

Identificatore	Titolo	Autore	Descrizione	Tipologia	Scala	Diritti	Lingua	Data	Nome file	Dimensione	Percorso	Estensione	CD
GRE.EEC.O.73.IT.W.17279.00.039.00	Quadro economico	Enel Green Power	Quadro economico	R	Nessuna	accesso pubblico	Italiano	05/10/2022	GRE.EEC.O.73.IT.W.17279.00.039.00.pdf	249 kB	\\IA\01GRE.EEC.O.73.IT.W.17279.00.039.00	pdf	1/1
GRE.EEC.K.24.IT.W.17279.00.012.00	Piano preliminare di utilizzo delle terre e rocce da scavo	Enel Green Power	Piano preliminare di utilizzo delle terre e rocce da scavo	R	Nessuna	accesso pubblico	Italiano	08/10/2022	GRE.EEC.K.24.IT.W.17279.00.012.00.pdf	2585 kB	\\IA\10GRE.EEC.K.24.IT.W.17279.00.012.00	pdf	1/1
GRE.EEC.C.25.IT.W.17279.00.074.00	Relazione di calcolo elettrico (dimensionamento sezioni dei cavi della rete MT)	Enel Green Power	Relazione di calcolo elettrico (dimensionamento sezioni dei cavi della rete MT)	R	Nessuna	accesso pubblico	Italiano	28/09/2022	GRE.EEC.C.24.IT.W.17279.00.074.00.pdf	419 kB	\\IA\21GRE.EEC.C.24.IT.W.17279.00.074.00	pdf	1/1
GRE.EEC.C.25.IT.W.17279.00.097.00	Relazione di calcolo preliminare Fondazioni Aerogeneratori	Enel Green Power	Relazione di calcolo preliminare Fondazioni Aerogeneratori	R	Nessuna	accesso pubblico	Italiano	17/06/2022	GRE.EEC.C.25.IT.W.17279.00.097.00.pdf	6993 kB	\\IA\21GRE.EEC.C.25.IT.W.17279.00.097.00	pdf	1/1
GRE.EEC.C.73.IT.W.17279.00.014.00	Relazione gittata massima elementi rotanti per rottura accidentale	Enel Green Power	Relazione gittata massima elementi rotanti per rottura accidentale	R	Nessuna	accesso pubblico	Italiano	19/05/2022	GRE.EEC.C.73.IT.W.17279.00.014.00.pdf	640 kB	\\IA\21GRE.EEC.C.73.IT.W.17279.00.014.00	pdf	1/1
GRE.EEC.D.24.IT.W.17279.00.070.00	INQUADRAMENTO ORTOFOTO CAVIDOTTO MT ESTERNO 1_2,000	Enel Green Power	INQUADRAMENTO ORTOFOTO CAVIDOTTO MT ESTERNO 1_2,000	D	12.000	accesso pubblico	Italiano	16/09/2022	GRE.EEC.D.24.IT.W.17279.00.070.00.pdf	28111 kB	\\IA\21GRE.EEC.D.24.IT.W.17279.00.070.00	pdf	1/1
GRE.EEC.D.24.IT.W.17279.00.071.00	PARTICOLARI TIPOLOGICI RISOLUZIONE INTERFERENZE CON CAVIDOTTO MT	Enel Green Power	PARTICOLARI TIPOLOGICI RISOLUZIONE INTERFERENZE CON CAVIDOTTO MT	D	1:20	accesso pubblico	Italiano	10/06/2022	GRE.EEC.D.24.IT.W.17279.00.071.00.pdf	3612 kB	\\IA\21GRE.EEC.D.24.IT.W.17279.00.071.00	pdf	1/1
GRE.EEC.D.24.IT.W.17279.00.072.00	PLANIMETRIA INTERFERENZE CAVIDOTTO MT ESTERNO	Enel Green Power	PLANIMETRIA INTERFERENZE CAVIDOTTO MT ESTERNO	D	12.000	accesso pubblico	Italiano	16/09/2022	GRE.EEC.D.24.IT.W.17279.00.072.00.pdf	22984 kB	\\IA\21GRE.EEC.D.24.IT.W.17279.00.072.00	pdf	1/1
