

Identificatore	Titolo	Autore	Descrizione	Tipologia	Scala	Diritti	Lingua	Data	Nome_file	Dimensione	Percorso	Estensione	PENDRIVE
00 LEGGIMI	00 LEGGIMI	ENKI	ELABORATO	R	----	PUBBLICO	Italiano	28/12/2022	00 LEGGIMI.pdf	84 kB	\00 LEGGIMI	pdf	PENDRIVE01
VIA_07 RELAZIONE PAESAGGISTICA	VIA_07 RELAZIONE PAESAGGISTICA	ENKI	ELABORATO PROCEDURA VIA	R	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	VIA_07 RELAZIONE PAESAGGISTICA.pdf	2288 kB	\AUT_AMB_04 AUTOF	pdf	PENDRIVE01
25.Montevarchi e Terranuova Bracciolini.Adegua	25.Montevarchi e Terranuova Bracciolini.Adegua	SOPRINTENDENZA	PARERE	R	----	PUBBLICO	Italiano	20/12/2022	25.Montevarchi e Terranuova Bracciolini.Adegua.pdf	552 kB	\AUT_AMB_05 AUTOF	pdf	PENDRIVE01
D01 COROGRAFIA_25000_00-00_signed	D01 COROGRAFIA_25000_00-00_signed	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:25.000	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D01 COROGRAFIA_25000_00-00_signed.pdf	7830 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
D02 COROGRAFIA_10000_00-00_signed	D02 COROGRAFIA_10000_00-00_signed	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:10.000	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D02 COROGRAFIA_10000_00-00_signed.pdf	7166 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
D03 Planimetria area di intervento_00-00_signed	D03 Planimetria area di intervento_00-00_signed	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:2.000	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D03 Planimetria area di intervento_00-00_signed.pdf	2405 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
D04 Planimetria generale - Consistenza_00-00_signed	D04 Planimetria generale - Consistenza_00-00_signed	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:250	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D04 Planimetria generale - Consistenza_00-00_signed.pdf	644 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
D05 Prospetto di monte - Consistenza_00-00_signed	D05 Prospetto di monte - Consistenza_00-00_signed	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:200	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D05 Prospetto di monte - Consistenza_00-00_signed.pdf	612 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
D06 Prospetto di valle - Consistenza_00-00_signed	D06 Prospetto di valle - Consistenza_00-00_signed	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:200	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D06 Prospetto di valle - Consistenza_00-00_signed.pdf	729 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
D07 Sezione longitudinale da monte - Consistenza_00-00_signed	D07 Sezione longitudinale da monte - Consistenza_00-00_signed	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:200	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D07 Sezione longitudinale da monte - Consistenza_00-00_signed.pdf	653 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
D08 Scarico di superficie - Pianta a quota 169m	D08 Scarico di superficie - Pianta a quota 169m	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:100	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D08 Scarico di superficie - Pianta a quota 169m.pdf	567 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
D09 Scarico di superficie - Sezioni soglia sfioranti	D09 Scarico di superficie - Sezioni soglia sfioranti	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:200	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D09 Scarico di superficie - Sezioni soglia sfioranti.pdf	623 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
D10 Scarico di superficie - Sezione soglia sinistra	D10 Scarico di superficie - Sezione soglia sinistra	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:200	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D10 Scarico di superficie - Sezione soglia sinistra.pdf	605 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
D11 Parte sin - Sezione in asse cunicolo di ispezione	D11 Parte sin - Sezione in asse cunicolo di ispezione	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:200	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D11 Parte sin - Sezione in asse cunicolo di ispezione.pdf	571 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
D12 Parte sinistra - Sezioni trasversali diga a griglia	D12 Parte sinistra - Sezioni trasversali diga a griglia	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:200	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D12 Parte sinistra - Sezioni trasversali diga a griglia.pdf	1100 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
D13 Centrale idroelettrica - Pianta a quota 169m	D13 Centrale idroelettrica - Pianta a quota 169m	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:100	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D13 Centrale idroelettrica - Pianta a quota 169m.pdf	650 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
D14 Centrale idroelettrica - Sezioni A-A' e B-B'	D14 Centrale idroelettrica - Sezioni A-A' e B-B'	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:200	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D14 Centrale idroelettrica - Sezioni A-A' e B-B'.pdf	638 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
D15 Centrale idroelettrica - Acc.alle paratoie di scarico	D15 Centrale idroelettrica - Acc.alle paratoie di scarico	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:100/1:200	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D15 Centrale idroelettrica - Acc.alle paratoie di scarico.pdf	575 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
D16 Paratoie di scarico - Consistenza_00-00 (1057UN_2)	D16 Paratoie di scarico - Consistenza_00-00 (1057UN_2)	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:100	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D16 Paratoie di scarico - Consistenza_00-00 (1057UN_2).pdf	1524 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
D17 Paratoie di presa - Consistenza_00-00 (1057UN_1)	D17 Paratoie di presa - Consistenza_00-00 (1057UN_1)	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:75	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D17 Paratoie di presa - Consistenza_00-00 (1057UN_1).pdf	1258 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
D18 Condotta battagli - Consistenza_00-00_signed	D18 Condotta battagli - Consistenza_00-00_signed	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:50/1:100	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D18 Condotta battagli - Consistenza_00-00_signed.pdf	557 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
D19 Planimetria generale - Progetto_00-00_signed	D19 Planimetria generale - Progetto_00-00_signed	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:250	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D19 Planimetria generale - Progetto_00-00_signed.pdf	685 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
D20 Prospetto di monte - Progetto_00-00_signed	D20 Prospetto di monte - Progetto_00-00_signed	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:200	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D20 Prospetto di monte - Progetto_00-00_signed.pdf	626 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
D21 Prospetto di valle - Progetto_00-00_signed	D21 Prospetto di valle - Progetto_00-00_signed	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:200	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D21 Prospetto di valle - Progetto_00-00_signed.pdf	748 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
D22 Sezione longitudinale da monte - Progetto_00-00_signed	D22 Sezione longitudinale da monte - Progetto_00-00_signed	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:200	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D22 Sezione longitudinale da monte - Progetto_00-00_signed.pdf	670 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
D23 Scarico di superficie - Pianta a quota 170 m	D23 Scarico di superficie - Pianta a quota 170 m	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:100	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D23 Scarico di superficie - Pianta a quota 170 m.pdf	566 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
D24 Scarico di superficie - Pianta a quota 175 m	D24 Scarico di superficie - Pianta a quota 175 m	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:100	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D24 Scarico di superficie - Pianta a quota 175 m.pdf	563 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
