

ELENCO ELABORATI PRESENTATI

PER IL CORRETTO INVIO DEGLI ELABORATI CONSULTARE IL DOCUMENTO "SPECIFICHE TECNICHE PER LA PREDISPOSIZIONE E LA TRASMISSIONE DELLA DOCUMENTAZIONE IN FORMATO DIGITALE PER LE PROCEDURE DI VALUTAZIONE AMBIENTALE AI SENSI DELLA L.R. 4/2018 E DEL D.LGS. 152/2006"

Cartella	sottocartella	Nome elaborato	Argomento	Firmato digitalmente	Fornito o non firmato	
01.ISTANZA	-	D01 - Modulo_attivazione_istanza_VIA.pdf	Modulo di presentazione dell'istanza di VIA	X	X	
		D02 - Allegato6_marca da bollo_SIGNED.pdf	pagamento marca da bollo	X	X	
		D03 - Rinnovabili_istanza_13e_EG SOSTENIBILITA+Autocertificazione Marca da Bollo.pdf	Modulo di presentazione dell'istanza di AU	X	X	
			D04 - MODULO_LineeElettriche_EG SOSTENIBILITA+AU_Autocertificazione Marca da Bollo.pdf	Modulo di presentazione Autorizzazione Linbee elettriche (ricompresa in AU)	X	X
			D05 - DELEGA_SOSTENIBILITA.pdf	Delega ai progettisti	X	X
			D06 - Allegato1_dati del dichiarante.pdf	Dati personali del dichiarante	X	X
			D07 – Allegato4_elenco_elaborati	Elenco elaborati	X	X
			D08 - Scheda di sintesi del progetto.pdf	Scheda di sintesi del progetto	X	X
			D09 - Allegato7bis_avviso_pubblico_VIA_istr_ARPAE.pdf	avviso al pubblico	X	X

	D10 - Allegato8bis_Modulo pubblicazione BUR_VIA_istr_ARPAE.pdf	avviso BURERT	X	X
	D11 - Allegato3_elenco_autorizzazioni.pdf	elenco autorizzazioni, intese, concessioni, licenze, pareri, nulla osta, assensi acquisiti e da acquisire (art. 23, comma 2 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i.).	X	X
	D12 - Dichiarazione Progettisti_SOSTENIBILITA.pdf	Asseverazione progettisti	X	X
	D13 - Documenti identità progettisti.pdf	Documento di identità del proponente/legale rappresentante	X	X
	D14 - Allegato5_atto-notorio.pdf	dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà del costo del progetto	X	X
	D15 - Attestazione disponibilità finanziaria.pdf	Attestazione disponibilità finanziaria	X	X
	D16 - Documentazione società proponente - Visura camerale.pdf	Visura camerale società proponente	X	X
	D17 - Allegato2_documento-riconoscimento-dichiarante.pdf	Documento di identità del proponente/legale rappresentante	X	X
	D18 - Allegato9_Dichiarazione sostitutiva antimafia.pdf	Dichiarazione antimafia società proponente	X	X
	D19 - DICHIARAZIONE_TITOLARITA_TERRENI_SIGNED.pdf	Dichiarazione disponibilità terreni	X	X
	D20 - Dichiarazione impegno garanzia fidejussoria.pdf	Dichiarazione impegno fidejussione	X	X

	D22 - Piano particellare di esproprio PPE.pdf	Piano particellare di Esproprio	X	X
	D23 - Certificati destinazione urbanistica.pdf	Certificati destinazione urbanistica terreni oggetto dell'intervento	X	X
	D24 - Richiesta di connessione.pdf	Richiesta di connessione Terna	X	X
	D25 - Preventivo di connessione STMG.pdf	Preventivo di connessione Terna	X	X
	D26 - Accettazione preventivo di connessione_EG SOSTENIBILITA.pdf	Accettazione preventivo di connessione Terna	X	X
	D27 -		X	X
	D28 - Comunicazione_preliminare_Soprintendenza_SOSTENIBILITA.pdf	Comunicazionepreliminare Soprintendenza	X	X
	D29 - Dich. ENAC-ENAV_EG SOSTENIBILITA.pdf	Dichiarazione non interferenza ENAC-ENAV	X	X
	D30 - Dichiarazione di non interferenza Nulla Osta USTIF_EG SOSTENIBILITA.pdf	Nulla Osta USTIF	X	X
	D31.1 - Dichiarazione_UNIMG_BO_EG SOSTENIBILITA.pdf	Nulla Osta UNIMG	X	X
	D31.2 - Dichiarazione_UNIMG_EG SOSTENIBILITA.pdf	Nulla Osta UNIMG	X	X
	PagoVIA_ARPAE_EG SOSTENIBILITA	Pagamento oneri istruttori PAUR-VIA		
	PagoAU_ARPAE_EG SOSTENIBILITA	Pagamenti oneri istruttori AU		
01.RELAZIONI	<i>VIA.REL1 - SINTESI NON TECNICA.PDF</i>	Sintesi Non Tecnica	X	X