GRE.EEC.D.25.IT.W.17279.00.037.00	Piano particolare grafico	Enel Green Power	Piano particolare grafico	D	12.000	accesso pubblico	Italiano	13/10/2022	GRE.EEC.D.25.IT.W.17279.00.037.00.pdf	3389 kB	\\IA\21GRE.EEC.D.25.IT.W.17279.00.037.00	pdf	1/1
GRE.EEC.D.25.IT.W.17279.00.041.00	INQUADRAMENTO GENERALE SU IGM SCALA 1_25,000	Enel Green Power	INQUADRAMENTO GENERALE SU IGM SCALA 1_25,000	D	1:25,000	accesso pubblico	Italiano	10/09/2022	GRE.EEC.D.25.IT.W.17279.00.041.00.pdf	19612 kB	\\IA\21GRE.EEC.D.25.IT.W.17279.00.041.00	pdf	1/1
GRE.EEC.D.25.IT.W.17279.00.044.00	INQUADRAMENTO GENERALE SU CTR SCALA 1_10,000	Enel Green Power	INQUADRAMENTO GENERALE SU CTR SCALA 1_10,000	D	1:10,000	accesso pubblico	Italiano	10/09/2022	GRE.EEC.D.25.IT.W.17279.00.044.00.pdf	10626 kB	\\IA\21GRE.EEC.D.25.IT.W.17279.00.044.00	pdf	1/1
GRE.EEC.D.25.IT.W.17279.00.079.001_3	Planimetria stradale della viabilità interna di impianto su CTR_ortofoto 1_3	Enel Green Power	Planimetria stradale della viabilità interna di impianto su CTR_ortofoto 1_3	D	1:1000	accesso pubblico	Italiano	13/06/2022	GRE.EEC.D.25.IT.W.17279.00.079.001_3.pdf	13378 kB	\\IA\21GRE.EEC.D.25.IT.W.17279.00.079.001_3	pdf	1/1
GRE.EEC.D.25.IT.W.17279.00.079.002_3	Planimetria stradale della viabilità interna di impianto su CTR_ortofoto 2_3	Enel Green Power	Planimetria stradale della viabilità interna di impianto su CTR_ortofoto 2_3	D	1:1000	accesso pubblico	Italiano	13/06/2022	GRE.EEC.D.25.IT.W.17279.00.079.002_3.pdf	10988 kB	\\IA\21GRE.EEC.D.25.IT.W.17279.00.079.002_3	pdf	1/1
GRE.EEC.D.25.IT.W.17279.00.079.003_3	Planimetria stradale della viabilità interna di impianto su CTR_ortofoto 3_3	Enel Green Power	Planimetria stradale della viabilità interna di impianto su CTR_ortofoto 3_3	D	1:1000	accesso pubblico	Italiano	13/06/2022	GRE.EEC.D.25.IT.W.17279.00.079.003_3.pdf	11345 kB	\\IA\21GRE.EEC.D.25.IT.W.17279.00.079.003_3	pdf	1/1
GRE.EEC.D.25.IT.W.17279.00.083.00	Profili longitudinali stradali	Enel Green Power	Profili longitudinali stradali	D	1:1.000	accesso pubblico	Italiano	10/06/2022	GRE.EEC.D.25.IT.W.17279.00.083.00.pdf	3779 kB	\\IA\21GRE.EEC.D.25.IT.W.17279.00.083.00	pdf	1/1
GRE.EEC.D.25.IT.W.17279.00.085.00	Sezione longitudinale e trasversale piazzola	Enel Green Power	Sezione longitudinale e trasversale piazzola	D	Varie	accesso pubblico	Italiano	17/06/2022	GRE.EEC.D.25.IT.W.17279.00.085.00.pdf	21608 kB	\\IA\21GRE.EEC.D.25.IT.W.17279.00.085.00	pdf	1/1
