

**Progetto esecutivo per interventi di manutenzione straordinaria delle strutture del raccordo autostradale di accesso al Traforo del Gran San Bernardo - Lotto 1 - viadotti Curvone e Saint Léonard**

**Elenco elaborati**

<b>Elaborati descrittivi:</b>			
<b>Tav.</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Scala</b>	<b>Agg.</b>
1GE	Relazione generale		rev. 1
2GE	Relazione specialistiche: - censimento delle interferenze presenti nelle aree d'intervento - piano di gestione delle materie - bilancio rifiuti - documentazione fotografica		

<b>Documenti amministrativi</b>			
<b>Tav.</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Scala</b>	<b>Agg.</b>
1AE	Capitolato speciale d'appalto		rev. 2
2AE	Specifiche tecniche generali		
3AE	Elenco prezzi		rev. 1
4AE	Analisi prezzi		
5AE	Computo metrico estimativo		rev. 1
6AE	Quadro economico di spesa		rev. 1
7AE	Quadro incidenza della manodopera		rev. 1
8AE	Cronoprogramma		rev. 1
9AE	Piano di manutenzione		

<b>Elaborati di cantierizzazione e di coordinamento sicurezza</b>			
<b>Tav.</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Scala</b>	<b>Agg.</b>
1KE	Piano della sicurezza e di coordinamento - Stima costi - Planimetrie di cantiere		
2KE	Fascicolo dell'opera		

<b>Elaborati opere edili e strutturali:</b>			
<b>Tav.</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Scala</b>	<b>Agg.</b>
1SE	Inquadramento territoriale: Estratti cartografici R.A.V.A., planimetria catastale, strumenti di pianificazione	varie	rev. 1
2SE	Relazione dei materiali	varie	rev. 1
3SE	Relazione di calcolo		rev. 1
4SE	Relazione geotecnica		rev. 1
5SE	INTERVENTO A - Ricostruzione del muro paraghiaia della spalla IT del viadotto Curvone		rev. 1
6SE	INTERVENTO B - Ricostruzione del giunto a pettine della spalla IT del viadotto Curvone		
7SE	INTERVENTO C - Ripristino travi ammalorate della spalla IT del viadotto Curvone		rev. 1
8SE	INTERVENTO D - Prolungamento sicurvia H3 e spostamento SOS		rev. 1
9SE	INTERVENTO E - Ripristino travi ammalorate del viadotto Saint Léonard		rev. 1

**Gli elaborati sono scaricabili sulla piattaforma di acquisizione digitale PlaCe-VdA nello spazio dedicato alla procedura in oggetto.**