

## 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	Nome elaborato	Argomento	Firmato digitalmente	Fornito non firmato
	Modulo_attivazione_istanza _VIA.pdf	Modulo di presentazione di via	x	
	Allegato4_Elenco _elaborati.pdf	Elenco elaborati	x	
<b>A- VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE</b>	A0_Istanza VIA	Modulo di presentazione di via e relativi allegati	x	x
	A1_Elenco enti interessati dal progetto.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
	A2_Studio di impatto ambientale.pdf	Relazione tecnica per lo studio di impatto ambientale	x	x
	A3_Fascicolo della cartografia.pdf	Cartografia inerente il progetto	x	x
	A4_Sintesi non tecnica.pdf	Sintesi non tecnica dello studio di impatto ambientale	x	x
	A5_Piano di monitoraggio.pdf	Piano di monitoraggio dell'impianto	x	x
	A6_Valutazione previsionale di impatto acustico.pdf	Valutazione previsionale di impatto acustico	x	x
<b>A1-GESTIONE DEL</b>	A1.1_Piano di gestione delle terre e rocce da	Piano di gestione terre e rocce da	x	x

<b>CANTIERE</b>	scavo .pdf	scavo		
	A1.3 _Prime indicazioni sulla sicurezza di cantiere.pdf	Indicazioni sulla sicurezza di cantiere	x	x
	A1.2_Planimetria di cantiere.pdf	-	x	x
<b>B – PROGETTO DEFINITIVO</b>	B1_Relazione tecnica descrittiva.pdf	Relazione descrittiva del progetto	x	x
	B1.a_Relazione illustrativa.pdf	Relazione illustrativa del progetto	x	x
	B2_Relazione geologica.pdf	Relazione geologica	x	x
	B3_Documentazione fotografica.pdf	Documentazione fotografica dell'area Relazione tecnica di invarianza idraulica	x	x
	B4_Relazione invarianza idraulica.pdf	Relazione tecnica di invarianza idraulica	x	x
	B5_Cronoprogramma.pdf	Cronoprogramma	x	x
	B6_Relazione agronomica.pdf	Relazione agronomica	x	x
	B7_Stima costo dell'opera	Computo metrico estimativo	x	x
	B8_Piano di manutenzione	Piano di manutenzione dell'impianto	x	x
	B9_Disciplinare tecnico e prestazionale.pdf	Disciplinare tecnico e prestazionale	x	x
	B10_Preliminare di diritto di superficie.pdf	-	x	x
	B11_Corografia di inquadramento dell'area.pdf	-	x	x
	B12_Corografia di dettaglio.pdf	-	x	x
	B13_Carta georeferenziata su base ortofoto.pdf	-	x	x

	B14_Planimetria stato attuale -rilievo dell'area.pdf	-	X	X
	B15_Planimetria catastale.pdf	-	X	X
	B16_Planimetria generale dell'impianto.pdf	-	X	X
	B17_Layout dell'impianto.pdf	-	X	X
	B18_Disegni architettonici pannelli – particolari ancoraggio.pdf	-	X	X
	B19_Particolare recinzione tipo.pdf	-	X	X
	B20.1_Particolare cabine di ricezione.pdf	-	X	X
	B20.2_Particolare cabina Ente gestore.pdf	-	X	X
	B20.3_Particolare cabine di trasformazione.pdf	-	X	X
	B20.4_Particolare cabina di smistamento.pdf	-	X	X
	B21_Planimetria sistemazioni esterne e viabilità dell'impianto.pdf	-	X	X
	B22_Sezioni esterne e viabilità.pdf	-	X	X
	B23_Fotomodellazione realistica dell'impianto e principali punti di vista.pdf	-	X	X
	B24_Schede tecniche.pdf	Schede tecniche inverter, trasformatore, e pannelli	X	X
<b>B1-PROGETTO IMPIANTO ELETTRICO</b>	B1.1_Relazione di progetto impianto elettrico.pdf	Relazione tecnica di progetto dell'impianto elettrico	X firmato PAdES	
	B1.2_Pianta distribuzione principale.pdf	-	X firmato	

			PAdES	
	B1.3_Pianta campo fotovoltaico	-	X firmato PAdES	
	B1.4_Pianta impianto disperdente di terra.pdf	-	X firmato PAdES	
	B1.5_Pianta servizi ausiliari.pdf	-	X firmato PAdES	
	B1.6_Schema unifilare.pdf	-	X firmato PAdES	
	B1.7_Relazione tecnica DPA	Relazione distanze di prima approssimazione	X firmato PAdES	
	B1.8_Pianta DPA.pdf	-	X firmato PAdES	
<b>C-PROGETTO DEFINITIVO ELETTRDOTTO</b>	C0_Fascicolo richiesta concessioni.pdf	Modulistica concessioni	X	X
	C1_Progetto definitivo elettrodotto.pdf	Progetto definitivo elettrodotto	X firmato PAdES	
	C2_Relazione sulla compatibilità ambientale e paesaggistica dell'elettrodotto.pdf	Relazione sulla compatibilità ambientale e paesaggistica dell'elettrodotto	X firmato PAdES	
	C3_Piano particellare.pdf	-	X firmato PAdES	
	C4.1_Variante urbanistica Molinella.pdf	-	X firmato PAdES	
	C4.2_Variante urbanistica Medicina.pdf	-	X	

