

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	Prezzo1
1	Demolizione barriera esistente		
1. 1	Rimozione di barriere metalliche stradali di ogni tipologia, compresi lo smontaggio dei nastri, la rimozione dei pali, l'accatastamento del materiale di risulta per la separazione dei materiali ritenuti riutilizzabili e il loro trasporto presso i Centri Operativi della Provincia, compreso il trasporto a discarica del materiale non utilizzabile. Euro Sei / 00	m	6,00
2	Barriera tipo H1		
2. 1	Fornitura e posa di barriera bordo laterale H1 compreso ogni onere per la fornitura e posa in opera di distanziatpori, piatti, piastrine, bulloneria e tutto quanto occorre per dare l'opera finita a regola d'arte e conforme alla normativa vigente. Compresa la fornitura ed installazione di catadiottro bifacciale bianco/rosso in ragione di uno ogni due nastri. Tutti gli elementi metallici della barriera devono essere in acciaio di qualità non inferiore a Fe360, zincato a caldo secondo la normativa UNI 7070E. Euro Quarantadue / 00	m	42,00
2. 2	Fornitura e posa di elemento di avvio per barriera tipo H1 bordo laterale, completo di tutti gli accessori e pezzi speciali per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte e conforme alla normativa vigente. Euro Centosettantacinque / 00	cad	175,00
2. 3	Fornitura e posa di elemento terminale per barriera metallica tipo H1 bordo laterale completo di tutti gli accessori e pezzi speciali per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte e conforme alla normativa vigente. Euro Trentadue / 00	cad	32,00
2. 4	Fornitura e posa in opera di elemento terminale a terra per barriera metallica tipo H1 bordo laterale, completodi tutti gli accessori e pezzi speciali per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte e conforme alla normativa vigente. Euro Centonovanta / 00	cad	190,00
3	Barriera tipo H2		
3. 1	Fornitura e posa in opera di barriera metallica stradale di sicurezza tipo H2 bordo laterale compreso ogni onere per la fornitura e posa in opera di distanziatori, piatti, piastrine, bulloneria e tutto quanto occorre per dare l'opera finita a regola d'arte e conforme alla normativa vigente. Compresa fornitura ed installazione di catadiottro bifacciale bianco/rosso in ragione di uno ogni due nastri. Tutti gli elementi metallici della barriera devono essere in acciaio di qualità non inferiore a Fe360, zincato a caldo secondo la normativa UNI 7070E. Euro Quarantacinque / 00	m	45,00
3. 2	Fornitura e posa in opera di elmento di avvio per barriera metallica tipo H bordo laterale, completo di tutti gli accessori e pezzi speciali per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte e conforme alla normativa vigente. Euro Centonovanta / 00	cad	190,00
3. 3	Fornitura e posa in opera di elemento terminale di chiusura tratto a palma o a tubo per barriera metallica tipo H2 bordo laterale, completo di tutti gli accessori e pezzi speciali per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte e conforme alla normativa vigente. Euro Trentacinque / 00	cad	35,00

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	Prezzo1
3.4	<p>Fornitura e posa in opera di elemento terminale a terra per barriera metallica tipo H2 bordo laterale, completo di tutti gli accessori e pezzi speciali per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte e conforme alla normativa vigente.</p> <p>Euro Duecentoventi / 00</p>	cad	220,00
3.5	<p>Fornitura e posa in opera di barriera metallica stradale di sicurezza tipo H2 BORDO PONTE compreso ogni onere per la fornitura e posa in opera di distanziatori, piatti,piastrene, bulloneria e tutto quanto occorre per dare l'opera finita a regola d'arte e conforme alla normativa vigente. Compresa la fornitura ed installazione di catadiottro bifacciale bianco/rosso in ragione di uno ogni due nastri. Tutti gli elementi metallici della barriera devono essere in acciaio di qualità non inferiore a Fe360, zincato a caldo secondo la normativa UNI 7070E. Compreso gruppo terminale a palma o a tubo.</p> <p>Euro Centodieci / 00</p>	m	110,00