D25 Scarico di superficie - Sezioni soglia sfioranti	D25 Scarico di superficie - Sezioni soglia sfioranti	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:200	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D25 Scarico di superficie - Sezioni soglia sfioranti.pdf	744 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
D26 Scarico di superficie - Sezione soglia sinistra	D26 Scarico di superficie - Sezione soglia sinistra	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:200	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D26 Scarico di superficie - Sezione soglia sinistra.pdf	722 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
D27 Parte sinistra - Sezione longitudinale in asse cunicolo di ispezione	D27 Parte sinistra - Sezione longitudinale in asse cunicolo di ispezione	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:200	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D27 Parte sinistra - Sezione longitudinale in asse cunicolo di ispezione.pdf	613 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
D28 Parte sinistra - Sezioni trasversali diga a griglia	D28 Parte sinistra - Sezioni trasversali diga a griglia	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:200	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D28 Parte sinistra - Sezioni trasversali diga a griglia.pdf	970 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
D29 Sovralzo spalla destra_00-00_signed	D29 Sovralzo spalla destra_00-00_signed	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:200	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D29 Sovralzo spalla destra_00-00_signed.pdf	1344 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
D30 Spostamento locali tecnici spalla destra_00-00_signed	D30 Spostamento locali tecnici spalla destra_00-00_signed	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:200	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D30 Spostamento locali tecnici spalla destra_00-00_signed.pdf	748 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
D31 Planimetria Illuminazione e polifore - Progetto_00-00_signed	D31 Planimetria Illuminazione e polifore - Progetto_00-00_signed	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:1000	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D31 Planimetria Illuminazione e polifore - Progetto_00-00_signed.pdf	815 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
D32 Sistema di monitoraggio - Progetto_00-00_signed	D32 Sistema di monitoraggio - Progetto_00-00_signed	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:500	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D32 Sistema di monitoraggio - Progetto_00-00_signed.pdf	829 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
D33 Nuova strada di accesso al coronamento_00-00_signed	D33 Nuova strada di accesso al coronamento_00-00_signed	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:200	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D33 Nuova strada di accesso al coronamento_00-00_signed.pdf	761 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
D34 Parte destra - Particolari giunti di tenuta - Progetto_00-00_signed	D34 Parte destra - Particolari giunti di tenuta - Progetto_00-00_signed	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	----	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D34 Parte destra - Particolari giunti di tenuta - Progetto_00-00_signed.pdf	991 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
D35 Parte sinistra - Giunti e particolari - Progetto_00-00_signed	D35 Parte sinistra - Giunti e particolari - Progetto_00-00_signed	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	VARIE	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D35 Parte sinistra - Giunti e particolari - Progetto_00-00_signed.pdf	810 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
D36 Paratoie di scarico - Viste e sezioni d'assietto	D36 Paratoie di scarico - Viste e sezioni d'assietto	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:75	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D36 Paratoie di scarico - Viste e sezioni d'assietto.pdf	2147 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
D37 Paratoie di scarico - Pianta d'assieme (1057UN_1)	D37 Paratoie di scarico - Pianta d'assieme (1057UN_1)	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:50	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D37 Paratoie di scarico - Pianta d'assieme (1057UN_1).pdf	757 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
D38 Paratoie di scarico - Assieme argani (1057UN_2)	D38 Paratoie di scarico - Assieme argani (1057UN_2)	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:50	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D38 Paratoie di scarico - Assieme argani (1057UN_2).pdf	1281 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
D39 Paratoie di scarico - Paratoia inferiore asse	D39 Paratoie di scarico - Paratoia inferiore asse	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:40	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D39 Paratoie di scarico - Paratoia inferiore asse.pdf	1373 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
D40 Paratoie di scarico - Sequenza di installazione	D40 Paratoie di scarico - Sequenza di installazione	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:125	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D40 Paratoie di scarico - Sequenza di installazione.pdf	994 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
D41 Paratoie di scarico - Paratoia superiore (1057UN_1)	D41 Paratoie di scarico - Paratoia superiore (1057UN_1)	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:25	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D41 Paratoie di scarico - Paratoia superiore (1057UN_1).pdf	817 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
D42 Paratoie di scarico - Gargami (1057UN_10)	D42 Paratoie di scarico - Gargami (1057UN_10)	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:75	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D42 Paratoie di scarico - Gargami (1057UN_10).pdf	931 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
D43 Opera di presa - Viste e sezioni (1057UN_2)	D43 Opera di presa - Viste e sezioni (1057UN_2)	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:75	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D43 Opera di presa - Viste e sezioni (1057UN_2).pdf	2315 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
D44 Opera di presa - Paratoia per turbina da 30 MW	D44 Opera di presa - Paratoia per turbina da 30 MW	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:15	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D44 Opera di presa - Paratoia per turbina da 30 MW.pdf	759 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
D45 Opera di presa - Paratoia per turbina da 70 MW	D45 Opera di presa - Paratoia per turbina da 70 MW	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:15	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D45 Opera di presa - Paratoia per turbina da 70 MW.pdf	759 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
D46 Opera di presa - Gargami paratoia per turbina	D46 Opera di presa - Gargami paratoia per turbina	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:25	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D46 Opera di presa - Gargami paratoia per turbina.pdf	810 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
D47 Opera di presa - Gargami paratoia per turbina	D47 Opera di presa - Gargami paratoia per turbina	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:25	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D47 Opera di presa - Gargami paratoia per turbina.pdf	880 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
D48 Opera di presa - Schema oleodinamico (1057UN_1)	D48 Opera di presa - Schema oleodinamico (1057UN_1)	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:10	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D48 Opera di presa - Schema oleodinamico (1057UN_1).pdf	746 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
D49 Opera di presa - Griglia di presa e lay-out sezioni	D49 Opera di presa - Griglia di presa e lay-out sezioni	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:100	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D49 Opera di presa - Griglia di presa e lay-out sezioni.pdf	1124 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
