A.2. Relazione geologica	223603_D_R_0101
3	A.3. Relazione idrologica e idraulica	223603_D_R_0102
4	A.4. Template_GNA_1.2.1_Montemilone (PZ)	
5	A.5. Relazione tecnica impianto fotovoltaico	223603_D_R_0104
6	A.6. Relazione tecnica delle opere architettoniche	223603_D_R_0105
7	A.7. Relazione preliminare delle strutture	223603_D_R_0106
8	A.8. Relazione tecnica specialistica sull'impatto elettromagnetico	223603_D_R_0107
9	A.9. Piano particellare di esproprio descrittivo	223603_D_R_0108
10	A.10. Cronoprogramma	223603_D_R_0109
11	A.11. Disciplinare descrittivo e prestazionale degli elementi tecnici	223603_D_R_0110
12	A.14.1. Computo metrico estimativo	223603_D_T_0113
13	A.14.2. Elenco prezzi con analisi nuovi prezzi	223603_D_T_0114
14	A.15. Quadro tecnico economico del progetto	223603_D_T_0115
15	A.16. Relazione di impatto acustico	223603_D_R_0116
16	A.17. Relazione preliminare sulla gestione delle terre e rocce da scavo	223603_D_R_0117
17	A.20. Prime indicazioni e disposizioni per stesura dei piani di sicurezza	223603_D_R_0119
	A.12 - Elaborati grafici	
	A12.a - Elaborati generali	
18	A.12.a.1. Corografia di inquadramento dell'area	223603_D_D_0120
19	A.12.a.2. Stralcio dello strumento urbanistico generale	223603_D_D_0121
20	A.12.a.3. Corografia generale	223603_D_D_0123
21	A.12.a.4.1. Carta dei vincoli - Analisi di compatibilità PIEAR_Aree e siti non idonei	223603_D_D_0125
22	A.12.a.4.2. Carta dei vincoli - AREE E SITI NON IDONEI L.R. 54/2015	223603_D_D_0126
23	A.12.a.4.3. Carta dei vincoli - Aree tutelate ai sensi del D.Lgs 42-04	223603_D_D_0127
24	A.12.a.4.4. Carta dei vincoli - PIANO STRUTTURALE PROVINCIALE	223603_D_D_0128
25	A.12.a.4.5. Carta dei vincoli - PIANO DI ASSETTO IDROGEOLOGICO	223603_D_D_0129
26	A.12.a.4.6. Carta dei vincoli - VINCOLO IDROGEOLOGICO	223603_D_D_0130
27	A.12.a.4.7. Carta dei vincoli - RETE NATURA 2000 E IBA	223603_D_D_0131
28	A.12.a.5. Carta con localizzazione georeferenziata	223603_D_D_0140
29	A.12.a.6. Planimetria dell'impianto	223603_D_D_0145

ELENCO ELABORATI	223603_D_T_0020
IMPIANTO: impianto FV "Montemilone" Potenza DC di impianto 19,992 MWp - potenza AC di immissione in RTN 16,958 MWp Integrato con l'Agricoltura con annesso Sistema di accumulo di energia a batterie Potenza 10,00 MW	 PROGETTO ENERGIA

N° Elaborato / Documento	Titolo Elaborati	Codice
30	A.12.a.7. Planimetria ubicazioni indagini geologiche	223603_D_D_0146
31	A.12.a.8. Carta geologica	223603_D_D_0147
32	A.12.a.9. Carta geomorfologica	223603_D_D_0148
33	A.12.a.10. Carta idrogeologica	223603_D_D_0149
34	A.12.a.11. Profili geologici	223603_D_D_0150
35	A.12.a.12. Corografia dei bacini	223603_D_D_0151
36	A.12.a.13. Planimetrie stradali, ferroviarie e idrauliche con le indicazioni delle curve di livello	223603_D_D_0155
37	A.12.a.14. Profili longitudinali altimetrici delle opere e dei lavori da realizzare	223603_D_D_0159
38	A.12.a.15.1. Planimetria generale aree oggetto dell'intervento: stato di fatto - TRATTO 1	223603_D_D_0161
39	A.12.a.15.2. Planimetria generale aree oggetto dell'intervento: stato di fatto - TRATTO 2	223603_D_D_0162
40	A.12.a.16.1. Planimetria catastale aree oggetto dell'intervento: stato di fatto - TRATTO 1	223603_D_D_0171
41	A.12.a.16.2. Planimetria catastale aree oggetto dell'intervento: stato di fatto - TRATTO 2	223603_D_D_0172
42	A.12.a.16.3. Planimetria catastale aree oggetto dell'intervento: stato di fatto - TRATTO 3	223603_D_D_0173
43	A.12.a.17. Sezioni tipo stradali, ferroviarie, idriche e simili	223603_D_D_0180
44	A.12.a.18. Sezioni trasversali correnti	223603_D_D_0185
45	A.12.a.19.1. Piano particellare di esproprio grafico - TRATTO 1	223603_D_D_0186
46	A.12.a.19.2. Piano particellare di esproprio grafico - TRATTO 2	223603_D_D_0187
47	A.12.a.19.3. Piano particellare di esproprio grafico - TRATTO 3	223603_D_D_0188
48	A.12.a.20.1 Planimetria del tracciato dell'elettrodotto - TRATTO 1	223603_D_D_0191
49	A.12.a.20.2 Planimetria del tracciato dell'elettrodotto - TRATTO 2	223603_D_D_0192
50	A.12.a.20.3 Planimetria del tracciato dell'elettrodotto - TRATTO 3	223603_D_D_0193
51	A.12.a.21.1. Planimetria con individuazione di tutte le interferenze - TRATTO 1	223603_D_D_0201
52	A.12.a.21.2. Planimetria con individuazione di tutte le interferenze - TRATTO 2	223603_D_D_0202
53	A.12.a.21.3. Planimetria con individuazione di tutte le interferenze - TRATTO 3	223603_D_D_0203
54	A.12.a.22. Planimetria della sistemazione finale del sito	223603_D_D_0210
	A12.b - Impianto	
55	A.12.b.1.Planimetria tracciati reti impiantistiche	223603_D_D_0221
56	A.12.b.2. Sezione dell'impianto	223603_D_D_0225
57	A.12.b.3. Schemi funzionali dei singoli pannelli	223603_D_D_0226
58	A.12.b.4. Sezioni trasversali correnti	223603_D_D_0227
59	A.12.b.5. Schema di collegamento alla rete elettrica di distribuzione e trasmissione	223603_D_D_0228
60	A.12.b.6. Lay-out impianto	223603_D_D_0230

