

# COMUNE DI CESENATICO

PROVINCIA DI FORLÌ - CESENA

## EX- COLONIA BONOMELLI PROPOSTA DI ACCORDO OPERATIVO (ART.38 LR. 27/2017)

COMMITTENTE:

**Soc. PANDA S.A.S**

**DI ZACCHERONI ALBERTO E C.**

PROGETTISTI:

**STUDIO ASSOCIATO PREGER**

- ARCH. EDOARDO PREGER

- ARCH. MARCO PREGER

**ARCH. GIOVANNI LUCCHI**

TAV. N°

# BI

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO  
OPERE

*scala:*

–

*data:*

10-2022

*revisione n°*

*estremi autorizzativi:*



**STUDIO  
ASSOCIATO  
PREGER**

VIA DELL'ARRIGONI N°220  
47522 CESENA (FC)  
T. 0547/318943 - F. 0547/416365  
INFO@STUDIOASSOCIATOPREGER.IT

*nota: è proibita la riproduzione totale o parziale degli elaborati  
progettuali senza previa esplicita autorizzazione del progettista*

Voce	Codice	DESCRIZIONE	N.	Lung.	Larg.	H/ peso	Misura Cad	Prodotto	Tot	unità di misura	QUANTITA'	€ unit.	€ Importo TOT
Manutenzione al marciapiede in corrispondenza al lotto ex Bonomelli													
I	<b>Apprestamento del cantiere con la segnaletica, compresa la recinzione di cantiere, l'illuminazione, il bagno chimico</b>												
Ia	F01.031.015.a F01.031.170.a	_segnali stradali cad 15,56 x n.6 _segnalazione luminosa impianto con quattro fari 59,43								a corpo	1,00	152,79	152,79
Ib	F01.025.005.ab	_recinzione		75,00						m	75,00	1,60	120,00
Ic	F01.022.045.a	_bagno chimico								cad	1,00	161,62	161,62
2	<b>Rimozione del porfido nel marciapiede posto sul fronte dell'area ex Bonomelli in via G. Carducci con accatastamento dello stesso in luogo sicuro in prossimità del cantiere. Mq 372,60</b>												
2a	C01.058.050.a	Disfacimento di pavimentazione in cubetti di porfido, compreso ogni onere e magistero, con accatastamento dei cubetti di recupero nei luoghi indicati dalle committenti, asporto del materiale di allettamento e pulizia del sottofondo, eseguito con recupero e pulizia del materiale pronto per essere utilizzato.					372,60			mq	372,60	20,33	7574,96
3	<b>Rimozione e ricollocazione di n. 2 panchine</b>												
3a	M01.001.020	Operaio comune edile								ora	4,00	25,19	100,76
4	<b>Rimozione di tutto il bynder dei marciapiedi su viale Milano e viale dei Mille in corrispondenza del lotto (circa 6/7 cm) mq 426,66</b>												
4a	B01.028.005.d	Rimozione di strato impermeabile, compreso l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio nell'ambito del cantiere, escluso il trasporto alla discarica e l'eventuale rimozione del massetto sottostante da pagarsi a parte; in asfalto colato					426,66			mq	426,66	6,15	2623,96
5	<b>Posa in opera di nuovo cordolo cm 7x20x100 fissato con calcestruzzo per creare aiuole ove sono presenti le piante. MI 11x4=44, x1.20=52,80</b>												
5a	C01.037.040.b	Cordoli in calcestruzzo di colore grigio, posati su letto di malta di cemento tipo 32.5, compresi rinfilanco e sigillatura dei giunti, esclusi pezzi speciali; a sezione rettangolare 8 x 25 x 100 cm								cad	53,00	13,20	699,60

6	Stabilizzato ove è stato rimosso il bynder precedente, spessore 10 cm (compresa cilindratura) mq 799,26799,26												
6a	C01.019.025.a	Misto granulometrico stabilizzato fornito e posto in opera per fondazione stradale con legante naturale, materiali di apporto, vagliatura per raggiungere la idonea granulometria, acqua, eventuali prove di laboratorio, lavorazione e costipamento dello strato con idonee macchine come indicato nel c.s.a., e quant'altro occorra per dare il lavoro finito a regola d'arte; misurato in opera dopo costipamento				0,10	799,26		79,93	mc	79,93	46,30	3700,57
7	Sistemazione di tutti i pozzetti e caditoie tramite rinalzo con calcestruzzo per numero 40 (considerare mezz ora a pozzetto e fornitura di 1 mc totale di cls)												
7a	M01.001.020	Operaio comune edile								ora	40,00	25,19	1007,60
7b	A03.007.010.d	Fornitura di conglomerato cementizio preconfezionato a resistenza caratteristica per impieghi non strutturali, a norma UNI EN 206-1 e UNI 11104, con dimensione massima degli inerti pari a 31,5 mm (Ø massimo 31,5 mm) e classe di lavorabilità S3 (semifluida) o S4 (fluida), comprensivo di tutti gli oneri e magisteri previsti dalle vigenti norme incluso l'onere dei controlli in corso d'opera in conformità alle prescrizioni indicate nelle Norme Tecniche per le costruzioni e quanto altro necessario a fornirlo, dopo idonea miscelazione, in autobetoniera franco cantiere								mc	2,00	197,00	394,00
8	Collocazione di n. 4 piante nelle aiuole su viale dei Mille (per tipologia cercare nel regolamento )												
8a	A21.013.020.d A21.013.010.f	Piante messe a dimora, compresa la fornitura delle stesse, scavo, piantagione, reinterro, formazione di conca e fornitura e collocamento di palo tutore di castagno impregnato con sali di rame Robinia pseudo acacia cad 156,63 Pino domestico (pinus pinea) 770						770,00		cad	4,00	770,00	3080,00
9	prezzo di mercato	Riposa del porfido precedentemente rimosso posato a coda di pavone mq 372,60							372,60	mq	372,60	40,00	14904,00
10	Nuovo strato di bynder 426,66 mq												
10a	C01.022.015.ab	Strato di binder in conglomerato bituminoso costituito da misto granulare prevalentemente di frantumazione, composto da una miscela di aggregato grosso, fine e filler avente Dmax 16 mm, resistenza alla frammentazione Los Angeles (UNI EN 1097-2) LA ≤ 25 (LA25), compreso fino ad un massimo 30% di conglomerato bituminoso di recupero opportunamente rigenerato con attivanti chimici funzionali (rigeneranti), dosaggio minimo di bitume totale del 4,2% su miscela, con percentuale dei vuoti in opera fra il 3 ed il 6%. E' compresa la stesa mediante vibrofinitrice meccanica e la costipazione a mezzo di rulli di idoneo peso. Spessore 6 cm							426,66	mq	426,66	13,05	5567,91
11		Spese tecniche per redazione computo metrico, autorizzazioni lavori pubblici, piano della								a corpo	1,00	7000,00	7000,00
12		Imprevisti quantificati in un 10% dell'importo pari ad euro 470,00								a corpo	1,00	470,00	470,00
IMPORTO TOTALE47557,77													