



# COMUNE DI GIOVINAZZO

Provincia di Bari

SETTORE 3°

GESTIONE DEL TERRITORIO  
SERVIZIO OO.PP E PATRIMONIO

## LUNGOMARE STORICO INTERVENTI DI MESSA IN SICUREZZA DELLA PASSEGGIATA

### PROGETTO ESECUTIVO

Committente:

Comune di Giovinazzo

piazza Vittorio Emanuele II, 64 - 70054 GIOVINAZZO (BA)

Ufficio LL.PP - Dirigente del Settore: arch. V. Turturro / Istruttore amministrativo A. Ricci

tel. 080/3902337 - fax 080.3942590

e-mail: [anna.ricci@comune.giovinazzo.ba.it](mailto:anna.ricci@comune.giovinazzo.ba.it)

Progettazione architettonica:

ATP:

Architetto Riccardo RUSSO (capogruppo)

c.so Italia, 43 - 70123 BARI

tel. 080.5243992 - fax 080.2199461

e-mail: [russo.ricky@hotmail.it](mailto:russo.ricky@hotmail.it)



Architetto Fernando RUSSO

c.so Italia, 43 - 70123 BARI

tel. 080.5243992 - fax 080.2199461

e-mail: [russo.studio@tiscali.it](mailto:russo.studio@tiscali.it)

Data

gennaio  
2013

Titolo

Analisi dei nuovi Prezzi

Tavola

AnP

Scala:

Det. Dirig.: Com. di Giovinazzo-n.465 2012/07/31

Revisione:

CIG: ZB40528B89

# SCHEDA PREZZO

<b>ANALISI GIUSTIFICATIVA DEL PREZZO:</b> <b>NP 001 (analisi)</b>			Fornitura e posa in opera di canale tipo "Pircher" 150 S tipo "1" realizzato in calcestruzzo Rck 52,5 vibrato delle dimensioni di 1000x250x255 mm (interno 150x205 mm), con giunzione "maschio e femmina". Classe di portata D400 - Peso kg 80 - 16ml/pallet - Portata idraulica 15,81 lt/sec.. compreso trasporto, scarico e quant' altro occorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte.			
<b>A</b>	<b>MANO D'OPERA</b>	<b>u.m.</b>	<b>Quantità</b>	<b>Importo</b>		<b>Incid.%</b>
	Per preparazione piano di posa, posizionamento della canaletta secondo pendenza, bloccaggio della canaletta e oneri vari di lavorazione					
	Operaio specializzato	ore	0,00	€ 28,21	€ -	
	Operaio qualificato	ore	1,00	€ 26,29	€ 26,29	
	Operaio comune	ore	1,00	€ 23,79	€ 23,79	
			Sommano A		€ 50,08	79,23%
<b>B</b>	<b>MATERIALI</b>	<b>u.m.</b>	<b>Quantità</b>	<b>Importo</b>		
	Cls Rck 52,5	ml	1,00	€ 12,50	€ 12,50	
			Sommano B		€ 12,50	19,78%
<b>C</b>	<b>NOLI</b>	<b>u.m.</b>	<b>Quantità</b>	<b>Importo</b>		
					€ -	
			Sommano C		€ 0,00	0,00%
<b>D</b>	<b>TRASPORTI</b>	<b>u.m.</b>	<b>Quantità</b>	<b>Importo</b>		
	si calcola il 5% del costo del materiale					
			0,05	€ 12,50		
			Sommano D		€ 0,63	0,99%
			<b>Totale costi (A-B-C-D)</b>		<b>€ 63,21</b>	<b>100,00%</b>
<b>E</b>	<b>Spese generali</b>	%	10,00%		€ 6,32	
			<b>Totale costi (A-B-C-D-E)</b>		<b>€ 69,53</b>	
<b>F</b>	<b>UTILI</b>	%	15,00%		€ 10,43	
			<b>Totale costi (A-B-C-D-E-F)</b>		<b>€ 79,95</b>	
	<b>PREZZO DI APPLICAZIONE al ml.</b>				<b>€</b>	<b>€ 79,95</b>

