

VI Settore - Provincia Regionale di Enna denominata "Libero Consorzio Comunale"					Pag.1
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
1	6.5.1.2	<p>Fornitura e posa in opera di barriera stradale di sicurezza retta o curva a profilo metallico a lame in acciaio di qualità S235-S235-S355JR secondo le UNI-EN 10025 zincato in conformità alla normativa Europea EN 1461:2009, con bulloneria a norma EN ISO 898-EN20898 UNI 3740/6; il tutto in conformità alle specifiche tecniche contenute nella UNI-EN 1317-5:2008, per la marcatura CE.Valutata al metro lineare di barriera, compresi i dispositivi rifrangenti, i sistemi di attacco necessari per il collegamento dei vari elementi, l'infissione dei pali di sostegno ed ogni altro onere e accessorio per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.</p> <p>Barriera di classe H1, da posizionare su rilevato, nella parte laterale della carreggiata, costituita da fascia orizzontale a doppia onda ed elementi complementari, come da documento certificante l'effettuazione delle prove previste dalle normative.</p> <p>ZONA 1 SP 34: - progr.va km.ca 2+250 - lato DX: si stimano 45,00 - progr.va km.ca 2+400 - lato DX: si stimano 45,00 SP 21: - progr.va km.ca 7+600 - lato SX: si stimano 52,00 - progr.va km.ca 10+350 - lato SX: si stimano 20,00 SP 18: - progr.va km.ca 14+800 - lato SX: si stimano 60,00 SP 39: (progr.va km.ca misurata partendo dal bivio SP19/SP39) - progr.va km.ca 0+550 - lato SX: si stimano 30,00 - progr.va km.ca 1+800 - lato SX: si stimano 25,00 - progr.va km.ca 2+800 - lato SX: si stimano 35,00 ZONA 2 SP 39: (progr.va km.ca misurata partendo dal bivio SP19/SP39) - progr.va km.ca 5+350 - lato DX: si stimano 10,00 - progr.va km.ca 8+200 - lato SX: si stimano 104,00 - progr.va km.ca 8+600 - lato SX: si stimano 30,00 - progr.va km.ca 10+200 - lato DX: si stimano 30,00 SP 106: - progr.va km.ca 11+900 - lato DX: si stimano 162,00</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m =</p>	<p>45,000 45,000 52,000 20,000 60,000 30,000 25,000 35,000 10,000 104,000 30,000 30,000 162,000 648,000</p>	<p>82,90</p>	<p>53.719,20</p>
2	6.5.1.4	<p>Fornitura e posa in opera di barriera stradale di sicurezza retta o curva a profilo metallico a lame in acciaio di qualità S235-S235-S355JR secondo le UNI-EN 10025 zincato in conformità alla normativa Europea EN 1461:2009, con bulloneria a norma EN ISO 898-EN20898 UNI 3740/6; il tutto in conformità alle specifiche tecniche contenute nella UNI-EN 1317-5:2008, per la marcatura CE.Valutata al metro lineare di barriera, compresi i dispositivi rifrangenti, i sistemi di attacco necessari per il collegamento dei vari elementi, l'infissione dei pali di sostegno ed ogni altro onere e accessorio per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.</p> <p>Barriera di classe H2, da posizionare su rilevato nella parte laterale della carreggiata, costituita da fascia orizzontale a doppia onda ed elementi complementari, come da documento certificante l'effettuazione delle prove previste dalle normative.</p> <p>ZONA 3 SP 65: - progr.va km.ca 0+300 - lato DX/SX: si stimano 88,00 - progr.va km.ca 3+300 - lato DX/SX: si stimano 62,00</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m =</p>	<p>88,000 62,000 150,000</p>	<p>89,60</p>	<p>13.440,00</p>
A RIPORTARE					67.159,20

VI Settore - Provincia Regionale di Enna denominata "Libero Consorzio Comunale"					Pag.2
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			67.159,20
3	6.5.1.6	<p>Fornitura e posa in opera di barriera stradale di sicurezza retta o curva a profilo metallico a lame in acciaio di qualità S235-S235-S355JR secondo le UNI-EN 10025 zincato in conformità alla normativa Europea EN 1461:2009, con bulloneria a norma EN ISO 898-EN20898 UNI 3740/6; il tutto in conformità alle specifiche tecniche contenute nella UNI-EN 1317-5:2008, per la marcatura CE. Valutata al metro lineare di barriera, compresi i dispositivi rifrangenti, i sistemi di attacco necessari per il collegamento dei vari elementi, l'infissione dei pali di sostegno ed ogni altro onere e accessorio per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.</p> <p>Barriera di classe H2, da posizionare su manufatto in calcestruzzo (bordo ponte), costituita da fascia orizzontale a tripla onda ed elementi complementari, come da documento certificante l'effettuazione delle prove previste dalle normative.</p> <p>ZONA 4 SP 4: - progr.va km.ca 10+300 - lato DX/SX: si stimano 77,95</p>			
		SOMMANO m =	77,950		
			77,950	174,60	13.610,07
SOMMANO I LAVORI				€	80.769,27
Oneri sicurezza già inclusi nei lavori (3% sui lavori)				€	2.423,08