			firmato PAdES	
	C5_Interferenza Scolo Durazzo.pdf	-	X firmato PAdES	
	C6_Interferenza Scolo Garda Alto.pdf	-	X firmato PAdES	
	C7_Interferenza Scolo Garda Basso.pdf	-	X firmato PAdES	
	C8_Interferenza Scolo Menata.pdf	-	X firmato PAdES	
	C9_Interferenza Scolo Principe.pdf	-	X firmato PAdES	
	C10_Interferenza Scolo San Antonio.pdf	-	X firmato PAdES	
	C11_Interferenza Scolo Sesto Alto.pdf	-	X firmato PAdES	
	C12_Interferenza Scolo Sesto Basso.pdf	-	X firmato PAdES	
	C13_Interferenza SNAM.pdf	-	X firmato PAdES	
	C14_Interferenza SP29-1 Extra.pdf	-	X firmato PAdES	
	C15_Interferenza SP29-1 Urbano.pdf	-	X firmato PAdES	
	C16_Interferenza SP29-2 Extra.pdf	-	X	

			firmato PAdES	
	C17_Interferenza SP29-2 Urbano.pdf	-	X firmato PAdES	
	C18_Interferenza SP50.pdf	-	X firmato PAdES	
	C19_Interferenza Torrente Idice.pdf	-	X firmato PAdES	
	C20_Preliminari di servitù.pdf	-	X	X
<b>D -AUTORIZZAZIONE UNICA D.LGS. 387/2003</b>	D0_Istanza (moduli e pagamenti).pdf	Modulistica e pagamento Autorizzazione Unica 387/2003	X	X
	D1_Relazione tecnica.pdf	Relazione tecnica per Autorizzazione unica	X	X
	D2Progetto di dismissione dell'impianto.pdf	Relazione progetto di dismissione	X	X
	D3_UNMIG - dichiarazione insussistenza alle interferenze .pdf	-	X	X
	D4_USTIF – dichiarazione.pdf	-	X	X
	D5_ENAC – ENAV –valutazione ostacoli.pdf	-	X	X
	D6_Preventivo connessione.pdf	Preventivo connessione alla rete elettrica nazionale	X	X
<b>E-AUTORIZZAZIONE PAESAGGISTICA</b>	E0_Istanza.pdf	Domanda di autorizzazione paesaggistica	X firmato PAdES	
	E1_Relazione paesaggistica semplificata.pdf	Relazione paesaggistica semplificata	X firmato PAdES	
	E2_Ripresa fotografica.pdf	-	x	X

	E3_Asseverazione progettista.pdf	-	X firmato PADES	
<b>F-PERMESSO DI COSTRUIRE</b>	F0_Istanza.pdf	Modulistica Certificato di destinazione urbanistica	X	X
	F0.1_MURA.1/D.1.pdf	-	X	X
	F1_Relazione tecnica descrittiva.pdf	-	X	X
	F2_Planimetria Stato attuale.pdf	-	X	X
	F3_Planimetria stato modificato.pdf	-	X	X
	F4_Planimetria stato comparato.pdf	-	X	X
	F5.1_Cabine elettrica ricezione-sezione e prospetti.pdf	-	X	X
	F5.2_Cabina elettrica Ente gestore – sezione e prospetti.pdf	-	X	X
	F5.3_Cabina elettrica trasformazione – sezione e prospetti.pdf	-	X	X
	F5.4_Cabina elettrica smistamento – sezione e prospetti.pdf	-	X	X
	F6_Planimetria generale IPRIPI.pdf	-	X	X
	F6.1_Elaborati grafici IPRIPI - cabina ricezione.pdf	-	X	X
	F6.2_Elaborati grafici IPRIPI - cabina Ente gestore.pdf	-	X	X
	F6.3_Elaborati grafici IPRIPI - cabina trasformazione.pdf	-	X	X
	F6.4_Elaborati grafici IPRIPI - cabina smistamento.pdf	-	X	X
	F6.5_Elaborati grafici IPRIPI - recinzione e cancello.pdf	-	X	X
	F6.6_Elaborati grafici IPRIPI - tombinamento fosso.pdf	-	X	X

<b>G-VALUTAZIONE DI INCIDENZA</b>	G0_Istanza.pdf	Modulo di prevalutazione di incidenza	x	x
	G1_Relazione tecnica di prevalutazione di incidenza.pdf	Relazione tecnica prevalutazione di incidenza	x	x
<b>I – ALTRI DOCUMENTI</b>	IO_CDU.pdf	Certificato di destinazione urbanistico	x	x
	I1.Visura camerale.pdf	Visura camerale ditta	x	x