

PROGETTO EOLICO "DEL TRIO" - EOS SAN SEVERO 1 S.r.l. - 108 MW

Identificatore	Titolo	Autore	Descrizione	Tipologia	Scala	Diritti	Lingua	Data	Nome_file	Dimensione	Percorso	Estensione	CD
PEI158DT_DOC_01_OneriVIA	Ricevuta Oneri VIA		Ricevuta Oneri VIA Relazione tecnica	R		accesso	Italiano	21/03/2024	PEI158DT_DOC_01_OneriVIA.pdf	191 kB	\PEI158DT_DOC_01_OneriVIA	pdf	da compilare
PEI158DT_PD_01_RelazioneTecnica	Relazione Tecnica	Ing. Angela O. Cuonzo		R		accesso	Italiano	07/02/2024	PEI158DT_PD_01_RelazioneTecnica.pdf	1089 kB	\PEI158DT_PD_01_RelazioneTecnica	pdf	da compilare
PEI158DT_PD_10A_PUG	Inquadramento rispetto al PUG comunale	Geom. Donato Lensi	Tavola PUG comunale A	D	1:20000	accesso	Italiano	07/02/2024	PEI158DT_PD_10A_PUG.pdf	11617 kB	\PEI158DT_PD_10A_PUG	pdf	da compilare
PEI158DT_PD_10B_PUG	Inquadramento rispetto al PUG comunale	Geom. Donato Lensi	Tavola PUG comunale B	D	1:10000	accesso	Italiano	07/02/2024	PEI158DT_PD_10B_PUG.pdf	10677 kB	\PEI158DT_PD_10B_PUG	pdf	da compilare
PEI158DT_PD_10C_PUG	Inquadramento rispetto al PUG comunale	Geom. Donato Lensi	Tavola PUG comunale C	D	1:10000	accesso	Italiano	07/02/2024	PEI158DT_PD_10C_PUG.pdf	10673 kB	\PEI158DT_PD_10C_PUG	pdf	da compilare
PEI158DT_PD_11_CartaUsoSuolo	Inquadramento Carta Uso Suolo	Geom. Donato Lensi	Carta uso del suolo	D	1:10000	accesso	Italiano	07/02/2024	PEI158DT_PD_11_CartaUsoSuolo.pdf	742 kB	\PEI158DT_PD_11_CartaUsoSuolo	pdf	da compilare
PEI158DT_PD_12A_CatastaleA	Inquadramento su carta Catastale area A	Geom. Donato Lensi	Planimetria catastale con ubicazione aerogeneratori area A	D	1:4000	accesso	Italiano	07/02/2024	PEI158DT_PD_12A_CatastaleA.pdf	1556 kB	\PEI158DT_PD_12A_CatastaleA	pdf	da compilare
PEI158DT_PD_12B_CatastaleB	Inquadramento su carta Catastale area B	Geom. Donato Lensi	Planimetria catastale con ubicazione aerogeneratori area B	D	1:4000	accesso	Italiano	07/02/2024	PEI158DT_PD_12B_CatastaleB.pdf	1963 kB	\PEI158DT_PD_12B_CatastaleB	pdf	da compilare
PEI158DT_PD_12C_CatastaleC	Inquadramento su carta Catastale area C	Geom. Donato Lensi	Planimetria catastale con ubicazione aerogeneratori area C	D	1:4000	accesso	Italiano	07/02/2024	PEI158DT_PD_12C_CatastaleC.pdf	1691 kB	\PEI158DT_PD_12C_CatastaleC	pdf	da compilare
PEI158DT_PD_12D_CatastaleD	Inquadramento su carta Catastale area D	Geom. Donato Lensi	Planimetria catastale con ubicazione aerogeneratori area D	D	1:4000	accesso	Italiano	07/02/2024	PEI158DT_PD_12D_CatastaleD.pdf	3172 kB	\PEI158DT_PD_12D_CatastaleD	pdf	da compilare
PEI158DT_PD_12E_CatastaleE	Inquadramento su carta Catastale area E	Geom. Donato Lensi	Planimetria catastale con ubicazione aerogeneratori area E	D	1:4000	accesso	Italiano	07/02/2024	PEI158DT_PD_12E_CatastaleE.pdf	2754 kB	\PEI158DT_PD_12E_CatastaleE	pdf	da compilare