GRE.EEC.D.25.IT.W.17279.00.088.00	Studio piano altimetrico sottostazione MT_AT	Enel Green Power	Studio piano altimetrico sottostazione MT_AT	D	Varie	accesso pubblico	Italiano	27/05/2022	GRE.EEC.D.25.IT.W.17279.00.088.00.pdf	677 kB	\\IA\21GRE.EEC.D.25.IT.W.17279.00.088.00	pdf	1/1
GRE.EEC.D.26.IT.W.17279.00.061.00	CARTA DEGLI HABITAT	Enel Green Power	CARTA DEGLI HABITAT	D	1:10,000	accesso pubblico	Italiano	16/09/2022	GRE.EEC.D.26.IT.W.17279.00.061.00.pdf	8695 kB	\\IA\21GRE.EEC.D.26.IT.W.17279.00.061.00	pdf	1/1
GRE.EEC.D.26.IT.W.17279.00.066.001_3	CARTA DI INQUADRAMENTO SU STRUMENTO URBANISTICO COMUNALE (PRG_PUG_PUC) 1_3	Enel Green Power	CARTA DI INQUADRAMENTO SU STRUMENTO URBANISTICO COMUNALE (PRG_PUG_PUC) 1_3	D	1:10,000	accesso pubblico	Italiano	16/09/2022	GRE.EEC.D.26.IT.W.17279.00.066.001_3.pdf	16144 kB	\\IA\21GRE.EEC.D.26.IT.W.17279.00.066.001_3	pdf	1/1
GRE.EEC.D.26.IT.W.17279.00.066.002_3	CARTA DI INQUADRAMENTO SU STRUMENTO URBANISTICO COMUNALE (PRG_PUG_PUC) 2_3	Enel Green Power	CARTA DI INQUADRAMENTO SU STRUMENTO URBANISTICO COMUNALE (PRG_PUG_PUC) 2_3	D	1:10,000	accesso pubblico	Italiano	16/09/2022	GRE.EEC.D.26.IT.W.17279.00.066.002_3.pdf	28445 kB	\\IA\21GRE.EEC.D.26.IT.W.17279.00.066.002_3	pdf	1/1
GRE.EEC.D.26.IT.W.17279.00.066.003_3	CARTA DI INQUADRAMENTO SU STRUMENTO URBANISTICO COMUNALE (PRG_PUG_PUC) 3_3	Enel Green Power	CARTA DI INQUADRAMENTO SU STRUMENTO URBANISTICO COMUNALE (PRG_PUG_PUC) 3_3	D	12.000	accesso pubblico	Italiano	16/09/2022	GRE.EEC.D.26.IT.W.17279.00.066.003_3.pdf	1704 kB	\\IA\21GRE.EEC.D.26.IT.W.17279.00.066.003_3	pdf	1/1
GRE.EEC.73.IT.W.17279.00.042.00	INQUADRAMENTO GENERALE SU CATASTALE SCALA 1_10,000	Enel Green Power	INQUADRAMENTO GENERALE SU CATASTALE SCALA 1_10,000	D	1:2.000	accesso pubblico	Italiano	10/09/2022	GRE.EEC.73.IT.W.17279.00.042.00.pdf	8181 kB	\\IA\21GRE.EEC.73.IT.W.17279.00.042.00	pdf	1/1
GRE.EEC.D.73.IT.W.17279.00.043.00	INQUADRAMENTO GENERALE SU ORTOFOTO	Enel Green Power	INQUADRAMENTO GENERALE SU ORTOFOTO	D	15.000	accesso pubblico	Italiano	10/09/2022	GRE.EEC.D.73.IT.W.17279.00.043.00.pdf	27509 kB	\\IA\21GRE.EEC.D.73.IT.W.17279.00.043.00	pdf	1/1
GRE.EEC.D.73.IT.W.17279.00.046.00	Carta linea guida DM 10_09_2010	Enel Green Power	Carta linea guida DM 10_09_2010	D	1:10,000	accesso pubblico	Italiano	13/09/2022	GRE.EEC.D.73.IT.W.17279.00.046.00.pdf	4665 kB	\\IA\21GRE.EEC.D.73.IT.W.17279.00.046.00	pdf	1/1
