



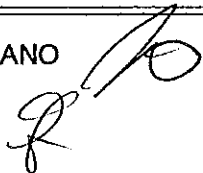

PROVINCIA DI BRINDISI

SERVIZIO

VIABILITA', MOBILITA' E TRASPORTI

FORNITURA E POSA IN OPERA DI BARRIERA METALLICA
DEL TIPO GUARD-RAIL. Anno 2009

ELENCO PREZZI

	PROGETTAZIONE	
	Ing. dott. ing. Stefano MORCIANO p.a. Francesco GUARNIERI 	
Data:	RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	
Brindisi, 02.04.10	Ing. Giuseppe SCARAFILE 	
Elaborato:	Aggiornato:	File:
	12 GEN. 2012	

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1 01	Fornitura e posa in opera di barriera in acciaio, retta o curva assimilabile al tipo "H2 PER BORDO RILEVATO TRIPLA ONDA" barriera metallica laterale di sicurezza in acciaio di qualità non inferiore a Fe 360 montata su terreno di qualsiasi consistenza e conforme al D.M. 18/02/1992 n. 223 e successive modifiche (D.M. 03/06/1998 e D.M. 11/06/1999), completa di idonei distanziatori e i sistemi a dissipazione controllata di energia. Le caratteristiche tecniche delle barriere, la qualità dei materiali, i requisiti e la posa in opera dovranno essere: a) munite di apposita marchiatura CE, b) munite di apposito certificato di prova da cui risulti il superamento con esito positivo delle prove d'urto (crash test) secondo la normativa vigente. Gli elementi costituenti le barriere devono essere in acciaio di qualità non inferiore a Fe 360 B, zincato a caldo con una quantità di zinco non inferiore a 300 g/mq per ciascuna faccia e nel rispetto della normativa UNI 5744/66. Le giunzioni tra le fasce saranno effettuate in modo da non presentare risalti rivolti in senso contrario alla marcia dei veicoli; i bulloni ed i sostegni di attacco (bulloni e piastrelle corpi-asole) debbono impedire che, per effetto dell'allargamento dei fori, possa verificarsi lo sfilamento dei nastri. Sono compresi: i pali di sostegno, i correnti, istanziatori, la bulloneria in acciaio ad alta resistenza, i terminali, dispositivi rifrangenti, tutti i pezzi speciali e qualsiasi altro accessorio con caratteristiche conformi alla normativa, la zincatura a caldo secondo nome UNI 5744-66 in ragione di g/mq 300. E' inoltre compreso quanto altro occorre (progettazione, prove, omologazione, ecc..) per dare il lavoro finito e conforme alla normativa vigente, restando inteso che la ditta appaltatrice rimane unica responsabile sia per quanto attiene la corretta installazione a norma e sia per quanto attiene la corrispondenza alle caratteristiche prescritte di tutti i materiali euro (ottanta/00)	ml	80,00
Nr. 2 02	Rimozione di barriera metallica esistente completa di fasce, paletti, dispositivi rifrangenti, corrimano, bulloni, ecc., compreso l'onere del trasporto a rifiuto del materiale inutile e del trasporto a deposito euro (sei/00)	ml	6,00
	<p>Data, 20/03/2012</p> <p style="text-align: center;">Il Tecnico</p> 