ELENCO ELABORATI	223603_D_T_0020
IMPIANTO: impianto FV "Montemilone" Potenza DC di impianto 19,992 MWp - potenza AC di immissione in RTN 16,958 MWp Integrato con l'Agricoltura con annesso Sistema di accumulo di energia a batterie Potenza 10,00 MW	 PROGETTO ENERGIA

N° Elaborato / Documento	Titolo Elaborati	Codice
61	A.12.b.7. Planimetria rete elettriche	223603_D_D_0231
62	A.12.b.8. Schemi elettrici impianto fotovoltaico	223603_D_D_0232
63	A.12.b.9. Disegni architettonici pannelli e particolari sistemi di ancoraggio	223603_D_D_0233
64	A.12.b.10. Disegni architettonici cabine elettriche e box punto di consegna	223603_D_D_0234
65	A.12.b.11. Disegni architettonici PCS e BESS	223603_D_D_0235
	A12.c - Opere d'arte	
66	A.12.c.1. Planimetria, pianta, prospetto, sezioni longitudinale e trasversale, atte a descrivere l'opera nel complesso e in tutte le sue componenti strutturali	223603_D_D_0240
67	A.12.c.2. Disegni architettonici recinzione tipo	223603_D_D_0241
	A12.d - Interventi di inserimento paesaggistico e ambientale	
68	A.12.d.1. Planimetria generale	223603_D_D_0245
69	A.12.d.2. Elaborati tipologici per i diversi interventi di mitigazione	223603_D_D_0246
70	A.12.d.3. Sezioni tipo stradali, ferroviarie o idrauliche con le differenti componenti impiantistiche	223603_D_D_0247
71	A.12.d.4. Mappa di intervisibilità	223603_D_D_0251
	A13 - Studio di Impatto ambientale	
72	A.13 - Studio di Impatto ambientale	223603_D_R_0260
73	A.13.a Sintesi non tecnica	223603_D_R_0261
74	A.13.b Piano di monitoraggio ambientale	223603_D_R_0262
	Piano di manutenzione e gestione dell'impianto	Allegato B
75	B. Piano di manutenzione e gestione dell'impianto	223603_D_R_0280
	Progetto di dismissione dell'impianto	Allegato C
76	C.1.a Relazione sulle operazioni di dismissione	223603_D_R_0285
77	C.1.b Computo metrico delle operazioni di dismissione	223603_D_R_0286
78	C.1.c Elenco prezzi con analisi nuovi prezzi delle operazioni di dismissione	223603_D_R_0287
79	C.1.d Cronoprogramma delle fasi attuative di dismissione	223603_D_R_0288
80	A.18.1. Inquadramento territoriale delle opere di connessione su mappa catastale e su corografia generale	223603_D_D_0300
81	A.18.2. Stazione elettrica di utenza e condivisione sbarra AT - Planimetria e Sezioni elettromeccaniche	223603_D_D_0301
82	A.18.3. Stazione elettrica di utenza e condivisione sbarra AT - planimetria viabilità' e piazzali	223603_D_D_0302
83	A.18.4. Stazione elettrica di utenza e condivisione sbarra AT - Disegni architettonici edificio quadri	223603_D_D_0303
84	A.18.5. Impianto di rete per la connessione - Planimetria e sezione elettrimeccanica	223603_D_D_0304
85	A.18.6. Relazione tecnica impianto di utenza per la connessione	223603_D_R_0305
86	A.18.7. Schema unifilare connessione	223603_D_D_0306

