



responsabile unico del procedimento
ing. MATTEO MOCHI

Parma Infrastrutture S.p.a.

progetto architettonico
EFA - Esperienze Forme Architettura
Studio di architettura e consulenza

arch. Pietro Chierici
arch. Maria Pilar Vettori

borgo Lalatta 10, Parma

progetto impianto elettrico
COSTEL PROGETTAZIONI Ass. Prof.

via. G.P. Sardi 24/a, Parma

coord. della sicurezza in fase di progettazione
arch. ANDREA DINI

Parma Infrastrutture S.p.a.



Riqualificazione piazzale antistante il Palazzo della Pilotta e adiacente alla rotatoria ponte Verdi

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA

titolo elaborato:

**Disciplinare descrittivo
prestazionale**

TAVOLA:

serie	numero
G	05
formato	A4
scala	
file:	

INDICE

PL = Pietra di luserna

CRT = Corten

DIS = Dissuasori

codice	definizione	pag.
PL_1	Pavimentazione carrabile in lastre di pietra di Luserna superficie a spacco naturale – Pavimentazione con posa a correre	2
PL_2	Pavimentazione carrabile in lastre di pietra di Luserna superficie a spacco naturale – Pavimentazione con posa a sorella	3
PL_3	Cordolo in pietra di luserna piano fiammato colore misto coste segate	4
PL_4	Voltatesta in pietra di luserna piano fiammato colore misto coste segate	5
PL_5	Lastre in pietra di luserna piano fiammato colore misto coste segate	6
CRT	Rivestimento del quadro elettrico in lastre di corten	7
DIS	Dissuasori pedonali in tubolari di acciaio verniciato	8

CODICE	PL_1
---------------	-------------

FORMATO	mm 150xlunghezza variabile a correre (non inferiore a mm 600)
	mm 300xlunghezza variabile a correre (non inferiore a mm 600)
	mm 400xlunghezza variabile a correre (non inferiore a mm 600)
SPESSORE	mm 55/85
FINITURA	Spacco naturale
POSA	A correre

VOCE DI CAPITOLATO

PAVIMENTAZIONE CARRABILE IN LASTRE DI PIETRA DI LUSERNA SUPERFICIE A SPACCO NATURALE PRIMA SCELTA COMM. (COLORE MISTO) LATI SEGATI.

Fornitura e posa in opera di pavimentazione carrabile pesante ad uso esterno in pietra di Luserna, eseguita in lastre squadrate, coste segate, formato mm 150xlungh. a correre non inferiore a mm. 600; con spessore di 55/85 mm variabile, superficie a vista e piano inferiore a spacco naturale, fugato 10 mm.

Fornitura e posa in opera di pavimentazione carrabile pesante ad uso esterno in pietra di Luserna, eseguita in lastre squadrate, coste segate, formato mm 300xlungh. a correre non inferiore a mm. 600; con spessore di 55/85 mm variabile, superficie a vista e piano inferiore a spacco naturale, fugato 10 mm.

Fornitura e posa in opera di pavimentazione carrabile pesante ad uso esterno in pietra di Luserna, eseguita in lastre squadrate, coste segate, formato mm 400xlungh. a correre non inferiore a mm. 600; con spessore di 55/85 mm variabile, superficie a vista e piano inferiore a spacco naturale, fugato 10 mm.

Approvazione campionatura a carico DD.LL. e Soprintendenza. Posa a fresco con ausilio di collante, dove necessario, per esterno tra pietra e sottofondo secondo le geometrie e le sequenze indicate dalla DD.LL. e di cui si allega disegno, su sottofondo dello spessore di 40/70 mm eseguito in malta cementizia dosata a Kg 250 di cemento tipo R 325 per mc. di sabbia a granulometria idonea. Compresa fornitura e stesura del massetto e posa con opportuno declivio per lo smaltimento delle acque superficiali. Compresa la sigillatura delle fughe con boiaccia di cemento e sabbia, la successiva pulitura superficiale e quant'altro necessario per l'ultimazione del lavoro a regola d'arte.