PEI158DT_PD_12F_CatastaleF	Inquadramento su carta Catastale area F	Geom. Donato Lensi	Planimetria catastale con ubicazione aerogeneratori area F	D	1:4000	accesso	Italiano	07/02/2024	PEI158DT_PD_12F_CatastaleF.pdf	1564 kB	\PEI158DT_PD_12F_CatastaleF	pdf	da compilare
PEI158DT_PD_12_CatastaleQU	Inquadramento su carta Catastale quadro d'unione	Geom. Donato Lensi	Planimetria catastale con ubicazione aerogeneratori quadro d'	D	1:12000	accesso	Italiano	07/02/2024	PEI158DT_PD_12_CatastaleQU.pdf	1855 kB	\PEI158DT_PD_12_CatastaleQU	pdf	da compilare
PEI158DT_PD_13A_PianoQuotatoA	Piano Quotato A	Geom. Donato Lensi	Piano quotato area A d'impianto	D	1:4000	accesso	Italiano	07/02/2024	PEI158DT_PD_13A_PianoQuotatoA.pdf	3399 kB	\PEI158DT_PD_13A_PianoQuotatoA	pdf	da compilare
PEI158DT_PD_13B_PianoQuotatoB	Piano Quotato B	Geom. Donato Lensi	Piano quotato area B d'impianto	D	1:4000	accesso	Italiano	07/02/2024	PEI158DT_PD_13B_PianoQuotatoB.pdf	3830 kB	\PEI158DT_PD_13B_PianoQuotatoB	pdf	da compilare
PEI158DT_PD_13C_PianoQuotatoC	Piano Quotato C	Geom. Donato Lensi	Piano quotato area C d'impianto	D	1:4000	accesso	Italiano	07/02/2024	PEI158DT_PD_13C_PianoQuotatoC.pdf	3094 kB	\PEI158DT_PD_13C_PianoQuotatoC	pdf	da compilare
PEI158DT_PD_13D_PianoQuotatoD	Piano Quotato D	Geom. Donato Lensi	Piano quotato area D d'impianto	D	1:4000	accesso	Italiano	07/02/2024	PEI158DT_PD_13D_PianoQuotatoD.pdf	4927 kB	\PEI158DT_PD_13D_PianoQuotatoD	pdf	da compilare
PEI158DT_PD_13E_PianoQuotatoE	Piano Quotato E	Geom. Donato Lensi	Piano quotato area E d'impianto	D	1:4000	accesso	Italiano	07/02/2024	PEI158DT_PD_13E_PianoQuotatoE.pdf	4119 kB	\PEI158DT_PD_13E_PianoQuotatoE	pdf	da compilare
PEI158DT_PD_13_PianoQuotatoQU	Piano Quotato quadro di unione	Geom. Donato Lensi	Piano quotato dell'intero impianto	D	1:12000	accesso	Italiano	07/02/2024	PEI158DT_PD_13_PianoQuotatoQU.pdf	13914 kB	\PEI158DT_PD_13_PianoQuotatoQU	pdf	da compilare
PEI158DT_PD_14_SpecificheTecnicheViabilità	Specifiche Tecniche Viabilità	Geom. Donato Lensi	Specifiche Tecniche Viabilità	D	varie	accesso	Italiano	07/02/2024	PEI158DT_PD_14_SpecificheTecnicheViabilità.pdf	883 kB	\PEI158DT_PD_14_SpecificheTecnicheViabilità	pdf	da compilare
PEI158DT_PD_15_PlanSistemazioneSito	Planimetria Sistemazione Sito	Geom. Donato Lensi	Planimetria di Sistemazione del Sito	D	varie	accesso	Italiano	07/02/2024	PEI158DT_PD_15_PlanSistemazioneSito.pdf	8782 kB	\PEI158DT_PD_15_PlanSistemazioneSito	pdf	da compilare
PEI158DT_PD_16_SezioniTipo	Sezioni Tipo	Geom. Donato Lensi	Indicazione Sezioni Tipo	D	varie	accesso	Italiano	07/02/2024	PEI158DT_PD_16_SezioniTipo.pdf	10560 kB	\PEI158DT_PD_16_SezioniTipo	pdf	da compilare
PEI158DT_PD_17_WTG	WTG	Geom. Donato Lensi	Rappresentazione caratteristiche aerogeneratore di progetto	D	varie	accesso	Italiano	07/02/2024	PEI158DT_PD_17_WTG.pdf	616 kB	\PEI158DT_PD_17_WTG	pdf	da compilare
