

**LIBRETTO DELLE MISURE S.A.L. 3**

N. Articolo DATA	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE  MISURE	PARZIALI	TOTALI	Annotazioni
278 260.a 30/09/2024	<p><b>Tratto 03 - Sx</b></p> <p><b>Barriere stradali</b></p> <p>Sovrapprezzo per tratti curvi di barriera di sicurezza in acciaio S235 JR secondo UNI EN 10025 zincato a caldo: per doppia onda, raggio 0,50 ÷ 5,00 m</p> <p>tratto terminale 4,00</p> <p style="text-align: right;">Totale m</p>	4,00	4,00	
279 50.b 30/09/2024	<p><b>Tratto 05 - Dx/Sx</b></p> <p><b>Rimozioni e demolizioni</b></p> <p>Demolizione di struttura in calcestruzzo di qualsiasi forma o spessore: armato, eseguita con l'ausilio di martello demolitore manuale</p> <p>soletta 8,00 * 1,00 * 0,15</p> <p style="text-align: right;">Totale mc</p>	1,20	1,20	
280 170.a 30/09/2024	<p>Casseformi per getti in calcestruzzo, compresi disarmo e ponteggi di servizio: per opere di fondazione (plinti, travi rovesce), pannelli di legno</p> <p>trave e soletta 8,00 * 0,80 2 * 0,80 * 0,30 2 * 0,70 * 0,15</p> <p style="text-align: right;">Totale mq</p>	6,40 0,48 0,21	7,09	
281 140.b 30/09/2024	<p>Conglomerato cementizio per opere di fondazione C28/35 (Rck non inferiore a 35 N/mmq)</p> <p>trave e soletta 8,00 * 0,80 * 0,30 8,00 * 0,70 * 0,15</p> <p style="text-align: right;">Totale mc</p>	1,92 0,84	2,76	
282 180 30/09/2024	<p>Acciaio B450C ad aderenza migliorata</p> <p>trave e soletta 2,76 * 80,00</p> <p style="text-align: right;">Totale kg</p>	220,80	220,80	
283 10.c 30/09/2024	<p>Operaio qualificato</p> <p>lavorazioni varie e ripristini 2 * 5 * 8,00</p> <p style="text-align: right;">Totale ora</p> <p><b>Barriere stradali</b></p>	80	80	
284 260.a 30/09/2024	<p>Sovrapprezzo per tratti curvi di barriera di sicurezza in acciaio S235 JR secondo UNI EN 10025 zincato a caldo: per doppia onda, raggio 0,50 ÷ 5,00 m</p> <p>tratto terminale 12 * 4,00</p> <p style="text-align: right;">Totale m</p> <p><b>Tratto 06 - Sx</b></p>	48,00	48,00	

**LIBRETTO DELLE MISURE S.A.L. 3**

N. Articolo DATA	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVISTE			MISURE	Annotazioni
	PARZIALI	TOTALI			
285 30/09/2024 260.a	Barriere stradali	Sovrapprezzo per tratti curvi di barriera di sicurezza in acciaio S235 JR secondo UNI EN 10025 zincato a caldo: per doppia onda, raggio 0,50 ÷ 5,00 m	12 * 4,00	48,00	
286 30/09/2024 230	Rimozione di barriera metallica esistente	Rimozione e demolizioni	66,00 76,00 72,00	66,00 76,00 72,00	48,00
287 30/09/2024 90.a	Scavo a sezione obbligatoria in rocce sciolte (argilla, sabbia, ghiaia, terreno vegetale e simili), fino alla profondità di 2 m	Opere di consolidamento delle scarpate	50,00 * 1,20 * 0,50 50,00 * 1,20 * 0,50 92,00 * 1,20 * 0,50 33,00 * 1,50 * 0,30 98,00 * 1,50 * 0,30	30,00 30,00 55,20 14,85 44,10	214,00
288 30/09/2024 660.b	Pallizzata in legname a consolidamento di ripe e scarpate stradali costituite da pali di castagno	Totale mc	92,00	92,00	144,15
289 30/09/2024 660.d	Pallizzata in legname a consolidamento di ripe e scarpate stradali costituite da pali di castagno	Totale m	50,00	92,00	92,00
290 30/09/2024 390.d	Tessuto non tessuto geotessile in polipropilene	Totale m	50,00	50,00	50,00
291 30/09/2024 110.b	Rinverro o riempimento degli scavi con materiale ardo tipo A1, A2-4, A2-5, A3 proveniente da cave	A RIPORTARE	50,00 * 1,20 * 0,50 50,00 * 1,20 * 0,50 50,00 * 1,20 * 0,50 50,00 * 1,20 * 0,50 92,00 * 1,20 * 0,50 92,00 * 1,20 * 0,50	30,00 30,00 60,00 25,00 110,40 46,00	241,40