02.PAUR-VIA	<i>VIA.REL2 - STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE.PDF</i>	Studio di Impatto Ambientale	X	X
	<i>VIA.REL3 - VALUTAZIONE DI INCIDENZA AMBIENTALE.PDF</i>	Valutazione di Incidenza ambientale (screening)	X	X
	<i>VIA.REL4 - RELAZIONE ILLUSTRATIVA.PDF</i>	Relazione Illustrativa	X	X
	<i>VIA.REL5 - DATI TECNICI IMPIANTO.PDF</i>	Dati tecnici impianto	X	X
	<i>VIA.REL6 - STIMA PRODUCIBILITÀ.PDF</i>	Stima producibilità impianto	X	X
	<i>VIA.REL7 - RELAZIONE DATI, QUANTITATIVI, VOLUMI E SUPERFICI.PDF</i>	Dati dei volumi, aree occupate, ingombri opere impianto	X	X
	<i>VIA.REL8 - RELAZIONE TECNICA RICADUTE OCCUPAZIONALI.PDF</i>	Analisi ricadute socio-economico impianto	X	X
	<i>VIA.REL9 - RELAZIONE TECNICA ELETTRICA.PDF</i>	Relazione opere elettriche	X	X
	<i>VIA.REL10 - RELAZIONE IMPIANTI ELETTRICI E LINEA ELETTRICA.PDF</i>	Relazione impianti e linee elettriche	X	X
	<i>VIA.REL11 - RELAZIONE TECNICA SISTEMA ACCUMULO.PDF</i>	Relazione sistema di accumulo	X	X
	<i>VIA.REL12 - RELAZIONE TECNICA OPERE DI CONNESSIONE.PDF</i>	Relazione opere di connessione	X	X
	<i>VIA.REL13 - COMPATIBILITÀ ELETTRICITÀ.PDF</i>	Relazione compatibilità elettromagnetica	X	X
	<i>VIA.REL14 - RELAZIONE TECNICA ANTINCENDIO.PDF</i>	Relazione tecnica Antincendio	X	X

		<i>VIA.REL15 - DOCUMENTO DI PREVISIONE DI IMPATTO ACUSTICO.PDF</i>	Relazione previsionale impatto acustico	X	X
		<i>VIA.REL16 - DISCIPLINARE DESCRITTIVO E PRESTAZIONALE DEGLI ELEMENTI TECNICI.PDF</i>	Disciplinare descrittivo opere e delementi	X	X
		<i>VIA.REL17 - CALCOLI PRELIMINARI DI DIMENSIONAMENTO STRUTTURE E IMPIANTI.PDF</i>	Calcolo strutturali preliminari	X	X
		<i>VIA.REL17.1 - RELAZIONE CALCOLO STRUTTURALE.PDF</i>	Calcoli strutturali fondazioni container e cabinati	X	X
		<i>VIA.REL17.2 - RELAZIONE CALCOLO STRUTTURALE_TRACKER.PDF</i>	Calcoli strutturali tracker	X	X
		<i>VIA.REL18 - COMPUTO METRICO ESTIMATIVO.PDF</i>	Computo metrico estimativo opera	X	X
		<i>VIA.REL19 - QUADRO ECONOMICO.PDF</i>	Quadro economico finanziario opera	X	X
		<i>VIA.REL20 - CRONOPROGRAMMA.PDF</i>	Cronoprogramma	X	X
		<i>VIA.REL21 - PIANO DI DISMISSIONE E RIPRISTINO.PDF</i>	Piano di dismissione e ripristino	X	X
		<i>VIA.REL22 - TERRE E ROCCE DA SCAVO.PDF</i>	Relazione terre e rocce da scavo	X	X
		<i>VIA.REL23 - RELAZIONE GEOLOGICA E GEOTECNICA.PDF</i>	Relazione Geologica e Geotecnica	X	X
		<i>VIA.REL24 - RELAZIONE INVARIANZA IDRAULICA E IDROLOGICA.PDF</i>	Relazione invarianza idraulica	X	X