Cod. PL_1 = 455 mq

Formati mm 150-300-400 x lungh. a correre

150 x correre (22%) = 100 mq

300 x correre (47%) = 214 mq

400 x correre (31%) = 141 mq

CODICE	PL_2
---------------	-------------

FORMATO	mm 150x800
SPESSORE	mm 55/85
FINITURA	spacco naturale
POSA	a sorella

VOCE DI CAPITOLATO

PAVIMENTAZIONE CARRABILE IN PIETRA DI LUSERNA SUPERFICIE A SPACCO NATURALE PRIMA SCELTA COMM. (COLORE MISTO) LATI SEGATI.

Fornitura e posa in opera di pavimentazione carrabile pesante ad uso esterno in pietra di Luserna, eseguita in lastre squadrate, coste segate, formato mm 150x800; con spessore di 55/85 mm variabile, superficie a vista e piano inferiore a spacco naturale, fugato 10 mm.

Approvazione campionatura a carico DD.LL. e Soprintendenza. Posa a fresco con ausilio di collante, dove necessario, per esterno tra pietra e sottofondo secondo le geometrie e le sequenze indicate dalla DD.LL. e di cui si allega disegno, su sottofondo dello spessore di 40/70 mm eseguito in malta cementizia dosata a Kg 250 di cemento tipo R 325 per mc. di sabbia a granulometria idonea. Compresa fornitura e stesura del massetto e posa con opportuno declivio per lo smaltimento delle acque superficiali. Compresa la sigillatura delle fughe con boiaccia di cemento e sabbia, la successiva pulitura superficiale e quant'altro necessario per l'ultimazione del lavoro a regola d'arte.

Cod. PL_2 = 240 mq
Formato 150x800

CODICE	PL_3
---------------	-------------

SEZIONE	mm 150x500
SPESSORE	-
FINITURA	piano fiammato colore misto coste segate
POSA	in lunghezza a correre 800/1200 mm

VOCE DI CAPITOLATO

CORDOLO IN PIETRA DI LUSERNA PIANO FIAMMATO COLORE MISTO COSTE SEGATE.

Fornitura e posa in opera di cordolatura ad uso esterno in pietra di Luserna, eseguita in cordoli squadri, coste segate, formato mm 150x500 lunghezza 800/1200 mm a correre; superficie a vista con piano fiammato, fugato 10/15 mm.

Approvazione campionatura a carico DD.LL. e Soprintendenza. Posa a fresco con ausilio di collante, dove necessario, per esterno tra pietra e sottofondo secondo le geometrie e le sequenze indicate dalla DD.LL. e di cui si allega disegno, su sottofondo dello spessore di 40/70 mm eseguito in malta cementizia dosata a Kg 250 di cemento tipo R 325 per mc. di sabbia a granulometria idonea. Compresa fornitura e stesura del massetto e posa con opportuno declivio per lo smaltimento delle acque superficiali. Compresa la sigillatura delle fughe con boiaccia di cemento e sabbia, la successiva pulitura superficiale e quant'altro necessario per l'ultimazione del lavoro a regola d'arte.

Cod. PL_3 = 22.00 ml
Formato: 150x500

CODICE	PL_4
---------------	-------------

FORMATO	mm 400x400
SPESSORE	mm 250
FINITURA	piano fiammato colore misto coste segate
POSA	-

VOCE DI CAPITOLATO

VOLTATESTA IN PIETRA DI LUSERNA PIANO FIAMMATO COLORE MISTO COSTE SEGATE

Fornitura e posa in opera di n. 2 voltatesta (1 destro e 1 sinistro) ad uso esterno in pietra di Luserna, eseguita in lastre squadrate, coste segate, formato mm 400x400; con spessore di 250 mm, superficie a vista e piano fiammato, fugato 10/15 mm.