D50 Condotta forzata e by-pass centralina BATTI	D50 Condotta forzata e by-pass centralina BATTI	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:100	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D50 Condotta forzata e by-pass centralina BATTI.pdf	1236 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
D51 Nuovo sgrigliatore - Opere civili_00-00_signed	D51 Nuovo sgrigliatore - Opere civili_00-00_signed	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:10/1:100	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D51 Nuovo sgrigliatore - Opere civili_00-00_signed.pdf	867 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
D52 Strada di accesso al cantiere_00-00_signed	D52 Strada di accesso al cantiere_00-00_signed	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:100	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D52 Strada di accesso al cantiere_00-00_signed.pdf	1187 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
D53 Concio spalla sinistra - Fasi esecutive_00-00_signed	D53 Concio spalla sinistra - Fasi esecutive_00-00_signed	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:100	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D53 Concio spalla sinistra - Fasi esecutive_00-00_signed.pdf	678 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
D54 Condotta forzata Battagli - Opere civili_00-00_signed	D54 Condotta forzata Battagli - Opere civili_00-00_signed	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:100	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D54 Condotta forzata Battagli - Opere civili_00-00_signed.pdf	1022 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
D55 Sovralzo spalla sinistra- foglio 1_00-00_signed	D55 Sovralzo spalla sinistra- foglio 1_00-00_signed	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:100	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D55 Sovralzo spalla sinistra- foglio 1_00-00_signed.pdf	1123 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
D56 Sovralzo spalla sinistra-foglio 2_00-00_signed	D56 Sovralzo spalla sinistra-foglio 2_00-00_signed	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:100	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D56 Sovralzo spalla sinistra-foglio 2_00-00_signed.pdf	1237 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
D57 Spalla sinistra - Opere di completamento - foglio 1	D57 Spalla sinistra - Opere di completamento - foglio 1	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:50	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D57 Spalla sinistra - Opere di completamento - foglio 1.pdf	623 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
D58 Spalla sinistra - Opere di completamento - foglio 2	D58 Spalla sinistra - Opere di completamento - foglio 2	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:50	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D58 Spalla sinistra - Opere di completamento - foglio 2.pdf	608 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
D59 Cantierizzazione - fasi esecutive - foglio 1	D59 Cantierizzazione - fasi esecutive - foglio 1	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:1000	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D59 Cantierizzazione - fasi esecutive - foglio 1.pdf	1447 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
D60 Cantierizzazione - fasi esecutive - foglio 2	D60 Cantierizzazione - fasi esecutive - foglio 2	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:1000	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D60 Cantierizzazione - fasi esecutive - foglio 2.pdf	1272 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
D61 Strade di accesso alle aree di cantiere_00-00_signed	D61 Strade di accesso alle aree di cantiere_00-00_signed	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	VARIE	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D61 Strade di accesso alle aree di cantiere_0				

R10 Paratoie scarico di superficie - Relazione di calcolo	R10 Paratoie scarico di superficie	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	R	----	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	R10 Paratoie scarico di	3395 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
R11 Paratoie opera di presa - Relazione di calcolo	R11 Paratoie opera di presa - Relazione di calcolo	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	R	----	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	R11 Paratoie opera di	2140 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
R12 Opere elettromeccaniche - Analisi costi (C0005890)_signed	R12 Opere elettromeccaniche - Analisi costi (C0005890)_signed	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	R	----	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	R12 Opere elettromecc	869 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
R13 Relazione strutturale (C0005890)_signed	R13 Relazione strutturale (C0005890)_signed	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	R	----	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	R13 Relazione struttur	69896 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
R14 Relazione verifica elementi in c.a e muri d'acqua	R14 Relazione verifica elementi in c.a e muri d'acqua	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	R	----	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	R14 Relazione verifica	6476 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
R15 Verifica sismica scala a chiocciola (C00062)	R15 Verifica sismica scala a chiocciola (C00062)	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	R	----	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	R15 Verifica sismica s	6226 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
R16 Relazione di caratterizzazione geomeccanica	R16 Relazione di caratterizzazione geomeccanica	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	R	----	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	R16 Relazione di cara	4193 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
R17 Chiusura idraulica della diga sulla spalla sinistra	R17 Chiusura idraulica della diga sulla spalla sinistra	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	R	----	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	R17 Chiusura idraulica	2978 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
R18 Relazione sui lavori di cantierizzazione (C0005890)_signed	R18 Relazione sui lavori di cantierizzazione (C0005890)_signed	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	R	----	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	R18 Relazione sui lav	9074 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
R19 Computo metrico estimativo delle opere civili	R19 Computo metrico estimativo delle opere civili	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	R	----	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	R19 Computo metrico	888 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
R20 MODELLO IDRAULICO RELAZIONE-GENERALE	R20 MODELLO IDRAULICO RELAZIONE-GENERALE	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	R	----	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	R20 MODELLO IDRAULI	21299 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	PDF	PENDRIVE01
R21 P41019GEORF0100-Relazione Finale_geo	R21 P41019GEORF0100-Relazione Finale_geo	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	R	----	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	R21 P41019GEORF0100	16729 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	PDF	PENDRIVE01
R23 Opere provvisionali spalla sinistra (C001004)	R23 Opere provvisionali spalla sinistra (C001004)	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	R	----	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	R23 Opere provvisiona	4230 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
SIA_01.01 PREMESSA E QUADRO RIFERIMENTI	SIA_01.01 PREMESSA E QUADRO RIFERIMENTI	ENKI	ELABORATO PROCEDURA VIA	R	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	SIA_01.01 PREMESSA	812 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
SIA_01.02 QUADRO PROGETTUALE	SIA_01.02 QUADRO PROGETTUALE	ENKI	ELABORATO PROCEDURA VIA	R	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	SIA_01.02 QUADRO	7379 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