PEI158DT_PD_18_CabinaRaccolta	Cabina di Raccolta	Geom. Donato Lensi	Rappresentazione grafica cabina di consegna	D	varie	accesso	Italiano	07/02/2024	PEI158DT_PD_18_CabinaRaccolta.pdf	5540 kB	\PEI158DT_PD_18_CabinaRaccolta	pdf	da compilare
PEI158DT_PD_29_RelazionePaesaggistica	Relazione Paesaggistica	Ing. Angela O. Cuonzo	Relazione Paesaggistica	R		accesso	Italiano	07/02/2024	PEI158DT_PD_29_RelazionePaesaggistica.pdf	1585 kB	\PEI158DT_PD_29_RelazionePaesaggistica	pdf	da compilare
PEI158DT_PD_31_StimaDismissioniRipristini	Stima Dismissioni e Ripristino	Ing. Angela O. Cuonzo	Stima costi di Dismissione e Ripristino dello stato dei luoghi Quadro economico generale relativo ai costi da sostenere per la realizzazione dell'impianto agrovoltaico e delle opere connesse e necessarie per la connessione alla RTN	R		accesso	Italiano	07/02/2024	PEI158DT_PD_31_StimaDismissioniRipristini.pdf	417 kB	\PEI158DT_PD_31_StimaDismissioniRipristini	pdf	da compilare
PEI158DT_PD_32_QuadroEconomico	Quadro Economico	Ing. Angela O. Cuonzo	Relazione di Producibilità energetica dell'impianto	R		accesso	Italiano	07/02/2024	PEI158DT_PD_32_QuadroEconomico.pdf	430 kB	\PEI158DT_PD_32_QuadroEconomico	pdf	da compilare
PEI158DT_PD_33_RelazioneProducibilità	Relazione Producibilità	Ing. Angela O. Cuonzo	Disciplinare Descrittivo dell'aerogeneratore prescelto	R		accesso	Italiano	07/02/2024	PEI158DT_PD_33_RelazioneProducibilità.pdf	2035 kB	\PEI158DT_PD_33_RelazioneProducibilità	pdf	da compilare
PEI158DT_PD_38_DisciplinareDescrittivo	Disciplinare Descrittivo	Ing. Angela O. Cuonzo	Relazione impatto di Shadow Flickering	R		accesso	Italiano	07/02/2024	PEI158DT_PD_38_DisciplinareDescrittivo.pdf	2109 kB	\PEI158DT_PD_38_DisciplinareDescrittivo	pdf	da compilare
PEI158DT_PD_39_RelazioneShadowFlickering	Relazione Shadow Flickering	Ing. Angela O. Cuonzo	Relazione Previsionale Impatto Acustico	R		accesso	Italiano	07/02/2024	PEI158DT_PD_39_RelazioneShadowFlickering.pdf	8074 kB	\PEI158DT_PD_39_RelazioneShadowFlickering	pdf	da compilare
PEI158DT_PD_40_RelazionePrevImpAcustico	Relazione Previsionale Impatto Acustico	Ing. Angela O. Cuonzo	Calcolo della gittata massima degli elementi rotanti	R		accesso	Italiano	07/02/2024	PEI158DT_PD_40_RelazionePrevImpAcustico.pdf	1753 kB	\PEI158DT_PD_40_RelazionePrevImpAcustico	pdf	da compilare
PEI158DT_PD_41_CalcoloGittata	Calcolo Gittata	Ing. Angela O. Cuonzo	Soluzione Tecnica Minima Generale proposta da Terna per la connessione dell'impianto proposto Accettazione della STMG e Voltura della stessa alla società	R		accesso	Italiano	07/02/2024	PEI158DT_PD_41_CalcoloGittata.pdf	1180 kB	\PEI158DT_PD_41_CalcoloGittata	pdf	da compilare
PEI158DT_PD_48_PreventivoConnessione	Preventivo Connessione	Ing. Angela O. Cuonzo	proponente	R		accesso	Italiano	07/02/2024	PEI158DT_PD_48_PreventivoConnessione.pdf	1256 kB	\PEI158DT_PD_48_PreventivoConnessione	pdf	da compilare