GRE.EEC.D.74.IT.W.17279.00.090.00	PLANIMETRIA INQUADRAMENTO SOTTOSTAZIONE MTAT E STALLO DI CONSEGNA RTN	Enel Green Power	PLANIMETRIA INQUADRAMENTO SOTTOSTAZIONE MTAT E STALLO DI CONSEGNA RTN	D	Varie	accesso pubblico	Italiano	10/09/2022	GRE.EEC.D.74.IT.W.17279.00.090.00.pdf	8293 kB	\\IA\21GRE.EEC.D.74.IT.W.17279.00.090.00	pdf	1/1
GRE.EEC.D.74.IT.W.17279.00.091.00	PLANIMETRIA ELETTROMECCANICA SOTTOSTAZIONE MT_AT	Enel Green Power	PLANIMETRIA ELETTROMECCANICA SOTTOSTAZIONE MT_AT	D	1:100	accesso pubblico	Italiano	28/09/2022	GRE.EEC.D.74.IT.W.17279.00.091.00.pdf	648 kB	\\IA\21GRE.EEC.D.74.IT.W.17279.00.091.00	pdf	1/1
GRE.EEC.D.74.IT.W.17279.00.092.00	SEZIONI ELETTROMECCANICHE SOTTOSTAZIONE MT_AT	Enel Green Power	SEZIONI ELETTROMECCANICHE SOTTOSTAZIONE MT_AT	D	1:100	accesso pubblico	Italiano	28/09/2022	GRE.EEC.D.74.IT.W.17279.00.092.00.pdf	1089 kB	\\IA\21GRE.EEC.D.74.IT.W.17279.00.092.00	pdf	1/1
GRE.EEC.D.74.IT.W.17279.00.093.00	Pianta prospetti e sezioni edifici Sottostazione MT_AT	Enel Green Power	Pianta prospetti e sezioni edifici Sottostazione MT_AT	D	1:150	accesso pubblico	Italiano	28/09/2022	GRE.EEC.D.74.IT.W.17279.00.093.00.pdf	594 kB	\\IA\21GRE.EEC.D.74.IT.W.17279.00.093.00	pdf	1/1
GRE.EEC.D.74.IT.W.17279.00.095.00	Rete di terra sottostazione 150_33 kV	Enel Green Power	Rete di terra sottostazione 150_33 kV	D	1:150	accesso pubblico	Italiano	28/09/2022	GRE.EEC.D.74.IT.W.17279.00.095.00.pdf	717 kB	\\IA\21GRE.EEC.D.74.IT.W.17279.00.095.00	pdf	1/1
GRE.EEC.D.74.IT.W.17279.00.096.00	Tipici sezioni AT	Enel Green Power	Tipici sezioni AT	D	1:20	accesso pubblico	Italiano	15/07/2022	GRE.EEC.D.74.IT.W.17279.00.096.00.pdf	515 kB	\\IA\21GRE.EEC.D.74.IT.W.17279.00.096.00	pdf	1/1
GRE.EEC.D.99.IT.W.17279.00.067.00	Tipico aerogeneratore	Enel Green Power	Tipico aerogeneratore	D	1:500	accesso pubblico	Italiano	19/05/2022	GRE.EEC.D.99.IT.W.17279.00.067.00.pdf	775 kB	\\IA\21GRE.EEC.D.99.IT.W.17279.00.067.00	pdf	1/1
GRE.EEC.D.99.IT.W.17279.00.075.00	Sezioni tipiche cavidotti	Enel Green Power	Sezioni tipiche cavidotti	D	1:50	accesso pubblico	Italiano	28/09/2022	GRE.EEC.D.99.IT.W.17279.00.075.00.pdf	812 kB	\\IA\21GRE.EEC.D.99.IT.W.17279.00.075.00	pdf	1/1
GRE.EEC.D.99.IT.W.17279.00.077.00	Schema rete di terra WFG	Enel Green Power	Schema rete di terra WFG	D	Nessuna	accesso pubblico	Italiano	28/09/2022	GRE.EEC.D.99.IT.W.17279.00.077.00.pdf	449 kB	\\IA\21GRE.EEC.D.99.IT.W.17279.00.077.00	pdf	1/1
GRE.EEC.D.99.IT.W.17279.00.080.00	Tipico sezione stradali con particolari costruttivi	Enel Green Power	Tipico sezione stradali con particolari costruttivi	D	1:20	accesso pubblico	Italiano	19/05/2022	GRE.EEC.D.99.IT.W.17279.00.080.00.pdf	1698 kB	\\IA\21GRE.EEC.D.99.IT.W.17279.00.080.00	pdf	1/1