SIA_01.03 QUADRO DI RIFERIMENTO PROGETTO	SIA_01.03 QUADRO DI RIFERIMENTO PROGETTO	ENKI	ELABORATO PROCEDURA VIA	R	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	SIA_01.03 QUADRO	11788 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
SIA_01.04 QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTE	SIA_01.04 QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTE	ENKI	ELABORATO PROCEDURA VIA	R	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	SIA_01.04 QUADRO	20830 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
SIA_02 CONTRIBUTO IDROLOGICO E IDRAULICO	SIA_02 CONTRIBUTO IDROLOGICO E IDRAULICO	ENKI	ELABORATO PROCEDURA VIA	R	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	SIA_02 CONTRIBUTO	5279 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
VIA_08 PIANO PRELIMINARE DI UTILIZZO	VIA_08 PIANO PRELIMINARE DI UTILIZZO	ENKI	ELABORATO PROCEDURA VIA	R	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	VIA_08 PIANO PRELI	11100 kB	\AUT_AMB_06 VINCO	pdf	PENDRIVE01
16M56M_1998	16M56M_1998	ENKI	DATI GEORIFERITI	D	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	16M56M_1998.TFW	0 kB	\DATI_GIS\19 Pianim	TFW	PENDRIVE01
16M56M_1998	16M56M_1998	ENKI	DATI GEORIFERITI	D	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	16M56M_1998.TIF	3634 kB	\DATI_GIS\19 Pianim	TIF	PENDRIVE01
16M56T_1998	16M56T_1998	ENKI	DATI GEORIFERITI	D	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	16M56T_1998.TFW	0 kB	\DATI_GIS\19 Pianim	TFW	PENDRIVE01
16M56T_1998	16M56T_1998	ENKI	DATI GEORIFERITI	D	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	16M56T_1998.TIF	2595 kB	\DATI_GIS\19 Pianim	TIF	PENDRIVE01
16N49M_1998	16N49M_1998	ENKI	DATI GEORIFERITI	D	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	16N49M_1998.TFW	0 kB	\DATI_GIS\19 Pianim	TFW	PENDRIVE01
16N49M_1998	16N49M_1998	ENKI	DATI GEORIFERITI	D	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	16N49M_1998.TIF	2112 kB	\DATI_GIS\19 Pianim	TIF	PENDRIVE01
16N49T_1998	16N49T_1998	ENKI	DATI GEORIFERITI	D	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	16N49T_1998.TFW	0 kB	\DATI_GIS\19 Pianim	TFW	PENDRIVE01
16N49T_1998	16N49T_1998	ENKI	DATI GEORIFERITI	D	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	16N49T_1998.TIF	4823 kB	\DATI_GIS\19 Pianim	TIF	PENDRIVE01
D19 Planimetria generale progetto	D19 Planimetria generale progetto	ENKI	DATI GEORIFERITI	D	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	D19 Planimetria gener	697 kB	\DATI_GIS\19 Pianim	shp	PENDRIVE01
D19 Planimetria generale progetto	D19 Planimetria generale progetto	ENKI	DATI GEORIFERITI	D	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	D19 Planimetria gener	0 kB	\DATI_GIS\19 Pianim	cpg	PENDRIVE01
D19 Planimetria generale progetto	D19 Planimetria generale progetto	ENKI	DATI GEORIFERITI	D	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	D19 Planimetria gener	3242 kB	\DATI_GIS\19 Pianim	dbf	PENDRIVE01
D19 Planimetria generale progetto	D19 Planimetria generale progetto	ENKI	DATI GEORIFERITI	D	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	D19 Planimetria gener	0 kB	\DATI_GIS\19 Pianim	prj	PENDRIVE01
D19 Planimetria generale progetto	D19 Planimetria generale progetto	ENKI	DATI GEORIFERITI	D	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	D19 Planimetria gener	8 kB	\DATI_GIS\19 Pianim	qgz	PENDRIVE01
D19 Planimetria generale progetto	D19 Planimetria generale progetto	ENKI	DATI GEORIFERITI	D	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	D19 Planimetria gener	1 kB	\DATI_GIS\19 Pianim	qmd	PENDRIVE01
D19 Planimetria generale progetto	D19 Planimetria generale progetto	ENKI	DATI GEORIFERITI	D	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	D19 Planimetria gener	697 kB	\DATI_GIS\19 Pianim	shp	PENDRIVE01
D19 Planimetria generale progetto	D19 Planimetria generale progetto	ENKI	DATI GEORIFERITI	D	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	D19 Planimetria gener	20 kB	\DATI_GIS\19 Pianim	shx	PENDRIVE01
16M56M_1998	16M56M_1998	ENKI	DATI GEORIFERITI	D	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	16M56M_1998.TFW	0 kB	\DATI_GIS\33 Nuova	TFW	PENDRIVE01
16M56M_1998	16M56M_1998	ENKI	DATI GEORIFERITI	D	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	16M56M_1998.TIF	3634 kB	\DATI_GIS\33 Nuova	TIF	PENDRIVE01
16M56T_1998	16M56T_1998	ENKI	DATI GEORIFERITI	D	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	16M56T_1998.TFW	0 kB	\DATI_GIS\33 Nuova	TFW	PENDRIVE01
16M56T_1998	16M56T_1998	ENKI	DATI GEORIFERITI	D	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	16M56T_1998.TIF	2595 kB	\DATI_GIS\33 Nuova	TIF	PENDRIVE01
16N49M_1998	16N49M_1998	ENKI	DATI GEORIFERITI	D	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	16N49M_1998.TFW	0 kB	\DATI_GIS\33 Nuova	TFW	PENDRIVE01
16N49M_1998	16N49M_1998	ENKI	DATI GEORIFERITI	D	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	16N49M_1998.TIF	2112 kB	\DATI_GIS\33 Nuova	TIF	PENDRIVE01
16N49T_1998	16N49T_1998	ENKI	DATI GEORIFERITI	D	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	16N49T_1998.TFW	0 kB	\DATI_GIS\33 Nuova	TFW	PENDRIVE01
16N49T_1998	16N49T_1998	ENKI	DATI GEORIFERITI	D	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	16N49T_1998.TIF	4823 kB	\DATI_GIS\33 Nuova	TIF	PENDRIVE01
D33 Nuova strada di accesso al coronamento	D33 Nuova strada di accesso al coronamento	ENKI	DATI GEORIFERITI	D	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	D33 Nuova strada di a	5408 kB	\DATI_GIS\33 Nuova	dxg	PENDRIVE01
D33 Nuova strada di accesso al coronamento	D33 Nuova strada di accesso al coronamento	ENKI	DATI GEORIFERITI	D	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	D33 Nuova strada di a	8 kB	\DATI_GIS\33 Nuova	qgz	PENDRIVE01
D33 Nuova strada di accesso al coronamento	D33 Nuova strada di accesso al coronamento	ENKI	DATI GEORIFERITI	D	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	D33 Nuova strada di a	0 kB	\DATI_GIS\33 Nuova	cpg	PENDRIVE01
D33 Nuova strada di accesso al coronamento	D33 Nuova strada di accesso al coronamento	ENKI	DATI GEORIFERITI	D	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	D33 Nuova strada di a	43 kB	\DATI_GIS\33 Nuova	dbf	PENDRIVE01
D33 Nuova strada di accesso al coronamento	D33 Nuova strada di accesso al coronamento	ENKI	DATI GEORIFERITI	D	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	D33 Nuova strada di a	0 kB	\DATI_GIS\33 Nuova	prj	PENDRIVE01
D33 Nuova strada di accesso al coronamento	D33 Nuova strada di accesso al coronamento	ENKI	DATI GEORIFERITI	D	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	D33 Nuova strada di a	1 kB	\DATI_GIS\33 Nuova	qmd	PENDRIVE01
D33 Nuova strada di accesso al coronamento	D33 Nuova strada di accesso al coronamento	ENKI	DATI GEORIFERITI	D	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	D33 Nuova strada di a	6 kB	\DATI_GIS\33 Nuova	shp	PENDRIVE01
D33 Nuova strada di accesso al coronamento	D33 Nuova strada di accesso al coronamento	ENKI	DATI GEORIFERITI	D	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	D33 Nuova strada di a	0 kB	\DATI_GIS\33 Nuova	shx	PENDRIVE01
16M56M_1998	16M56M_1998	ENKI	DATI GEORIFERITI	D	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	16M56M_1998.TFW	0 kB	\DATI_GIS\52 Strada	TFW	PENDRIVE01
16M56M_1998	16M56M_1998	ENKI	DATI GEORIFERITI	D	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	16M56M_1998.TIF	3634 kB	\DATI_GIS\52 Strada	TIF	PENDRIVE01
16M56T_1998	16M56T_1998	ENKI	DATI GEORIFERITI	D	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	16M56T_1998.TFW	0 kB	\DATI_GIS\52 Strada	TFW	PENDRIVE01
16M56T_1998	16M56T_1998	ENKI	DATI GEORIFERITI	D	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	16M56T_1998.TIF	2595 kB	\DATI_GIS\52 Strada	TIF	PENDRIVE01
16N49M_1998	16N49M_1998	ENKI	DATI GEORIFERITI	D	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	16N49M_1998.TFW	0 kB	\DATI_GIS\52 Strada	TFW	PENDRIVE01
16N49M_1998	16N49M_1998	ENKI	DATI GEORIFERITI	D	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	16N49M_1998.TIF	2112 kB	\DATI_GIS\52 Strada	TIF	PENDRIVE01
16N49T_1998	16N49T_1998	ENKI	DATI GEORIFERITI	D	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	16N49T_1998.TFW	0 kB	\DATI_GIS\52 Strada	TFW	PENDRIVE01
16N49T_1998	16N49T_1998	ENKI	DATI GEORIFERITI	D	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	16N49T_1998.TIF	4823 kB	\DATI_GIS\52 Strada	TIF	PENDRIVE01
D52 Strada di accesso al cantiere	D52 Strada di accesso al cantiere	ENKI	DATI GEORIFERITI	D	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	D52 Strada di access	0 kB	\DATI_GIS\52 Strada	cpg	PENDRIVE01