		VIA.REL25 - RELAZIONE PAESAGGISTICA.PDF	Relazione Paesaggistica	X	X
		VIA.REL26 - PIANO DI MANUTENZIONE.PDF	Piano di manutenzione impianto	X	X
		VIA.REL27 - RELAZIONE TECNICA RISCHIO FULMINI.PDF	Relazione valutazione rischio fulmini	X	X
		VIA.REL28 - REPORT FOTOGRAFICO STATO DI FATTO.PDF	Report fotografico stato di fatto dei luoghi	X	X
		VIA.REL29 - RELAZIONE INTERFERENZE CAVIDOTTO+ALLEGATI.PDF	Relazione interferenze cavidotto con opere e infrastrutture	X	X
		VIA.REL30 - PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO PPE.PDF	Piano particellare di Esproprio	X	X
	02. TAVOLE URBANISTICHE	VIA.TAV0.1 - Inquadramento Cartografico_10000.pdf	Inquadramento cartografico 1:10.000	X	X
		VIA.TAV0.2 - Inquadramento Cartografico_5000.pdf	Inquadramento cartografico 1:5.000	X	X
		VIA.TAV0.3 - Inquadramento Cartografico (CTR)_2000.pdf	Inquadramento su CTR 1:2.000	X	X
		VIA.TAV1.0 - Inquadramento Layout di progetto_2000.pdf	Layout di progetto 1:2.000	X	X
		VIA.TAV1.1 - Inquadramento territoriale delle opere di connessione.pdf	Inquadramento territoriale opere di connessione	X	X
		VIA.TAV2.0 - Carta di Intervisibilita su ortofoto.pdf	Intervisibilità su ortofoto	X	X
		VIA.TAV2.1 - Carta di Intervisibilita su CTR.pdf	Intervisibilità su CTR	X	X
		VIA.TAV2.2 - Inserimento urbanistico_5000 PTPR.pdf	Inserimento urbanistico e vincoli PTPR 1:5.000	X	X

	VIA.TAV2.3 - Inserimento urbanistico_20000 PTPR.pdf	Inserimento urbanistico e vincoli PTPR 1:20.000	X	X
	VIA.TAV2.4 - Inserimento urbanistico_ZP&RN2000_15000.pdf	Inserimento urbanistico e Zone protette e Rete Natura 2000 1:15.000	X	X
	VIA.TAV2.5 - Inserimento urbanistico_25000 ZP&RN2000.pdf	Inserimento urbanistico e Zone protette e Rete Natura 2000 1:25.000	X	X
	VIA.TAV3 - Layout di impianto su catastale.pdf	Layout impianto su mappa catastale	X	X
	VIA.TAV4 - Particolari costruttivi accessi recinzione e viabilità-A1_SIGNED.pdf	Particolari costruttivi accessi e viabilità	X	X
	VIA.TAV5 - Opere di mitigazione a verde_ disposizione al perimetro_SIGNED.pdf	Dettagli opere di mitigazione e disposizioni perimetrali	X	X
03. TAVOLE ELETTRICHE	VIA.TAV6 - Tracciato linee MT-A1.pdf	Tracciato linee MT	X	X
	VIA.TAV7 - Layout illuminazione e videosorveglianza-A1.pdf	Dattaglio sistemi di illuminazione e videosorveglianza	X	X
	VIA.TAV8.1 - Piante prospetti e sezioni cabine elettriche e control room-1.pdf	Piante, prospetti e sezioni cabine e control room	X	X
	VIA.TAV8.2 - Piante prospetti e sezioni cabine elettriche e control room-2.pdf	Piante, prospetti e sezioni cabine elettriche	X	X
	VIA.TAV9 - Opere di mitigazione-A1.pdf	Opere di mitigazione	X	X
	VIA.TAV10 - Tracciato linee BT e MT-Sezione cavidotti-A1.pdf	Tracciati linee BT e MT all'interno del sito	X	X
	VIA.TAV11 - Particolari tracker_Modulo 580-A1.pdf	Dettaglio Tracker	X	X