4	Barriera tipo H3		
4.1	<p>Fornitura e posa in opera di barriera metallica stradale di sicurezza tipo H3 BORDO PONTE compreso ogni onere per la fornitura e posa in opera di distanziatori, piatti piastrene, bulloneria e tutto quanto occorre per dare l'opera finita a regola d'arte e conforme alla normativa vigente. Compresa la fornitura ed installazione di catadiottro bifacciale bianco/rosso in ragione di uno ogni due nastri. Tutti gli elementi metallici della barriera devono essere in acciaio di qualità non inferiore a Fe360, zincato a caldo secondo la normativa UNI 7070E. Compreso gruppo terminale a palma o a tubo.</p> <p>Euro Centosessanta / 00</p>	m	160,00
5	Barriera in legno		
5.1	<p>Fornitura e posa in opera di barriera stradale di sicurezza per bordo laterale prodotta con materiali di pregio, OMOLOGATA in classe H2 destinazione BORDO LATERALE in conformità con il D.M. del Ministero LL.PP. del 3 giugno 1998 e successivi composta da elementi in legno e da elementi in acciaio. Le metodologie di produzione, compresi i trattamenti preservanti del legno, dovranno essere documentate ed eseguite in conformità alla norma UNI EN ISO 9001:2000. Sono compresi: gli oneri delle lavorazioni di infissione o ancoraggio, la viteria e la bulloneria necessaria al montaggio, i distanziatori e/o le piastre di continuità se previste. Il tutto fornito e posto in opera. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.</p> <p>Euro Duecentootto / 00</p>	m	208,00
5.2	<p>Fornitura e posa in opera di terminale diritto per barriera stradale di sicurezza per bordo laterale , OMOLOGATA in classe H2 destinazione BORDO LATERALE in conformità con il D.M. del Ministero LL.PP. del 3 giugno 1998 e successivi composta da elementi in legno e da elementi in acciaio del tipo a resistenza migliorata contro la corrosione atmosferica.</p> <p>Euro Centosettanta / 00</p>	cad	170,00
5.3	<p>Fornitura e posa in opera di terminale curvo per barriera stradale di sicurezza per bordo laterale, OMOLOGATA in classe H2 destinazione BORDO LATERALE in conformità con il D.M. del Ministero LL.PP. del 3 giugno 1998 e successivi composta da elementi in legno e da elementi in acciaio del tipo a resistenza migliorata contro la corrosione atmosferica.</p> <p>Euro Trecentotrenta / 00</p>	cad	330,00

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	Prezzo1
5.4	Fornitura e posa in opera di terminale inclinato per barriera stradale di sicurezza per bordo laterale, OMOLOGATA in classe H2 destinazione BORDO LATERALE in conformità con il D.M. del Ministero LL.PP. del 3 giugno 1998 e successivi composta da elementi in legno e da elementi in acciaio del tipo a resistenza migliorata contro la corrosione atmosferica. Euro Quattrocentoottanta / 00	-	480,00
5.5	BORDO PONTE - Fornitura e posa in opera di barriera stradale di sicurezza per bordo laterale, OMOLOGATA o CERTIFICATA in classe H2 destinazione BORDO PONTE in conformità con il D.M. del Ministero LL.PP. del 3 giugno 1998 e successivi, composta da elementi in legno e da elementi in acciaio del tipo a resistenza migliorata contro la Corrosione atmosferica. Sono compresi: gli oneri delle lavorazioni di infissione o ancoraggio, la viteria e la bulloneria necessaria al montaggio, i distanziatori e/o le piastre di continuità se previste. Il tutto fornito e posto in opera. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Euro Duecentocinquanta / 00	m	250,00
