

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 non firmato
01_ISTANZA	-	<i>modulo_istanza.pdf</i>	Modulo di presentazione dell'istanza di VIA	x	x
		<i>Allegato1_dati-personali.pdf</i>	Dati personali del dichiarante	x	x
		<i>Allegato2_documento-riconoscimento.pdf</i>	Documento di identità del proponente/legale rappresentante	x	x
		<i>Allegato3_elenco_autorizz. docx</i>	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
		<i>Allegato4_elenco_elaborati.pdf</i>	Elenco elaborati	x	x
		<i>Allegato5_atto_notorio.pdf</i>	dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà del costo del progetto	x	x
		<i>Allegato6_bollo.pdf</i>	pagamento marca da bollo	x	
		<i>Allegato7_avviso_pubblico_RER.docx</i>	avviso al pubblico	x	x
		<i>Allegato8_avviso_BUR_RER.docx</i>	avviso BURERT	x	x

		<i>spese_istruttorie.pdf</i>	ricevuta di avvenuto pagamento delle spese istruttorie	x	
02_PROGETTO	<i>01_Elaborati generali</i>	<i>182417I01PDTG1501E001C</i>	Elenco elaborati	x	x
		<i>182417I01PDTG1501E002C</i>	Relazione tecnica generale	x	x
		<i>182417I01PDTG1501E003C</i>	Relazione idrologico-idraulica	x	x
		<i>182417I01PDTG1501E004C</i>	Relazione di calcolo strutturale	x	x
		<i>182417I01PDTG1501E005A</i>	Relazione geologica	x	x
		<i>182417I01PDTG1501E006A</i>	Relazione Geotecnica	x	x
		<i>182417I01PDTG1501E007A</i>	Relazione Sismica	x	x
		<i>182417I01PDTSPN1501E001A</i>	Carta geologico-tecnica	x	x
		<i>182417I01PDTSPN1501E002A</i>	Carta geomorfologica	x	x
		<i>182417I01PDTSPN1501E003A</i>	Carta idrogeologica	x	x
		<i>182417I01PDTSPN1501E004A</i>	Profilo geologico	x	x
		<i>182417I01PDTSPN1501E005B</i>	Planimetria di progetto con ubicazione dei sondaggi	x	x
		<i>182417I01PDTG1501E008B</i>	Cronoprogramma dei Lavori	x	x
		<i>182417I01PDTG1501E009C</i>	Relazione sulla gestione delle materie	x	x
		<i>182417I01PDTG1501E010C</i>	Relazione di cantierizzazione	x	x
		<i>182417I01PDTG1501E011B</i>	Studio di fattibilità ambientale	x	x
		<i>182417I01PDTG1501E012C</i>	Studio di compatibilità idraulica	x	x
	<i>182417I01PDTG1501E013A</i>	Relazione indagini geognostiche	x	x	
	<i>02_stato di fatto</i>	<i>182417I01PDTG1502E001A</i>	Monografia dei caposaldi	x	x

	182417I01PDTSPN1502E001A	Rilievo dello stato di fatto	x	x
	182417I01PDTSPN1502E002A	Rilievo su Ortofoto	x	x
	182417I01PDTSPN1502E003A	Rilievo Geometrico/strutturale Ponte - Pianta piano del ferro e sezione longitudinale - 1/2	x	x
	182417I01PDTSPN1502E004A	Rilievo Geometrico/strutturale Ponte - Pianta piano del ferro e sezione longitudinale - 2/2	x	x
	182417I01PDTSPN1502E005A	Rilievo Geometrico/strutturale Ponte - Pianta pile e spalle e vista dal basso - 1/2	x	x
	182417I01PDTSPN1502E006A	Rilievo Geometrico/strutturale Ponte - Pianta pile e spalle e vista dal basso - 2/2	x	x
	182417I01PDTSPN1502E007A	Rilievo Geometrico/strutturale Ponte - Prospetti principali - 1/2	x	x
	182417I01PDTSPN1502E008A	Rilievo Geometrico/strutturale Ponte - Prospetti principali - 2/2	x	x
	182417I01PDTSPN1502E009A	Rilievo Geometrico/strutturale Ponte - Prospetti pile e spalle - 1/2	x	x
	182417I01PDTSPN1502E010A	Rilievo Geometrico/strutturale Ponte - Prospetti pile e spalle - 2/2	x	x
	182417I01PDTSPN1502E011A	Tavole di archivio storico RFI - Progetto originale	x	x

		182417I01PDTSPN1502E012A	Tavole di archivio storico RFI - Progetto di ricostruzione anno 1946	x	x
		182417I01PDTSPN1502E013A	Profilo longitudinale viadotto ferroviario - Sovrapposizione con progetto anno 1946	x	x
	03_Elaborati Grafici	182417I01PDTSPN1503E001A	Corografia generale	x	x
		182417I01PDTSPN1503E002B	Sistemazione Alveo - Planimetria di progetto su ortofoto	x	x
		182417I01PDTSPN1503E003B	Sistemazione Alveo - Planimetria di progetto	x	x
		182417I01PDTSPN1503E004C	Sistemazione Alveo - pianta generale	x	x
		182417I01PDTSPN1503E005B	Sistemazione Alveo - Sezione in asse viadotto	x	x
		182417I01PDTSPN1503E006C	Sistemazione Alveo - Prospetto di monte viadotto	x	x
		182417I01PDTSPN1503E007C	Sistemazione Alveo - Prospetto di valle viadotto	x	x
		182417I01PDTSPN1503E008B	Sistemazione Alveo - Profilo longitudinale in alveo e in area esondabile	x	x
		182417I01PDTSPN1503E009B	Sistemazione Alveo - Sezione tipo in alveo	x	x
		182417I01PDTSPN1503E010B	Sistemazione Alveo - Sezione tipo in area esondabile	x	x
		182417I01PDTSPN1503E011C	Planimetria degli interventi di bonifica ordigni bellici	x	x