Posa a fresco con ausilio di collante, dove necessario, per esterno tra pietra e sottofondo secondo le geometrie e le sequenze indicate dalla DD.LL. e di cui si allega disegno, su sottofondo dello spessore di 30/40 mm eseguito in malta cementizia dosata a Kg 250 di cemento tipo R 325 per mc. di sabbia a granulometria idonea. Compresa la sigillatura delle fughe con boiaccia di cemento e sabbia, la successiva pulitura superficiale e quant'altro necessario per l'ultimazione del lavoro a regola d'arte.

Cod. PL_4 = n. 1 pezzo destro + n. 1 pezzo sinistro
Formato 400x400

CODICE	PL_5
---------------	-------------

FORMATO	mm 400x1000
SPESSORE	mm 80
FINITURA	pietra di luserna piano fiammato colore misto coste segate
POSA	-

VOCE DI CAPITOLATO

LASTRE CARRABILI IN PIETRA DI LUSERNA COLORE MISTO COSTE SEGATE PIANO FIAMMATO
(COLLOCATE IN CORRISPONDENZA DEI VOLTATESTA)

Fornitura e posa in opera di n. 2 lastre carrabili ad uso esterno in pietra di Luserna, eseguita in lastre squadrate, coste segate, formato mm 400x1000; con spessore di 80 mm, superficie a vista e piano fiammato, fugato 10/15 mm.

Posa a fresco con ausilio di collante, dove necessario, per esterno tra pietra e sottofondo secondo le geometrie e le sequenze indicate dalla DD.LL. e di cui si allega disegno, su sottofondo dello spessore di 30/40 mm eseguito in malta cementizia dosata a Kg 250 di cemento tipo R 325 per mc. di sabbia a granulometria idonea. Compresa la sigillatura delle fughe con boiaccia di cemento e sabbia, la successiva pulitura superficiale e quant'altro necessario per l'ultimazione del lavoro a regola d'arte.

Cod. PL_5 = n. 2 pezzi
n.1 formato 400x750
n.1 formato 400x1000

CODICE	CRT
---------------	------------

FORMATO	vari
SPESSORE	mm 10
FINITURA	acciaio arrugginito
POSA	-

VOCE DI CAPITOLATO

RIVESTIMENTO DEL QUADRO ELETTRICO IN LASTRE DI CORTEN.

Fornitura e posa di struttura tubolare e pannelli di tamponamento fissi e apribili in acciaio corten come da disegni di progetto.

Le lastre sono trattate mediante processo di ossidazione e passivazione, fissaggio con verniciatura a spruzzo con idoneo prodotto trasparente.

CODICE	DIS
---------------	------------

FORMATO	H=1000 mm
SPESSORE	Diametro 170 mm
FINITURA	verniciatura opaca grigio antracite
POSA	-

VOCE DI CAPITOLATO

- a. DISSUASORI PEDONALI IN TUBOLARE D'ACCIAIO IN VERSIONE REMOVIBILE DOTATI DI APPOSITA PIASTRA PIANA CON INTAGLIO AL LASER PER CONSENTIRE IL BLOCCAGGIO TRAMITE SERRATURA
- b. DISSUASORI PEDONALI IN TUBOLARE D'ACCIAIO IN VERSIONE FISSA DOTATI DI APPOSITA PIASTRA DA CEMENTARE A TERRA

Fornitura e posa di dissuasori (mobili e fissi) in tubolare d'acciaio verniciato opaco colore antracite da fissare a terra completi di piastra di fissaggio del tipo dissuasore QUICK di Metalco o similare.

I dissuasori amovibili sono dotati di innesto (da cementare a filo del piano di calpestio) con apposita piastra piana con intaglio al laser per l'inserimento e il bloccaggio del dissuasore, grazie alla rotazione dello stesso e alla serratura a gancio con chiave tubolare.

Quantità:

n. 4 dissuasori removibili

n. 15 dissuasori fissi