D52 Strada di accesso al cantiere	D52 Strada di accesso al cantiere	ENKI	DATI GEORIFERITI	D	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	D52 Strada di access	1526 kB	\DATI_GIS\52 Strada	dbf	PENDRIVE01
D52 Strada di accesso al cantiere	D52 Strada di accesso al cantiere	ENKI	DATI GEORIFERITI	D	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	D52 Strada di access	5746 kB	\DATI_GIS\52 Strada	dxg	PENDRIVE01
D52 Strada di accesso al cantiere	D52 Strada di accesso al cantiere	ENKI	DATI GEORIFERITI	D	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	D52 Strada di access	0 kB	\DATI_GIS\52 Strada	prj	PENDRIVE01
D52 Strada di accesso al cantiere	D52 Strada di accesso al cantiere	ENKI	DATI GEORIFERITI	D	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	D52 Strada di access	8 kB	\DATI_GIS\52 Strada	qgz	PENDRIVE01
D52 Strada di accesso al cantiere	D52 Strada di accesso al cantiere	ENKI	DATI GEORIFERITI	D	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	D52 Strada di access	1 kB	\DATI_GIS\52 Strada	qmd	PENDRIVE01
D52 Strada di accesso al cantiere	D52 Strada di accesso al cantiere	ENKI	DATI GEORIFERITI	D	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	D52 Strada di access	112 kB	\DATI_GIS\52 Strada	shp	PENDRIVE01
D52 Strada di accesso al cantiere	D52 Strada di accesso al cantiere	ENKI	DATI GEORIFERITI	D	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	D52 Strada di access	9 kB	\DATI_GIS\52 Strada	shx	PENDRIVE01
16M56M_1998	16M56M_1998	ENKI	DATI GEORIFERITI	D	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	16M56M_1998.TFW	0 kB	\DATI_GIS\61 Strade	TFW	PENDRIVE01
16M56M_1998	16M56M_1998	ENKI	DATI GEORIFERITI	D	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	16M56M_1998.TIF	3634 kB	\DATI_GIS\61 Strade	TIF	PENDRIVE01
16M56T_1998	16M56T_1998	ENKI	DATI GEORIFERITI	D	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	16M56T_1998.TFW	0 kB	\DATI_GIS\61 Strade	TFW	PENDRIVE01
16M56T_1998	16M56T_1998	ENKI	DATI GEORIFERITI	D	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	16M56T_1998.TIF	2595 kB	\DATI_GIS\61 Strade	TIF	PENDRIVE01
16N49M_1998	16N49M_1998	ENKI	DATI GEORIFERITI	D	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	16N49M_1998.TFW	0 kB	\DATI_GIS\61 Strade	TFW	PENDRIVE01
16N49M_1998	16N49M_1998	ENKI	DATI GEORIFERITI	D	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	16N49M_1998.TIF	2112 kB	\DATI_GIS\61 Strade	TIF	PENDRIVE01
16N49T_1998	16N49T_1998	ENKI	DATI GEORIFERITI	D	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	16N49T_1998.TFW	0 kB	\DATI_GIS\61 Strade	TFW	PENDRIVE01
16N49T_1998	16N49T_1998	ENKI	DATI GEORIFERITI	D	----	PUBBLICO</							

D61 Strade di accesso alle aree di cantiere	D61 Strade di accesso alle aree d	ENKI	DATI GEORIFERITI	D	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	D61 Strade di access	35 kB	\DATI_GIS\D61 Strade	dbf	PENDRIVE01
D61 Strade di accesso alle aree di cantiere	D61 Strade di accesso alle aree d	ENKI	DATI GEORIFERITI	D	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	D61 Strade di access	5531 kB	\DATI_GIS\D61 Strade	dx	PENDRIVE01
D61 Strade di accesso alle aree di cantiere	D61 Strade di accesso alle aree d	ENKI	DATI GEORIFERITI	D	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	D61 Strade di access	0 kB	\DATI_GIS\D61 Strade	prj	PENDRIVE01
D61 Strade di accesso alle aree di cantiere	D61 Strade di accesso alle aree d	ENKI	DATI GEORIFERITI	D	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	D61 Strade di access	8 kB	\DATI_GIS\D61 Strade	gqz	PENDRIVE01
D61 Strade di accesso alle aree di cantiere	D61 Strade di accesso alle aree d	ENKI	DATI GEORIFERITI	D	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	D61 Strade di access	0 kB	\DATI_GIS\D61 Strade	qmd	PENDRIVE01
D61 Strade di accesso alle aree di cantiere	D61 Strade di accesso alle aree d	ENKI	DATI GEORIFERITI	D	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	D61 Strade di access	17 kB	\DATI_GIS\D61 Strade	shp	PENDRIVE01
D61 Strade di accesso alle aree di cantiere	D61 Strade di accesso alle aree d	ENKI	DATI GEORIFERITI	D	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	D61 Strade di access	0 kB	\DATI_GIS\D61 Strade	shx	PENDRIVE01
0.1 Modulo_istanza_provvimento_unico_amb	0.1 Modulo_istanza_provviment	URTT FI	ELABORATI AMMINISTRATIVI	R	----	PUBBLICO	Italiano	28/12/2022	0.1 Modulo_istanza_p	633 kB	\PUA_0 DOCUMENTA	pdf	PENDRIVE01
0.2 Avviso pubblico provvedimento unico_signe	0.2 Avviso pubblico provvedimen	URTT FI	ELABORATI AMMINISTRATIVI	R	----	PUBBLICO	Italiano	28/12/2022	0.2 Avviso pubblico pr	7758 kB	\PUA_0 DOCUMENTA	pdf	PENDRIVE01
0.3 Dichiarazione sostitutiva atto notorio_def_sic	0.3 Dichiarazione sostitutiva atto r	URTT FI	ELABORATI AMMINISTRATIVI	R	----	PUBBLICO	Italiano	28/12/2022	0.3 Dichiarazione sost	182 kB	\PUA_0 DOCUMENTA	pdf	PENDRIVE01
0.5 mandato_quietanzato_signed	0.5 mandato_quietanzato_signed	URTT FI	ELABORATI AMMINISTRATIVI	R	----	PUBBLICO	Italiano	28/12/2022	0.5 mandato_quietanz	117 kB	\PUA_0 DOCUMENTA	pdf	PENDRIVE01
0.7 Check list per esame di procedibilita' istanza	0.7 Check list per esame di proce	URTT FI	ELABORATI AMMINISTRATIVI	R	----	PUBBLICO	Italiano	28/12/2022	0.7 Check list per esar	171 kB	\PUA_0 DOCUMENTA	pdf	PENDRIVE01
01 ELENCO ELABORATI PUA LEVANE	01 ELENCO ELABORATI PUA LE	ENKI	ELABORATI VIA	D	----	PUBBLICO	Italiano	04/01/2023	01 ELENCO ELABOR	214 kB	\PUA_1 ELENCO ELA	pdf	PENDRIVE01
01 ELENCO ELABORATI PUA LEVANE	01 ELENCO ELABORATI PUA LE	ENKI	ELABORATI VIA	D	----	PUBBLICO	Italiano	04/01/2023	01 ELENCO ELABOR	108 kB	\PUA_1 ELENCO ELA	xls	PENDRIVE01
D01 COROGRAFIA_25000_00-00_signed	D01 COROGRAFIA_25000_00-00	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:25.000	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D01 COROGRAFIA_2	7830 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
D02 COROGRAFIA_10000_00-00_signed	D02 COROGRAFIA_10000_00-00	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:10.000	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D02 COROGRAFIA_1	7166 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
D03 Planimetria area di intervento_00-00_signe	D03 Planimetria area di intervent	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:2.000	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D03 Planimetria area	2405 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
D04 Planimetria generale - Consistenza_00-00_	D04 Planimetria generale - Consis	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:250	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D04 Planimetria gene	644 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
D05 Prospetto di monte - Consistenza_00-00_si	D05 Prospetto di monte - Consiste	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:200	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D05 Prospetto di mont	612 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
D06 Prospetto di valle - Consistenza_00-00_sig	D06 Prospetto di valle - Consiste	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:200	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D06 Prospetto di valle	729 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
D07 Sezione longitudinale da monte - Consisten	D07 Sezione longitudinale da mor	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:200	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D07 Sezione longitudi	653 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
D08 Scarico di superficie - Pianta a quota 169m	D08 Scarico di superficie - Pianta	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:100	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D08 Scarico di superfi	567 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
D09 Scarico di superficie - Sezioni soglia sfiorar	D09 Scarico di superficie - Sezion	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:200	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D09 Scarico di superfi	623 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
D10 Scarico di superficie - Sezione soglia sinistr	D10 Scarico di superficie - Sezion	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:200	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D10 Scarico di superfi	605 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