PEI158DT_PD_49_AccettazioneSTMGeVoltura	Accettazione STMG e Voltura	Ing. Angela O. Cuonzo	Corografia IGM	D	1:25000	accesso	Italiano	07/02/2024	PEI158DT_PD_49_AccettazioneSTMGeVoltura.pdf	2172 kB	\PEI158DT_PD_49_AccettazioneSTMGeVoltura	pdf	da compilare
PEI158DT_PD_5_CorografiaIGM	Corografia IGM	Geom. Donato Lensi	Corografia d'inquadramento dell'area su IGM	D	1:25000	accesso	Italiano	07/02/2024	PEI158DT_PD_5_CorografiaIGM.pdf	8110 kB	\PEI158DT_PD_5_CorografiaIGM	pdf	da compilare
PEI158DT_PD_6_CorografiaOrtofoto	Corografia su ortofoto	Geom. Donato Lensi	Carta con localizzazione georeferenziata degli aerogeneratori	D	1:10000	accesso	Italiano	07/02/2024	PEI158DT_PD_6_CorografiaOrtofoto.pdf	3764 kB	\PEI158DT_PD_6_CorografiaOrtofoto	pdf	da compilare
PEI158DT_PD_7_LocalizzGeorefer	Localizzazione georeferenziata aerogeneratori	Geom. Donato Lensi	Stato di progetto su CTR	D	1:10000	accesso	Italiano	07/02/2024	PEI158DT_PD_7_LocalizzGeorefer.pdf	3195 kB	\PEI158DT_PD_7_LocalizzGeorefer	pdf	da compilare
PEI158DT_PD_8_StatoProgettoCTR	Stato di progetto su CTR	Geom. Donato Lensi	Planimetria progetto su CTR	D	1:15000	accesso	Italiano	07/02/2024	PEI158DT_PD_8_StatoProgettoCTR.pdf	4013 kB	\PEI158DT_PD_8_StatoProgettoCTR	pdf	da compilare
PEI158DT_PD_9_StatoProgettoOrtofoto	Stato di progetto su ortofoto	Geom. Donato Lensi	Planimetria progetto su ortofoto	D	1:15000	accesso	Italiano	07/02/2024	PEI158DT_PD_9_StatoProgettoOrtofoto.pdf	3794 kB	\PEI158DT_PD_9_StatoProgettoOrtofoto	pdf	da compilare
PEI158DT_SHPfile	Shape files	Geom. Donato Lensi	Shape files impianto Riporta in maniera semplificata le considerazioni trattate nel	D		accesso	Italiano	07/02/2024	PEI158DT_SHPfile.zip	189 kB	\PEI158DT_SHPfile	zip	da compilare
PEI158DT_SIA_01_SintesiNonTecnica	Sintesi non tecnica	Ing. Angela O. Cuonzo	SIA Riporta in maniera semplificata le considerazioni trattate nel	R		accesso	Italiano	07/02/2024	PEI158DT_SIA_01_SintesiNonTecnica.pdf	2779 kB	\PEI158DT_SIA_01_SintesiNonTecnica	pdf	da compilare
PEI158DT_SIA_02_RelazioneImpAmbientale	Relazione Impatto Ambientale	Ing. Angela O. Cuonzo	SIA	R		accesso	Italiano	07/02/2024	PEI158DT_SIA_02_RelazioneImpAmbientale.pdf	3155 kB	\PEI158DT_SIA_02_RelazioneImpAmbientale	pdf	da compilare
PEI158DT_SIA_03_AreeNonIdoneeWTG	Aree Non Idonee opere di connessione	Ing. Angela O. Cuonzo	Tavola aree non idonee all'installazione di impianti FER	D		accesso	Italiano	07/02/2024	PEI158DT_SIA_03_AreeNonIdoneeWTG.pdf	8375 kB	\PEI158DT_SIA_03_AreeNonIdoneeWTG	pdf	da compilare
PEI158DT_SIA_04_AreeNonIdoneeODC	Aree Non Idonee parco eolico	Ing. Angela O. Cuonzo	Tavola aree non idonee all'installazione di impianti FER relativi	D		accesso	Italiano	07/02/2024	PEI158DT_SIA_04_AreeNonIdoneeODC.pdf	10666 kB	\PEI158DT_SIA_04_AreeNonIdoneeODC	pdf	da compilare