5.6	BORDO PONTE - Fornitura e posa in opera di terminale diritto per bordo laterale, OMOLOGATA o CERTIFICATA in classe H2 destinazione BORDO PONTE in conformità con il D.M. del Ministero LL.PP. del 3 giugno 1998 e successivi, composta da elementi in legno e da elementi in acciaio del tipo a resistenza migliorata contro la Corrosione atmosferica. Euro Duecento / 00	cad	200,00
5.7	BORDO PONTE - Fornitura e posa in opera di terminale curvo per bordo lateral, OMOLOGATA o CERTIFICATA in classe H2 destinazione BORDO PONTE in conformità con il D.M. del Ministero LL.PP. del 3 giugno 1998 e successivi, composta da elementi in legno e da elementi in acciaio del tipo a resistenza migliorata contro la Corrosione atmosferica. Euro Duecento / 00	cad	200,00
5.8	N2 - Fornitura e posa in opera di barriera stradale di sicurezza per bordo laterale, OMOLOGATA in classe N2 destinazione BORDO LATERALE in conformità con il D.M. del Ministero LL.PP. del 3 giugno 1998 e successivi, composta da elementi in legno e da elementi in acciaio del tipo a resistenza migliorata contro la corrosione atmosferica. Sono compresi: gli oneri delle lavorazioni di infissione o ancoraggio, la viteria e la bulloneria necessaria al montaggio, i distanziatori e/o le piastre di continuità se previste. Il tutto fornito e posto in opera. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Euro Centoventisei / 00	m	126,00
5.9	N2 - Fornitura e posa in opera di terminale diritto per bordo laterale, OMOLOGATA in classe N2 destinazione BORDO LATERALE in conformità con il D.M. del Ministero LL.PP. del 3 giugno 1998 e successivi, composta da elementi in legno e da elementi in acciaio del tipo a resistenza migliorata contro la corrosione atmosferica. Euro Centotrenta / 00	cad	130,00
5.10	N2 - Fornitura e posa in opera di terminale curvo per bordo laterale, OMOLOGATA in classe N2 destinazione BORDO LATERALE in conformità con il D.M. del Ministero LL.PP. del 3 giugno 1998 e successivi, composta da elementi in legno e da elementi in acciaio del tipo a resistenza migliorata contro la corrosione atmosferica. Euro Duecentosessanta / 00	cad	260,00
5.11	N2 - Fornitura e posa in opera di terminale inclinato per bordo		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	Prezzo1
	laterale, OMOLOGATA in classe N2 destinazione BORDO LATERALE in conformità con il D.M. del Ministero LL.PP. del 3 giugno 1998 e successivi, composta da elementi in legno e da elementi in acciaio del tipo a resistenza migliorata contro la corrosione atmosferica. Euro Quattrocento / 00	cad	400,00
6	Opere in calcestruzzo		
6. 1	Demolizioni cordoli o manufatti esistenti in calcestruzzo o muratura, compreso il trasporto in discarica del materiale non riutilizzabile. Euro Venti / 00	mc	20,00
6. 2	Esecuzione in opera di plinti di fondazione per posizionamento di montanti di qualsiasi tipo. altrimenti instabili, compreso l'onere per lo scavo, il getto del calcestruzzo di adeguata resistenza. Euro Settanta / 00	mc	70,00
6. 3	Esecuzione in opera di plinti di fondazione per posizionamento di montanti di qualsiasi tipo. altrimenti instabili, compreso l'onere per lo scavo, il getto del calcestruzzo di adeguata resistenza e armatura di acciaio tipo FeB44k da normativa. Euro Centoquarantacinque / 00	mc	145,00
6. 4	Casseratura a perdere per getti in calcestruzzo. Euro Venti / 00	mq	20,00
7	Forniture		
7. 1	Fornitura di catadiottro per barriera metallica bifacciale bianco/rosso, conforme alla normativa vigente. Euro Tre / 00	cad	3,00
7. 2	Fornitura e posa in opera di catadiottro per barriera metallica bifacciale bianco/rosso, conforme alla normativa vigente. Euro Quattro / 00	cad	4,00
8	Sovrapprezzo		
8. 1	Sovrapprezzo per interventi su parti barriera danneggiata a seguito di incidenti e di lunghezza inferiore ai 20 metri. Euro Cento / 00	cad	100,00