D11 Parte sin - Sezione in asse cunicolo di ispe	D11 Parte sin - Sezione in asse c	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:200	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D11 Parte sin - Sezion	571 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
D12 Parte sinistra - Sezioni trasversali diga a gr	D12 Parte sinistra - Sezioni trasve	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:200	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D12 Parte sinistra - Se	1100 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
D13 Centrale idroelettrica - Pianta a quota 169m	D13 Centrale idroelettrica - Pianta	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:100	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D13 Centrale idroelett	650 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
D14 Centrale idroelettrica - Sezioni A-A' e B-B'	D14 Centrale idroelettrica - Sezion	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:200	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D14 Centrale idroelett	638 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
D15 Centrale idroelettrica - Acc.alle paratoie di p	D15 Centrale idroelettrica - Acc.al	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:100/1:200	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D15 Centrale idroelett	575 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
D16 Paratoie di scarico - Consistenza_00-00 (10	D16 Paratoie di scarico - Consiste	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:100	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D16 Paratoie di scaric	1524 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
D17 Paratoie di presa - Consistenza_00-00 (105	D17 Paratoie di presa - Consisten	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:75	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D17 Paratoie di presa	1258 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
D18 Condotta battagli - Consistenza_00-00_sigh	D18 Condotta battagli - Consisten	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:50/1:100	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D18 Condotta battagli	557 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
D19 Planimetria generale - Progetto_00-00_sigh	D19 Planimetria generale - Proget	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:250	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D19 Planimetria gener	685 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
D20 Prospetto di monte - Progetto_00-00_signe	D20 Prospetto di monte - Progett	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:200	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D20 Prospetto di mont	626 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
D21 Prospetto di valle - Progetto_00-00_signe	D21 Prospetto di valle - Progett	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:200	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D21 Prospetto di valle	748 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
D22 Sezione longitudinale da monte - Progetto_	D22 Sezione longitudinale da mor	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:200	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D22 Sezione longitudi	670 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
D23 Scarico di superficie - Pianta a quota 170 m	D23 Scarico di superficie - Pianta	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:100	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D23 Scarico di superfi	566 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
D24 Scarico di superficie - Pianta a quota 175 m	D24 Scarico di superficie - Pianta	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:100	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D24 Scarico di superfi	563 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
D25 Scarico di superficie - Sezioni soglia sfiora	D25 Scarico di superficie - Sezion	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:200	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D25 Scarico di superfi	744 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
D26 Scarico di superficie - Sezione soglia sinistr	D26 Scarico di superficie - Sezion	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:200	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D26 Scarico di superfi	722 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
D27 Parte sinistra - Sezione longitudinale in ass	D27 Parte sinistra - Sezione longi	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:200	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D27 Parte sinistra - Se	613 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
D28 Parte sinistra - Sezioni trasversali diga a gr	D28 Parte sinistra - Sezioni trasve	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:200	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D28 Parte sinistra - Se	970 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
D29 Sovralzo spalla destra_00-00_signe	D29 Sovralzo spalla destra_00-00	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:200	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D29 Sovralzo spalla d	1344 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
D30 Spostamento locali tecnici spalla destra_00	D30 Spostamento locali tecnici sp	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:200	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D30 Spostamento loca	748 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
D31 Planimetria Illuminazione e polifore - Proge	D31 Planimetria Illuminazione e p	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:1000	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D31 Planimetria Illumi	815 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
D32 Sistema di monitoraggio - Progetto_00-00_	D32 Sistema di monitoraggio - Pro	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:500	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D32 Sistema di monit	829 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
D33 Nuova strada di accesso al coronamento_0	D33 Nuova strada di accesso al c	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:200	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D33 Nuova strada di a	761 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
D34 Parte destra - Particolari giunti di tenuta - P	D34 Parte destra - Particolari giun	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	----	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D34 Parte destra - Pa	991 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
D35 Parte sinistra - Giunti e particolari - Progett	D35 Parte sinistra - Giunti e partic	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	VARIE	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D35 Parte sinistra - Gi	810 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
D36 Paratoie di scarico - Viste e sezioni d'assier	D36 Paratoie di scarico - Viste e s	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:75	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D36 Paratoie di scaric	2147 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
D37 Paratoie di scarico - Pianta d'assieme (1057	D37 Paratoie di scarico - Pianta d	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:50	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D37 Paratoie di scaric	757 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
D38 Paratoie di scarico - Assieme argani (1057L	D38 Paratoie di scarico - Assieme	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:50	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D38 Paratoie di scaric	1281 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
D39 Paratoie di scarico - Paratoia inferiore asse	D39 Paratoie di scarico - Paratoia	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:40	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D39 Paratoie di scaric	1373 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
D40 Paratoie di scarico - Sequenza di installazio	D40 Paratoie di scarico - Sequenz	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:125	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D40 Paratoie di scaric	994 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
D41 Paratoie di scarico - Paratoia superiore (10	D41 Paratoie di scarico - Paratoia	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:25	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D41 Paratoie di scaric	817 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