	VIA.TAV12.1 - Sistema di accumulo container batterie A1.pdf	Dettaglio container sistema di accumulo	X	X
	VIA.TAV12.2 - Sistema di accumulo container batterie fondazioni A1.pdf	Dettaglio fondazioni container accumulo	X	X
	VIA.TAV12.3 - Sistema di accumulo container batterie vista dall'alto A1.pdf	Dettaglio fondazioni container accumulo	X	X
	VIA.TAV12.4 - Sistema di accumulo container trasformatore A1.pdf	Dettaglio trasformatore sistema di accumulo	X	X
	VIA.TAV12.5 - Sistema di accumulo container trasformatore particolari A1.pdf	Dettaglio trasformatore sistema di accumulo	X	X
	VIA.TAV13 - Planimetria generale schema elettrico-A1.pdf	Planimetria generale collegamenti	X	X
	VIA.TAV14 - Planimetria quadri di campo e cavidotti DC-A1.pdf	Planimetria quadri e cavidotti DC	X	X
	VIA.TAV15.1 - Schema unifilare string inverter-BT.pdf	Schema unifilare string inverter BT	X	X
	VIA.TAV15.2 - Schema unifilare string inverter-MT.pdf	Schema unifilare string inverter MT	X	X
	VIA.TAV16.1 - Unifilari quadri tipo BT-1.pdf	Unifilari quadri BT	X	X
	VIA.TAV16.2 - Unifilari quadri tipo BT-2.pdf	Unifilari quadri BT	X	X
	VIA.TAV17 - Unifilari quadri tipo MT.pdf	Unifilari quadri MT	X	X
	VIA.TAV18.1 - Particolari cabina central inverter-1.pdf	Partivcolari inverter centralizzati	X	X
	VIA.TAV18.2 - Particolari cabina central inverter-2.pdf	Partivcolari inverter centralizzati	X	X
	VIA.TAV19.1 - Particolari string inverter-1.pdf	Particolari string inverter	X	X

	VIA.TAV19.2 - Particolari string inverter-2.pdf	Particolari string inverter	X	X
	VIA.TAV20 - Layout impianto su ortofoto A1.pdf	Layout impianto su ortofoto	X	X
	VIA.TAV21 - Rilievo planaltimetrico A1.pdf	Rilievo planaltimetrico sito	X	X
	VIA.TAV22 - Layout area cantiere A1.pdf	Layout area di cantiere	X	X
	VIA.TAV23.1 - Layout sottostazione Elettrica.pdf	Layout SSE	X	X
	VIA.TAV23.2 - Pianta_stazione_ATMT.pdf	Pianta SSE	X	X
	VIA.TAV24.0 - Planimetria Basamenti.pdf	Planimetria basamenti	X	X
	VIA.TAV24.1 - Planimetria_Sezione Basamenti Cabinati.pdf	Planimetria sezione cabinati	X	X
	VIA.TAV24.2 - Dettagli Basamenti_Cabinato inverter.pdf	Dettaglio basamento inverter	X	X
	VIA.TAV24.3 - Dettagli Basamenti_Cabinato Storage.pdf	Dettaglio basamenti cabinato storage	X	X
	VIA.TAV25 - Sezione e prospetti stazione utente.pdf	Sezione e prospetti SSE	X	X
	VIA.TAV26 - Valutazione Compatibilità elettromagnetica.pdf	Valutazione compatibilità EMC SSE	X	X
	VIA.TAV27 - Impianto rete di terra.pdf	Impianto rete di terra SSE	X	X
	VIA.TAV28 - Schema elettrico unifilare AT-MT.pdf	Schema elettrico unifilare SSE	X	X
	VIA.TAV29 - Planimetria di inquadramento SSE Utente.pdf	Planimetria inquadramento SSE	X	X