**LIBRETTO DELLE MISURE S.A.L. 3**

N. Articolo DATA	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE MISURE	PARZIALI	TOTALI	Annotazioni
	RIPORTO	30,00		
	92,00 * 1,20 * 0,50	55,20		
	risagomatura			
	33,00 * 1,50 * 0,30	14,85		
	98,00 * 1,50 * 0,30	44,10		
	Totale mc		144,15	
292 NP.03 30/09/2024	Maggiorazione al prezzo 110.b per utilizzo di materiale vagliato avente pezzatura massima di 100 mm			
	banchina			
	144,15	144,15		
	Totale mc		144,15	
293 40.c 30/09/2024	Nolo di escavatore a caldo peso da 22 a 26,9 t			
	sistemazione scarpata			
	7	7		
	Totale ora		7	
	<b>Barriere stradali</b>			
294 250.b 30/09/2024	Barriera di sicurezza bordo laterale su rilevato o in scavo classe N2, nastro e paletti, classe W2 o inferiore			
	272,00	272,00		
	Totale m		272,00	
295 NP.01 30/09/2024	Maggiorazione al prezzo 250.b per installazione di barriera N2-W2 avente paletti della lunghezza di 2,00 disposti con interasse di 4 m			
	272,00	272,00		
	Totale m		272,00	
296 260.a 30/09/2024	Sovrapprezzo per tratti curvi di barriera di sicurezza in acciaio S235 JR secondo UNI EN 10025 zincato a caldo: per doppia onda, raggio 0,50 ÷ 5,00 m			
	tratti terminali			
	2 * 4,00	8,00		
	Totale m		8,00	
297 310.a 30/09/2024	Terminale singolo a manina o a tubolare, in acciaio zincato classe N2, bordo rilevato			
	terminali			
	2	2		
	raccordi			
	1	1		
	Totale cad.		3	
298 240.a 30/09/2024	Ripristino di barriera incidentata e/o danneggiata spartitraffico/bordo ponte			
	20,00	20,00		
	Totale m		20,00	
	<b>Tratto 25 - Sx</b>			
	<b>Rimozioni e demolizioni</b>			
299 230 30/09/2024	Rimozione di barriera metallica esistente			

**LIBRETTO DELLE MISURE S.A.L. 3**

N. Articolo DATA	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE MISURE	PARZIALI	TOTALI	Annotazioni
300 90.a 30/09/2024	<b>Opere di consolidamento delle scarpate</b> Scavo a sezione obbligatoria in rocce sciolte (argilla, sabbia, ghiaia, terreno vegetale e simili), fino alla profondità di 2 m	56,00	56,00	
301 110.b 30/09/2024	Rintero o riempimento degli scavi con materiale arido tipo A1, A2-4, A2-5, A3 proveniente da cave	25,92	25,92	
302 NP.03 30/09/2024	banchina risagomatura banchina Magliorazione al prezzo 110.b per utilizzo di materiale tagliato avente pezzatura massima di 100 mm	25,92	25,92	
303 40.c 30/09/2024	Nota di escavatore a caldo peso da 22 a 26,9 t sistemazione scarpata	2	2	
304 250.b 30/09/2024	<b>Barriere stradali</b> Barriera di sicurezza bordo laterale su rilevato o in scavo classe N2, nastro e patelli, classe W2 o inferiore	72,00	72,00	2
305 NP.01 30/09/2024	Magliorazione al prezzo 250.b per installazione di barriera N2-W2 avente patelli della lunghezza di 2,00 disposti con interasse di 4 m	72,00	72,00	
306 260.a 30/09/2024	Sovrapprezzo per tratti curvi di barriera di sicurezza in acciaio S235 JR secondo UNI EN 10025 zincato a caldo: per doppia onda, raggio 0,50 ÷ 5,00 m	8,00	8,00	
307 310.a 30/09/2024	Terminale singolo a manina o a tubolare, in acciaio zincato classe N2, bordo rilevato	2	24,00	2
A RIPORTARE				