D42 Paratoie di scarico - Gargami (1057UN_10	D42 Paratoie di scarico - Gargam	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:75	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D42 Paratoie di scaric	931 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
D43 Opera di presa - Viste e sezioni (1057UN_2	D43 Opera di presa - Viste e sezio	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:75	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D43 Opera di presa -	2315 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
D44 Opera di presa - Paratoia per turbina da 30	D44 Opera di presa - Paratoia per	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:15	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D44 Opera di presa -	759 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
D45 Opera di presa - Paratoia per turbina da 70	D45 Opera di presa - Paratoia per	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:15	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D45 Opera di presa -	759 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
D46 Opera di presa - Gargami paratoia per turbi	D46 Opera di presa - Gargami pa	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:25	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D46 Opera di presa -	810 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
D47 Opera di presa - Gargami paratoia per turbi	D47 Opera di presa - Gargami pa	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:25	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D47 Opera di presa -	880 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
D48 Opera di presa - Schema oleodinamico (10	D48 Opera di presa - Schema ole	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:10	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D48 Opera di presa -	746 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
D49 Opera di presa - Griglia di presa e lay-out s	D49 Opera di presa - Griglia di pr	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:100	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D49 Opera di presa -	1124 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
D50 Condotta forzata e by-pass centralina BAT	D50 Condotta forzata e by-pass c	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:100	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D50 Condotta forzata	1236 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
D51 Nuovo sgrigliatore - Opere civili_00-00_sig	D51 Nuovo sgrigliatore - Opere ci	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:10/1:100	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D51 Nuovo sgrigliatore	867 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
D52 Strada di accesso al cantiere_00-00_signe	D52 Strada di accesso al cantiere	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:100	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D52 Strada di access	1187 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
D53 Concio spalla sinistra - Fasi esecutive_00-0	D53 Concio spalla sinistra - Fasi e	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:100	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D53 Concio spalla sin	678 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
D54 Condotta forzata Battagli - Opere civili_00-0	D54 Condotta forzata Battagli - O	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:100	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D54 Condotta forzata	1022 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
D55 Sovralzo spalla sinistra-foglio 1_00-00_sig	D55 Sovralzo spalla sinistra- fogli	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:100	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D55 Sovralzo spalla si	1123 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
D56 Sovralzo spalla sinistra-foglio 2_00-00_sig	D56 Sovralzo spalla sinistra-fogli	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:100	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D56 Sovralzo spalla si	1237 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
D57 Spalla sinistra - Opere di completamento -	D57 Spalla sinistra - Opere di con	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:50	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D57 Spalla sinistra - C	623 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
D58 Spalla sinistra - Opere di completamento -	D58 Spalla sinistra - Opere di con	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:50	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D58 Spalla sinistra - C	608 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
D59 Cantierizzazione - fasi esecutive - foglio 1_	D59 Cantierizzazione - fasi esecu	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:1000	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D59 Cantierizzazione	1447 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
D60 Cantierizzazione - fasi esecutive - foglio 2_	D60 Cantierizzazione - fasi esecu	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:1000	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D60 Cantierizzazione	1272 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
D61 Strade di accesso alle aree di cantiere_00-	D61 Strade di accesso alle aree d	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	VARIE	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D61 Strade di access	2933 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
D62 Planimetria catastale opere in progetto_00-	D62 Planimetria catastale opere in	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	D	1:2000	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	D62 Planimetria catas	1092 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01

EE01 Elenco elaborati (C0010027)_signed	EE01 Elenco elaborati (C0010027)	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	R	----	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	EE01 Elenco elaborati	772 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
R01 Nota preliminare sulle opere elettromeccaniche	R01 Nota preliminare sulle opere	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	R	----	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	R01 Nota preliminare	1668 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
R02 Relazione stato di fatto (C0001381)_signed	R02 Relazione stato di fatto (C0001381)	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	R	----	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	R02 Relazione stato di fatto	7060 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
R03 Prove di laboratorio geotecnico e geomeccaniche	R03 Prove di laboratorio geotecnico	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	R	----	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	R03 Prove di laboratorio	4993 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
R04 Indagine geognostica (C0006135)_signed	R04 Indagine geognostica (C0006135)	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	R	----	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	R04 Indagine geognostica	54998 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
R05 Relazione Geologica (C0006347)_signed	R05 Relazione Geologica (C0006347)	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	R	----	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	R05 Relazione Geologica	21468 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
R06 Relazione idraulica (C0006278)_signed	R06 Relazione idraulica (C0006278)	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	R	----	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	R06 Relazione idraulica	3298 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
R07 Relazione tecnica generale (C0009671)_signed	R07 Relazione tecnica generale (C0009671)	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	R	----	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	R07 Relazione tecnica generale	3036 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
R08 Relazione tecnica opere elettromeccaniche	R08 Relazione tecnica opere elettromeccaniche	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	R	----	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	R08 Relazione tecnica opere elettromeccaniche	3369 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