PEI158DT_SIA_05_VincoliPPTR	Vincoli PPTR	Ing. Angela O. Cuonzo	Tavola vincoli PPTR	D		accesso	Italiano	07/02/2024	PEI158DT_SIA_05_VincoliPPTR.pdf	4895 kB	\PEI158DT_SIA_05_VincoliPPTR	pdf	da compilare
PEI158DT_SIA_06_VincoliPPTROD	Vincoli PPTR opere di connessione	Ing. Angela O. Cuonzo	Tavola vincoli PPTR	D		accesso	Italiano	07/02/2024	PEI158DT_SIA_06_VincoliPPTROD.pdf	5181 kB	\PEI158DT_SIA_06_VincoliPPTROD	pdf	da compilare
PEI158DT_SIA_07_PTCP	Vincoli PTCP	Ing. Angela O. Cuonzo	Tavola vincoli PTCP	D		accesso	Italiano	07/02/2024	PEI158DT_SIA_07_PTCP.pdf	10253 kB	\PEI158DT_SIA_07_PTCP	pdf	da compilare
PEI158DT_SIA_08_VincoliPAIWTG	Vincoli PAI parco eolico	Ing. Angela O. Cuonzo	Tavola aree perimetrate PAI area d'impianto Tavola aree perimetrate PAI delle opere di connessione	D		accesso	Italiano	07/02/2024	PEI158DT_SIA_08_VincoliPAIWTG.pdf	8580 kB	\PEI158DT_SIA_08_VincoliPAIWTG	pdf	da compilare
PEI158DT_SIA_09_VincoliPAIODC	Vincoli PAI opere di connessione	Ing. Angela O. Cuonzo	Tavola idrologia superficiale dell'area d'impianto	D		accesso	Italiano	07/02/2024	PEI158DT_SIA_09_VincoliPAIODC.pdf	10534 kB	\PEI158DT_SIA_09_VincoliPAIODC	pdf	da compilare
PEI158DT_SIA_10_IdrologiaSuperficialeWTG	Idrologia Superficiale	Ing. Angela O. Cuonzo	Tavola idrologia superficiale delle opere di connessione	D		accesso	Italiano	07/02/2024	PEI158DT_SIA_10_IdrologiaSuperficialeWTG.pdf	1918 kB	\PEI158DT_SIA_10_IdrologiaSuperficialeWTG	pdf	da compilare
PEI158DT_SIA_11_IdrologiaSuperficialeODC	Idrologia Superficiale	Ing. Angela O. Cuonzo	Tavola vincoli Rete Natura 2000	D		accesso	Italiano	07/02/2024	PEI158DT_SIA_11_IdrologiaSuperficialeODC.pdf	2787 kB	\PEI158DT_SIA_11_IdrologiaSuperficialeODC	pdf	da compilare
PEI158DT_SIA_12_VincoliReteNatura2000	Vincoli Rete Natura 2000	Ing. Angela O. Cuonzo	Verifica impatti cumulativi Studio della visibilità dell'impianto	D		accesso	Italiano	07/02/2024	PEI158DT_SIA_12_VincoliReteNatura2000.pdf	4714 kB	\PEI158DT_SIA_12_VincoliReteNatura2000	pdf	da compilare
PEI158DT_SIA_13_ImpattiCumulativi	Verifica impatti cumulativi	Ing. Angela O. Cuonzo	Descrive il piano di monitoraggio dell'ambiente in cui viene inserito l'impianto di progetto per valutarne eventuali effetti negativi e porvi rimedio, avendo come obiettivo la salvaguardia dell'ambiente e della salute umana.	D		accesso	Italiano	07/02/2024	PEI158DT_SIA_13_ImpattiCumulativi.pdf	4238 kB	\PEI158DT_SIA_13_ImpattiCumulativi	pdf	da compilare
PEI158DT_SIA_17_StudioIntervisibilità	Studio Intervisibilità	Ing. Angela O. Cuonzo		R		accesso	Italiano	07/02/2024	PEI158DT_SIA_17_StudioIntervisibilità.pdf	1454 kB	\PEI158DT_SIA_17_StudioIntervisibilità	pdf	da compilare
PEI158DT_SIA_18_PianoMonitorAmbientale	Piano Monitoraggio Ambientale	Ing. Angela O. Cuonzo		R		accesso	Italiano	07/02/2024	PEI158DT_SIA_18_PianoMonitorAmbientale.pdf	1654 kB	\PEI158DT_SIA_18_PianoMonitorAmbientale	pdf	da compilare