GRE.EEC.D.99.IT.W.17279.00.081.00	Tipico piazzola - piante	Enel Green Power	Tipico piazzola - piante	D	1:750	accesso pubblico	Italiano	19/05/2022	GRE.EEC.D.99.IT.W.17279.00.081.00.pdf	350 kB	\\IA\21GRE.EEC.D.99.IT.W.17279.00.081.00	pdf	1/1
GRE.EEC.D.99.IT.W.17279.00.082.00	Tipico drenaggi	Enel Green Power	Tipico drenaggi	D	Varie	accesso pubblico	Italiano	19/05/2022	GRE.EEC.D.99.IT.W.17279.00.082.00.pdf	1228 kB	\\IA\21GRE.EEC.D.99.IT.W.17279.00.082.00	pdf	1/1
GRE.EEC.D.99.IT.W.17279.00.084.00	Sezioni trasversali della viabilità	Enel Green Power	Sezioni trasversali della viabilità	D	1:200	accesso pubblico	Italiano	17/06/2022	GRE.EEC.D.99.IT.W.17279.00.084.00.pdf	24654 kB	\\IA\21GRE.EEC.D.99.IT.W.17279.00.084.00	pdf	1/1
GRE.EEC.D.99.IT.W.17279.00.086.00	Tipico Ripristino piazzola	Enel Green Power	Tipico Ripristino piazzola	D	Varie	accesso pubblico	Italiano	19/05/2022	GRE.EEC.D.99.IT.W.17279.00.086.00.pdf	1138 kB	\\IA\21GRE.EEC.D.99.IT.W.17279.00.086.00	pdf	1/1
GRE.EEC.D.99.IT.W.17279.00.087.00	Tipico aree di cantiere	Enel Green Power	Tipico aree di cantiere	D	Varie	accesso pubblico	Italiano	27/05/2022	GRE.EEC.D.99.IT.W.17279.00.087.00.pdf	1441 kB	\\IA\21GRE.EEC.D.99.IT.W.17279.00.087.00	pdf	1/1
GRE.EEC.D.99.IT.W.17279.00.098.00	Tipico fondazioni aerogeneratore	Enel Green Power	Tipico fondazioni aerogeneratore	D	Varie	accesso pubblico	Italiano	17/06/2022	GRE.EEC.D.99.IT.W.17279.00.098.00.pdf	2208 kB	\\IA\21GRE.EEC.D.99.IT.W.17279.00.098.00	pdf	1/1
GRE.EEC.F.99.IT.W.17279.00.038.00	Computo metrico	Enel Green Power	Computo metrico	D	Nessuna	accesso pubblico	Italiano	05/10/2022	GRE.EEC.F.99.IT.W.17279.00.038.00.pdf	693 kB	\\IA\21GRE.EEC.F.99.IT.W.17279.00.038.00	pdf	1/1
GRE.EEC.H.24.IT.W.17279.00.076.00	Schema rete di terra impianto eolico	Enel Green Power	Schema rete di terra impianto eolico	D	Nessuna	accesso pubblico	Italiano	28/09/2022	GRE.EEC.H.24.IT.W.17279.00.076.00.pdf	551 kB	\\IA\21GRE.EEC.H.24.IT.W.17279.00.076.00	pdf	1/1
GRE.EEC.H.30.IT.W.17279.00.068.00	Schema rete di comunicazione Fibra Ottica	Enel Green Power	Schema rete di comunicazione Fibra Ottica	D	Nessuna	accesso pubblico	Italiano	28/09/2022	GRE.EEC.H.30.IT.W.17279.00.068.00.pdf	513 kB	\\IA\21GRE.EEC.H.30.IT.W.17279.00.068.00	pdf	1/1
GRE.EEC.H.73.IT.W.17279.00.073.00	Schema elettrico unifilare	Enel Green Power	Schema elettrico unifilare	D	Nessuna	accesso pubblico	Italiano	08/07/2022	GRE.EEC.H.73.IT.W.17279.00.073.00.pdf	847 kB	\\IA\21GRE.EEC.H.73.IT.W.17279.00.073.00	pdf	1/1