R09 Specifica tecnica di fornitura opere elettromeccaniche	R09 Specifica tecnica di fornitura opere elettromeccaniche	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	R	----	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	R09 Specifica tecnica di fornitura opere elettromeccaniche	969 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
R10 Paratoie scarico di superficie - Relazione di calcolo	R10 Paratoie scarico di superficie - Relazione di calcolo	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	R	----	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	R10 Paratoie scarico di superficie - Relazione di calcolo	3395 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
R11 Paratoie opera di presa - Relazione di calcolo	R11 Paratoie opera di presa - Relazione di calcolo	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	R	----	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	R11 Paratoie opera di presa - Relazione di calcolo	2140 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
R12 Opere elettromeccaniche - Analisi costi (C0006278)_signed	R12 Opere elettromeccaniche - Analisi costi (C0006278)	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	R	----	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	R12 Opere elettromeccaniche - Analisi costi (C0006278)	869 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
R13 Relazione strutturale (C0005890)_signed	R13 Relazione strutturale (C0005890)	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	R	----	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	R13 Relazione strutturale (C0005890)	69896 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
R14 Relazione verifica elementi in c.a e muri d'arredo	R14 Relazione verifica elementi in c.a e muri d'arredo	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	R	----	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	R14 Relazione verifica elementi in c.a e muri d'arredo	6476 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
R15 Verifica sismica scala a chiocciola (C0006278)_signed	R15 Verifica sismica scala a chiocciola (C0006278)	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	R	----	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	R15 Verifica sismica scala a chiocciola (C0006278)	6226 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
R16 Relazione di caratterizzazione geomeccanica	R16 Relazione di caratterizzazione geomeccanica	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	R	----	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	R16 Relazione di caratterizzazione geomeccanica	4193 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
R17 Chiusura idraulica della diga sulla spalla sinistra	R17 Chiusura idraulica della diga sulla spalla sinistra	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	R	----	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	R17 Chiusura idraulica della diga sulla spalla sinistra	2978 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
R18 Relazione sui lavori di cantierizzazione (C0010027)_signed	R18 Relazione sui lavori di cantierizzazione (C0010027)	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	R	----	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	R18 Relazione sui lavori di cantierizzazione (C0010027)	9074 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
R19 Computo metrico estimativo delle opere civili	R19 Computo metrico estimativo delle opere civili	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	R	----	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	R19 Computo metrico estimativo delle opere civili	888 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
R20 MODELLO IDRAULICO RELAZIONE-GENERALE	R20 MODELLO IDRAULICO RELAZIONE-GENERALE	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	R	----	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	R20 MODELLO IDRAULICO RELAZIONE-GENERALE	21299 kB	\PUA_2 ELABORATI	PDF	PENDRIVE01
R21 P41019GEORF0100-Relazione Finale_geo	R21 P41019GEORF0100-Relazione Finale_geo	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	R	----	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	R21 P41019GEORF0100-Relazione Finale_geo	16729 kB	\PUA_2 ELABORATI	PDF	PENDRIVE01
R23 Opere provvisorie spalla sinistra (C0010027)_signed	R23 Opere provvisorie spalla sinistra (C0010027)	ENEL GREEN POWER	ELABORATO DI PROGETTO	R	----	PUBBLICO	Italiano	30/06/2020	R23 Opere provvisorie spalla sinistra (C0010027)	4230 kB	\PUA_2 ELABORATI	pdf	PENDRIVE01
SIA_01.01 PREMESSA E QUADRO RIFERIMENTI	SIA_01.01 PREMESSA E QUADRO RIFERIMENTI	ENKI	ELABORATI VIA	R	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	SIA_01.01 PREMESSA E QUADRO RIFERIMENTI	812 kB	\PUA_3 STUDIO DI IMPACTO	pdf	PENDRIVE01
SIA_01.02 QUADRO PROGETTUALE	SIA_01.02 QUADRO PROGETTUALE	ENKI	ELABORATI VIA	R	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	SIA_01.02 QUADRO PROGETTUALE	7379 kB	\PUA_3 STUDIO DI IMPACTO	pdf	PENDRIVE01
SIA_01.03 QUADRO DI RIFERIMENTO PROGETTO	SIA_01.03 QUADRO DI RIFERIMENTO PROGETTO	ENKI	ELABORATI VIA	R	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	SIA_01.03 QUADRO DI RIFERIMENTO PROGETTO	11788 kB	\PUA_3 STUDIO DI IMPACTO	pdf	PENDRIVE01
SIA_01.04 QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTE	SIA_01.04 QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTE	ENKI	ELABORATI VIA	R	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	SIA_01.04 QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTE	20830 kB	\PUA_3 STUDIO DI IMPACTO	pdf	PENDRIVE01
SIA_02 CONTRIBUTO IDROLOGICO E IDRAULICO	SIA_02 CONTRIBUTO IDROLOGICO E IDRAULICO	ENKI	ELABORATI VIA	R	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	SIA_02 CONTRIBUTO IDROLOGICO E IDRAULICO	5279 kB	\PUA_3 STUDIO DI IMPACTO	pdf	PENDRIVE01
SIA_03 VALUTAZIONI RICADUTE SOCIO ECONOMICHE	SIA_03 VALUTAZIONI RICADUTE SOCIO ECONOMICHE	ENKI	ELABORATI VIA	R	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	SIA_03 VALUTAZIONI RICADUTE SOCIO ECONOMICHE	797 kB	\PUA_3 STUDIO DI IMPACTO	pdf	PENDRIVE01
SIA_04 VIAC	SIA_04 VIAC	ENKI	ELABORATI VIA	R	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	SIA_04 VIAC.pdf	8866 kB	\PUA_3 STUDIO DI IMPACTO	pdf	PENDRIVE01
SIA_05 RELAZIONE TECNICA MONITORAGGIO	SIA_05 RELAZIONE TECNICA MONITORAGGIO	ENKI	ELABORATI VIA	R	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	SIA_05 RELAZIONE TECNICA MONITORAGGIO	14271 kB	\PUA_3 STUDIO DI IMPACTO	pdf	PENDRIVE01
SIA_06 RELAZIONE ARCHEOLOGICA	SIA_06 RELAZIONE ARCHEOLOGICA	ENKI	ELABORATI VIA	R	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	SIA_06 RELAZIONE ARCHEOLOGICA	1389 kB	\PUA_3 STUDIO DI IMPACTO	pdf	PENDRIVE01
SIA_07 PIANO CAMPIONAMENTO MATRICI AMBIENTALI	SIA_07 PIANO CAMPIONAMENTO MATRICI AMBIENTALI	ENKI	ELABORATI VIA	R	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	SIA_07 PIANO CAMPIONAMENTO MATRICI AMBIENTALI	11444 kB	\PUA_3 STUDIO DI IMPACTO	pdf	PENDRIVE01
VIA_09 BACINO DI LEVANE - PROGETTO DI INTERVENTO	VIA_09 BACINO DI LEVANE - PROGETTO DI INTERVENTO	ENKI	ELABORATI VIA	R	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	VIA_09 BACINO DI LEVANE - PROGETTO DI INTERVENTO	1783 kB	\PUA_3 STUDIO DI IMPACTO	pdf	PENDRIVE01
VIA_04 SINTESI NON TECNICA	VIA_04 SINTESI NON TECNICA	ENKI	ELABORATI VIA	R	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	VIA_04 SINTESI NON TECNICA	8128 kB	\PUA_4 SINTESI NON TECNICA	pdf	PENDRIVE01
VIA_05 PROGETTO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE	VIA_05 PROGETTO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE	ENKI	ELABORATI VIA	R	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	VIA_05 PROGETTO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE	1252 kB	\PUA_5 PROGETTO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE	pdf	PENDRIVE01
VIA_06 STUDIO DI INCIDENZA AMBIENTALE	VIA_06 STUDIO DI INCIDENZA AMBIENTALE	ENKI	ELABORATI VIA	R	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	VIA_06 STUDIO DI INCIDENZA AMBIENTALE	7476 kB	\PUA_6 VALUTAZIONE DI INCIDENZA AMBIENTALE	pdf	PENDRIVE01
VIA_06.01 ALL.1 FORMAT SUPPORTO SCREMI	VIA_06.01 ALL.1 FORMAT SUPPORTO SCREMI	ENKI	ELABORATI VIA	R	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	VIA_06.01 ALL.1 FORMAT SUPPORTO SCREMI	1896 kB	\PUA_6 VALUTAZIONE DI INCIDENZA AMBIENTALE	pdf	PENDRIVE01
VIA_08 PIANO PRELIMINARE DI UTILIZZO	VIA_08 PIANO PRELIMINARE DI UTILIZZO	ENKI	ELABORATI VIA	R	----	PUBBLICO	Italiano	11/10/2022	VIA_08 PIANO PRELIMINARE DI UTILIZZO	11100 kB	\PUA_9 PIANO DI UTILIZZO	pdf	PENDRIVE01