

XM_E_01_A_S Computo metrico delle opere di dismissione e ripristino
XM_R_03_B_S Appendice A relazione paesaggistica
XM_R_04_A_S Piano di dismissione, smantellamento e ripristino
XM_R_05_A_S Piano di monitoraggio ambientale
XM_T_01_A_S Layout di impianto su CTR
XM_T_02_A_S Planimetria generale di impianto su ortofoto
XM_T_03_A_S Stato di fatto fotografico
XM_T_04_A_S Carta dei centri abitati
XM_T_05_A_S Carta dell'uso del suolo
XM_T_06_A_S Carta forestale ex LR 16_96 e d. Lgs. 227_01
XM_T_07_A_S Carta Natura - Habitat
XM_T_07_B_S Carta natura indici
XM_T_08_A_S Carta delle componenti del paesaggio
XM_T_08_B_S Carta dei regimi normativi
XM_T_08_C_S Carta dei beni paesaggistici ex D.Lgs.42_04
XM_T_09_A_S Intervisibilità
XM_T_10_A_S PAI rischio geomorfologico
XM_T_10_B_S PAI pericolosità geomorfologica
ML_T_10_C_S PAI pericolosità idraulica
XM_T_10_D_S PAI dissesti stato di attività
XM_T_11_A_S Carta dei parchi, riserve naturali e geositi
XM_T_12_A_S Carta Natura 2000 - SIC, ZPS, ZSC
XM_T_12_B_S Carta Natura 2000 - Rete ecologica
XM_T_13_A_S Carta delle IBA
XM_T_14_A_S Carta delle aree percorse dal fuoco 2007-2021
XM_T_15_A_S Carta della sensibilità alla desertificazione
XM_T_16_A_S Piano cave
XM_T_17_A_S Carta dei vincoli su IGM - Vincolo idrogeologico - Galasso
XM_T_17_B_S Carta dei vincoli su CTR - Vincolo idrogeologico - Galasso
XM_T_18_A_S Effetto cumulo nel raggio di 1-5-10 Km
XM_T_18_B_S Verifica dell'effetto cumulo percepito
XM_R_01_A_S SIA-Relazione generale
XM_R_02_A_S SIA SINTESI NON TECNICA
XM_R_03_A_S RELAZIONE PAESAGGISTICA
XM_R_01_A_A Relazione Agronomica e Agrovoltica
XM_T_07_A_C Schema unifilare MT-SSE
XM_T_08_A_C Edificio SSE piante, sezioni e prospetti
XM_T_10_A_C Planimetria elettrodotti di collegamento alla SSE su CTR
XM_T_11_A_C Planimetria elettrodotti di collegamento alla SSE su Catastale
XM_R_03_A_D Relazione tecnica e calcolo preliminare degli impianti
XM_R_03_B_D Piano di manutenzione
XM_R_04_A_D Calcolo di producibilità dell'impianto fotovoltaico
XM_T_17_A_D Schema elettrico BT-MT
XM_T_18_A_D Schema elettrico unifilare campo
XM_T_19_A_D Schema a blocchi
XM_R_01_A_G Relazione geologica
XM_E_04_A_D Cronoprogramma di cantiere
XM_R_12_A_D Prime indicazioni per la stesura dei piani di sicurezza
XM_T_27_A_D Piano di cantierizzazione
XM_R_10_A_D Relazione e calcoli preliminari strutture
XM_R_11_A_D Relazione geotecnica e sismica
XM_E_01_A_D Computo metrico estimativo
XM_E_02_A_D Elenco prezzi unitari
XM_R_01_A_D Relazione Generale
XM_R_02_A_D Relazione fotografica

XM_R_05_A_D Relazione sulle interferenze
XM_R_07_A_D Ostacoli alla navigazione aerea
XM_R_08_A_D Quadro economico dell'opera
XM_R_09_A_D Piano particellare - Relazione
XM_R_09_B_D Piano particellare - Schede grafiche
XM_R_09_C_D Piano particellare - Elenco ditte
XM_R_13_A_D Relazione Fossa Imhoff
XM_R_14_A_D Relazione Opere Civili
XM_T_01_A_D Inquadramento generale su IGM
XM_T_02_A_D Inquadramento generale su CTR
XM_T_03_A_D Inquadramento generale su Ortofoto
XM_T_04_A_D Quadro d'unione catastale
XM_T_05_A_D Inquadramento imp.Fv su catastale
XM_T_06_A_D Individuazione delle interferenze su CTR
XM_T_07_A_D Rilievo planoaltimetrico
XM_T_08_A_D Stato di fatto - Sezioni Longitudinali
XM_T_09_A_D Stato di fatto - Sezioni Trasversali
XM_T_10_A_D Stato di progetto sezioni longitudinali
XM_T_11_A_D Stato di progetto sezioni trasversali
XM_T_13_A_D Planimetria generale di impianto
XM_T_15_A_D Planimetria percorso cavi MT
XM_T_16_A_D Sezione tipo cavidotti MT
XM_T_16_B_D Tipici risoluzione interferenze
XM_T_20_A_D Planimetria generale di impianto con ubicazione opere strutturali
XM_T_21_A_D Piante, sezioni e particolari strutture di supporto e fondazioni moduli FV
XM_T_21_B_D Piante, sezioni e particolari costruttivi Edifici servizi - Locali batterie
XM_T_21_C_D Piante, sezioni e particolari costruttivi Edifici servizi - Control room
XM_T_21_D_D Piante, sezioni e particolari costruttivi Edifici servizi - Cabina MTR
XM_T_21_E_D Piante, sezioni e particolari costruttivi Edifici servizi - Cabina ausiliaria
XM_T_21_F_D Piante, sezioni e particolari costruttivi Edifici servizi - Power Station a 4 inverter
XM_T_21_G_D Piante, sezioni e particolari costruttivi Edifici servizi - Power Station a 3 inverter
XM_T_21_H_D Piante, sezioni e particolari costruttivi Edifici servizi - Power Station a 2 inverter
XM_T_21_I_D Piante, sezioni e particolari costruttivi Edifici servizi - Magazzino agricolo
XM_T_22_A_D Viabilità interna al parco sezioni tipo
XM_T_23_A_D Cancelli, recinzioni, illuminazione - particolari costruttivi
XM_T_24_A_D Planimetria con indicazione dei bacini scolanti
XM_T_25_A_D Particolari costruttivi opere idrauliche
XM_T_26_A_D Planimetria sistema di sorveglianza e illuminazione
XM_T_28_A_D Planimetria della vegetazione
XM_T_28_B_D Abaco della vegetazione
XM_T_29_A_D Fossa Imhoff
XM_T_30_A_D Carta dei vincoli su CTR
XM_T_31_A_D Carta dei vincoli su IGM
XM_T_33_A_D Aree classificate idonee ai sensi dell'articolo 20 del decreto legislativo n°.199_2021