

1	D-G05DA01	GENERALE BENI PAESAGGISTICI PTPR A-B-C-D
2	D-G05DA02	GENERALE INDIVIDUAZIONE AREE PROTETTE SIC ZPS
3	D-G05DA03	GENERALE VINCOLO IDROGEOLOGICO
4	D-G05DA05	GENERALE PAI
5	D-G05DA06	AREA IMPIANTO BENI PAESAGGISTICI PTPR A – B
6	D-G05DA07	AREA IMPIANTO BENI PAESAGGISTICI PTPR C – D
7	D-G05DA08	INQUADRAMENTO RISPETTO ALLE AREE DI CUI AL DL 17/2022 – 1
8	D-G05DA09	INQUADRAMENTO RISPETTO ALLE AREE DI CUI AL DL 17/2022 – 2
9	D-G05DA10	AREA IMPIANTO INDIVIDUAZIONE AREE PROTETTE SIC ZPS
10	D-G05DA11	DETTAGLIO RETE NATURA 2000
11	D-G05DA12	AREA IMPIANTO INQUADRAMENTO PIANO DI ASSETTO IDROGEOLOGICO E VINCOLO IDROGEOLOGICO
12	D-G05DA13	AREA IMPIANTO VISUALI DA VARI PUNTI DI OSSERVAZIONE ANTE E POST
13	D-G05DA14	AREA IMPIANTO P.R.G. COMUNE DI MARTA E CAPODIMONTE
14	D-G05DA23	AREA IMPIANTO ZONIZZAZIONE ACUSTICA
16	D-G05DA25	AREA IMPIANTO USO DEL SUOLO
17	D-G05DA26	ODR Inquadramento dei vincoli e beni paesaggistici
18	D-G05DA27	ODR Inquadramento delle aree libere da vincoli
19	D-G05DA28	ODR Inquadramento su CTR - Vincolo Idrogeologico
20	D-G05DA29	ODR Inquadramento PRG
21	D-G05DA30	ODR Planimetria di inquadramento su cartografia ctr e individuazione del possibile punto di scarico delle acque meteoriche
22	D-G05DA31	ODR Inquadramento su CTR – Corine and land cover
23	D-G05DA32	ODR Inquadramento piani per l'assetto idrogeologico
24	D-G05DA33	ODR Inquadramento vincolistico ambientale
25	D-G05DC01	CONTROL ROOM
26	D-G05DC02	CABINA DI PARALLELO E CABINE DI ANELLO
27	D-G05DC03	PARTICOLARI COSTRUTTIVI ILLUMINAZIONE CANCELLI E RECINZIONE VIABILITÀ INTERNA
28	D-G05DC04	ODR Piani quotati e sezioni dei siti post operam
29	D-G05DE01	SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE IMPIANTO FOTOVOLTAICO
30	D-G05DE02	TIPOLOGICO CENTRI DI TRASFORMAZIONE
31	D-G05DE04	PARTICOLARI ELETTRODOTTI
32	D-G05DK01	GENERALE INQUADRAMENTO CATASTALE 1
33	D-G05DK02	GENERALE INQUADRAMENTO CATASTALE 2
34	D-G05DK03	GENERALE INQUADRAMENTO CATASTALE 3
35	D-G05DK04	GENERALE INQUADRAMENTO CATASTALE 4
36	D-G05DK05	GENERALE INQUADRAMENTO CATASTALE 5
37	D-G05DK06	ODR Planimetria di inquadramento su catastale
38	D-G05DL01	LAYOUT GENERALE DI IMPIANTO
39	D-G05DL02	LAYOUT IMPIANTO E FASCE DI RISPETTO
40	D-G05DL03	LAYOUT IMPIANTO SU ORTOFOTO
41	D-G05DL04	LAYOUT OPERE DI MITIGAZIONE VISIVA
42	D-G05DL05	LAYOUT IMPIANTO SOTTOCAMPI
43	D-G05DL06	LAYOUT CAVIDOTTI INTERRATI
44	D-G05DL08	LAYOUT SU RILIEVO PLANO ALTIMETRICO
45	D-G05DL09	AREA IMPIANTO RILIEVO PLANOALTIMETRICO E SEZIONI QUOTATE TERRENO
46	D-G05DL10	ODR Layout elettromeccanico SE 380-36 kV
47	D-G05DL11	LAYOUT POSIZIONE CABINE E CONTROL ROOM
48	D-G05DM01	PARTICOLARI TRACKER
49	D-G05DO01	GENERALE SU ORTOFOTO 1
50	D-G05DO02	GENERALE SU ORTOFOTO 2
51	D-G05DO03	ELETTRODOTTO DI CONNESSIONE SU CTR
52	D-G05DO04	AREA IMPIANTO SU CTR
53	D-G05DO05	ODR Planimetria di inquadramento su cartografia ortofoto
54	D-G05DO06	ODR Planimetria di inquadramento su IGM
55	D-G05RA01	RELAZIONE GENERALE STUDIO IMPATTO AMBIENTALE
56	D-G05RA02.1	DOCUMENTAZIONE DI VALUTAZIONE ARCHEOLOGICA PREVENTIVA – AREA IMPIANTO
57	D-G05RA02.2	DOCUMENTAZIONE DI VALUTAZIONE ARCHEOLOGICA PREVENTIVA – OPERE DI CONNESSIONE
58	D-G05RA03	SINTESI NON TECNICA
59	D-G05RA04	MONITORAGGIO AMBIENTALE
60	D-G05RA05	PIANO DI MONITORAGGIO
61	D-G05RA06	RELAZIONE ACUSTICA
62	D-G05RA34	ODR Analisi ambientale-vincolistica
63	D-G05RA35	ODR Relazione descrittiva degli interventi proposti
64	D-G05RG02	RELAZIONE GEOLOGICA
65	D-G05RK01	PIANO PARTICELLARE
66	D-G05RX01	RELAZIONE TECNICA
67	D-G05RX02	RELAZIONE AGRONOMICA VEGETAZIONALE
68	D-G05RX03	RELAZIONE CAMPI ELETTRIMAGNETICI
69	D-G05RX04	PIANO PRELIMINARE DI UTILIZZO IN SITO DELLE TERRE E ROCCE DA SCAVO ESCLUSE DALLA DISCIPLINA DEI RIFIUTI

FD
FD

FD

FD

FD

FD