		182417I01PDTSPN1503E012B	Planimetria sottoservizi esistenti interferenti	x	x
		182417I01PDTSPN1503E013B	Risoluzione sottoservizio interferente (ScaRico Tubo interrato in PVC DE250)	x	x
04_Opere idrauliche in alveo		182417I01PDTSPN1504E001A	Tabella Materiali	x	x
		182417I01PDTSPN1504E002C	Soglia in c.a. - Pianta e sezione longitudinale di monte	x	x
		182417I01PDTSPN1504E003C	Soglia in c.a. - Sezioni longitudinali di Valle e in asse viadotto	x	x
		182417I01PDTSPN1504E004B	Soglia in c.a. - Sezioni trasversali e dettagli costruttivi	x	x
		182417I01PDTSPN1504E005B	Soglia in c.a. - Concio Tipo A - Carpenteria - pianta	x	x
		182417I01PDTSPN1504E006B	Soglia in c.a. - Concio Tipo A - Carpenteria - sezioni	x	x
		182417I01PDTSPN1504E007B	Soglia in c.a. - Concio Tipo B - Carpenteria - pianta	x	x
		182417I01PDTSPN1504E008B	Soglia in c.a. - Concio Tipo B - Carpenteria - sezioni	x	x
		182417I01PDTSPN1504E009B	Soglia in c.a. - Concio Tipo C - Carpenteria - pianta	x	x
		182417I01PDTSPN1504E010B	Soglia in c.a. - Concio Tipo C - Carpenteria - sezioni	x	x
		182417I01PDTSPN1504E015C	Soglia in c.a. - Risagomatura alveo - Planimetria e sezioni	x	x
		182417I01PDTSPN1504E016A	Soglia in c.a. - Concio tipo A1 - Carpenteria - pianta	x	x

		182417I01PDTSPN1504E017A	Soglia in c.a. - Concio tipo A1 - Carpenteria - sezioni	x	x
		182417I01PDTSPN1504E018A	Soglia in c.a. - Concio tipo B1 - Carpenteria - pianta	x	x
		182417I01PDTSPN1504E019A	Soglia in c.a. - Concio tipo B1 - Carpenteria - sezioni	x	x
		182417I01PDTSPN1504E020A	Soglia in c.a. - Concio tipo B2 - Carpenteria - pianta	x	x
		182417I01PDTSPN1504E021A	Soglia in c.a. - Concio tipo B2 - Carpenteria - sezioni	x	x
	05_Cantierizzazione	182417I01PDTSPN1505E001B	Planimetria di cantierizzazione	x	x
		182417I01PDTSPN1505E002B	Layout dell'area logistica e di stoccaggio	x	x
		182417I01PDTSPN1505E003B	Fasistica - Tav 1 di 3	x	x
		182417I01PDTSPN1505E004C	Fasistica - Tav 2 di 3	x	x
		182417I01PDTSPN1505E005C	Fasistica - Tav 3 di 3	x	x
		182417I01PDTSPN1505E006A	Planimetrie e sezioni tipo argine provvisorio in Dx e Sx idraulica per deviazione Acque fiume Reno	x	x
	07_PSC	182417I01PDTG1507E001C	PSC - Relazione Generale	x	x
		182417I01PDTG1507E002A	PSC - Allegato I	x	x
		182417I01PDTG1507E003A	PSC - Allegato II	x	x
		182417I01PDTG1507E004B	Fascicolo dell'opera	x	x
		182417I01PDTSPN1507E001A	Elaborati grafici delle predisposizioni di sicurezza	x	x
		182417I01PDTSPN1508E001A	Piano particellare delle aree		

	<i>08_Piano particellare di esproprio</i>	<i>182417I01PDTG1508E001A</i>	Elenco Ditte	x	x
		<i>182417I01PDTG1508E002A</i>	Relazione di stima	x	x
03_SIA		<i>182417-I01-PD-TG-15-09-E002A_SIA- Analisi degli strumenti di pianificazione terri.pdf</i>	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE - Analisi degli strumenti di pianificazione territoriale e di settore	x	x
		<i>182417-I01-PD-TG-15-09-E003A_SIA- Analisi progettuale.pdf</i>	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE - Analisi progettuale	x	x
		<i>182417-I01-PD-TG-15-09-E004A_SIA- Analisi degli impatti.pdf</i>	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE - Analisi degli impatti	x	x
04_SNT		<i>182417-I01-PD-TG-15-09-E005A_SIA- Sintesi non tecnica.pdf</i>	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE – Sintesi non tecnica	x	x
05_VINCA		<i>182417-I01-PD-TG-15-09-E006A_SIA- VInCA.pdf</i>	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE – Valutazione di Incidenza Ambientale (VInCA)	x	x
06_AUT_PAES		<i>182417-I01-PD-TG-15-09- E007A_Relazione Paesaggistica.pdf</i>	Relazione Paesaggistica	x	x
07_STUDIO IDRAULICO		<i>182417-I01-PD-TG-15-09-E001A_St Idr ed Analisi del trasporto solido.pdf</i>	Studio Idraulico ed Analisi del trasporto solido	x	x

L'elenco degli elaborati corrisponde alla documentazione che viene inviata a parte su supporto digitale.