

**LISTA DELLE LAVORAZIONI E
FORNITURE PREVISTE PER
L'ESECUZIONE DELL'OPERA O DEI
LAVORI**

OGGETTO: Lavori di realizzazione di barriere stradali – Seconda tangenziale Ovest
Lotto 4 e Lotto 5

COMMITTENTE:

Data, 15/07/2010

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO



IL CONCORRENTE

(timbro e firma)

N.Ord. LA RIFFA	LAVORI E FORNITURE PER L'ESECUZIONE DELL'APPALTO	unità	Quantità	PREZZO UNITARIO (euro)		TOTALE
		di misura		in cifre	in lettere	

RIPORTO

LAVORI A CORPO

1 19.08.0260.0 03	Barriera metallica laterale di sicurezza in acciaio di qualità non inferiore a Fe 360, retta o curva, montata su terra, costituita da nastro a doppia o tripla onda dell'altezza non inferiore a mm 300, fornita e posta in opera. Sono compresi: i pali di sostegno, i correnti, i distanziatori e la bulloneria in acciaio ad alta resistenza; gli elementi di avvio ed i pezzi speciali; la zincatura a caldo secondo norme UNI 5744 -66 in ragione di gr/mq 300; i dispositivi rifrangenti. E' inoltre compreso quanto altro occorre (progettazione, prove, ecc.) per dare il lavoro finito e conforme alla normativa vigente. Per ogni metro lineare di barriera in grado di garantire un livello di contenimento (LC) minimo rispetto alla classe di riferimento. Livello di contenimento LC = 288 KJ CLASSE H2 (B1).	SOMMANO...	m	8'718,00	_____	_____
-------------------------	--	------------	---	----------	-------	-------

2 19.08.0280.0 02	Barriera di sicurezza in acciaio per bordo ponte di qualità non inferiore a Fe 360, retta o curva, montata su cordolo in cemento armato, costituita da nastro a doppia o tripla onda dell'altezza non inferiore a mm 300, fornita e posta in opera. Sono compresi: le piastre di ancoraggio; i pali di sostegno, i correnti, i distanziatori e la bulloneria in acciaio ad alta resistenza; gli elementi di avvio ed i pezzi speciali; la zincatura a caldo secondo norme UNI 5744 -66 in ragione di gr/mq 300; i dispositivi rifrangenti. E' inoltre compreso quanto altro occorre (progettazione, prove, ecc.) per dare il lavoro finito e conforme alla normativa vigente. Per ogni metro lineare di barriera in grado di garantire un livello di contenimento (LC) minimo rispetto alla classe di riferimento. Livello di contenimento LC = 463 KJ CLASSE H3 (B2)	SOMMANO...	m	113,00	_____	_____
-------------------------	--	------------	---	--------	-------	-------

3 19.08.0280.9 99	Attenuatori d'urto per motociclista da applicare alla base del guardrail montato. Il tutto per dare l'opera finita e a perfetta regola d'arte.	SOMMANO...	m	250,00	_____	_____
-------------------------	--	------------	---	--------	-------	-------

Parziale LAVORI A CORPO euro

TOTALE euro

(diconsi euro - in lettere)

Pari a Ribasso del _____%

(ribasso in lettere)

sull'importo a base d'asta di 872.010,00 al netto degli oneri per la sicurezza

Data, 15/07/2010

IL CONCORRENTE
(timbro e firma)

A RIPORTARE

LISTA DELLE CATEGORIE DI LAVORO E FORNITURE PREVISTE PER L'ESECUZIONE DELL'APPALTO
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

IL CONCORRENTE