GRE.EEC.D.75.IT.W.17279.00.099.00	Planimetria BESS	Enel Green Power	Planimetria BESS	D	1:200	accesso pubblico	Italiano	15/07/2022	GRE.EEC.D.75.IT.W.17279.00.099.00.pdf	770 kB	\\IA\21GRE.EEC.D.75.IT.W.17279.00.099.00	pdf	1/1
GRE.EEC.K.26.IT.W.17279.00.019.001_1	Relazione impatto acustico_Allegato 1 (1)	Enel Green Power	Relazione impatto acustico_Allegato 1 (1)	D	Nessuna	accesso pubblico	Italiano	06/12/2022	GRE.EEC.K.26.IT.W.17279.00.019.001_1.pdf	6823 kB	\\IA\21GRE.EEC.K.26.IT.W.17279.00.019.001_1	pdf	1/1
GRE.EEC.K.26.IT.W.17279.00.019.001_10	Relazione impatto acustico_Allegato 1 (10)	Enel Green Power	Relazione impatto acustico_Allegato 1 (10)	D	Nessuna	accesso pubblico	Italiano	06/12/2022	GRE.EEC.K.26.IT.W.17279.00.019.001_10.pdf	6428 kB	\\IA\21GRE.EEC.K.26.IT.W.17279.00.019.001_10	pdf	1/1
GRE.EEC.K.26.IT.W.17279.00.019.001_11	Relazione impatto acustico_Allegato 1 (11)	Enel Green Power	Relazione impatto acustico_Allegato 1 (11)	D	Nessuna	accesso pubblico	Italiano	06/12/2022	GRE.EEC.K.26.IT.W.17279.00.019.001_11.pdf	7432 kB	\\IA\21GRE.EEC.K.26.IT.W.17279.00.019.001_11	pdf	1/1
GRE.EEC.K.26.IT.W.17279.00.019.001_12	Relazione impatto acustico_Allegato 1 (12)	Enel Green Power	Relazione impatto acustico_Allegato 1 (12)	D	Nessuna	accesso pubblico	Italiano	06/12/2022	GRE.EEC.K.26.IT.W.17279.00.019.001_12.pdf	6623 kB	\\IA\21GRE.EEC.K.26.IT.W.17279.00.019.001_12	pdf	1/1
GRE.EEC.K.26.IT.W.17279.00.019.001_13	Relazione impatto acustico_Allegato 1 (13)	Enel Green Power	Relazione impatto acustico_Allegato 1 (13)	D	Nessuna	accesso pubblico	Italiano	06/12/2022	GRE.EEC.K.26.IT.W.17279.00.019.001_13.pdf	7769 kB	\\IA\21GRE.EEC.K.26.IT.W.17279.00.019.001_13	pdf	1/1
GRE.EEC.K.26.IT.W.17279.00.019.001_14	Relazione impatto acustico_Allegato 1 (14)	Enel Green Power	Relazione impatto acustico_Allegato 1 (14)	D	Nessuna	accesso pubblico	Italiano	06/12/2022	GRE.EEC.K.26.IT.W.17279.00.019.001_14.pdf	6941 kB	\\IA\21GRE.EEC.K.26.IT.W.17279.00.019.001_14	pdf	1/1
GRE.EEC.K.26.IT.W.17279.00.019.001_15	Relazione impatto acustico_Allegato 1 (15)	Enel Green Power	Relazione impatto acustico_Allegato 1 (15)	D	Nessuna	accesso pubblico	Italiano	06/12/2022	GRE.EEC.K.26.IT.W.17279.00.019.001_15.pdf	8393 kB	\\IA\21GRE.EEC.K.26.IT.W.17279.00.019.001_15	pdf	1/1
GRE.EEC.K.26.IT.W.17279.00.019.001_16	Relazione impatto acustico_Allegato 1 (16)	Enel Green Power	Relazione impatto acustico_Allegato 1 (16)	D	Nessuna	accesso pubblico	Italiano	06/12/2022	GRE.EEC.K.26.IT.W.17279.00.019.001_16.pdf	7783			