# SCHEDA PREZZO

<b>ANALISI GIUSTIFICATIVA DEL PREZZO: NP 002 (analisi)</b>			Fornitura e posa in opera di pozzetti prefabbricati in calcestruzzo cementizio vibrato, delle dimensioni e del tipo a scelta della D.L. o indicata nei disegni esecutivi, da annegare in getti di calcestruzzo, del tipo a tenuta stagna, compreso il chiusino anch"esso in calcestruzzo del tipo carrabile, compreso infine tutti gli oneri e magisteri principali ed accessori per dare il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte. Pozzetto tipo "Pircher" 150 S - H 71 realizzato in calcestruzzo Rck 52,5 vibrato delle dimensioni di 500x250x710 mm, completo di vasca e sifone in PVC. Classe di portata D400 - Peso kg 114 compreso trasporto, scarico e quant' altro occorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte.			
<b>A</b>	<b>MANO D'OPERA</b>	<b>u.m.</b>	<b>Quantità</b>	<b>Importo</b>		<b>Incid.%</b>
	Per preparazione piano di posa, posizionamento del pozzetto in raccordo con la canaletta secondo pendenza e oneri vari di lavorazione					
	Operaio specializzato	ore	0,00	€ 28,21	€ -	
	Operaio qualificato	ore	1,00	€ 26,29	€ 26,29	
	Operaio comune	ore	1,00	€ 23,79	€ 23,79	
			Sommano A		€ 50,08	46,44%
<b>B</b>	<b>MATERIALI</b>	<b>u.m.</b>	<b>Quantità</b>	<b>Importo</b>		
	ClS	cad.	1,00	€ 55,00	€ 55,00	
			Sommano B		€ 55,00	51,01%
<b>C</b>	<b>NOLI</b>	<b>u.m.</b>	<b>Quantità</b>	<b>Importo</b>		
					€ -	
			Sommano C		€ 0,00	0,00%
<b>D</b>	<b>TRASPORTI</b>	<b>u.m.</b>	<b>Quantità</b>	<b>Importo</b>		
	si calcola il 5% del costo del materiale					
			0,05	€ 55,00		
			Sommano D		€ 2,75	2,55%
			<b>Totale costi (A-B-C-D)</b>		<b>€ 107,83</b>	100,00%
<b>E</b>	<b>Spese generali</b>	<b>%</b>	10,00%		€ 10,78	
			<b>Totale costi (A-B-C-D-E)</b>		<b>€ 118,61</b>	
<b>F</b>	<b>UTILI</b>	<b>%</b>	15,00%		€ 17,79	
			<b>Totale costi (A-B-C-D-E-F)</b>		<b>€ 136,40</b>	
	<b>PREZZO DI APPLICAZIONE a cad.</b>				<b>€</b>	<b>€ 136,40</b>

# SCHEDA PREZZO

<b>ANALISI GIUSTIFICATIVA DEL PREZZO: NP 003 (analisi)</b>			Fornitura e posa in opera di griglia tipo "Pircher" per canale150 S, in acciaio zincato a caldo, a fessura da 18 mm, misure 100x248x120 mm, con area di raccolta pari a 180 cmq/ml, in appoggio sul canale, da finire in opera. Classe di portata D400 - Peso kg 18,9 compreso trasporto, scarico e quant' altro occorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte.			
<b>A</b>	<b>MANO D'OPERA</b>	<b>u.m.</b>	<b>Quantità</b>	<b>Importo</b>		<b>Incid.%</b>
	Per preparazione piano di posa, posizionamento della griglia in raccordo con il canale e il pozzetto e oneri vari di lavorazione					
	Operaio specializzato	ore	0,00	€ 28,21	€ -	
	Operaio qualificato	ore	0,00	€ 26,29	€ -	
	Operaio comune	ore	1,00	€ 23,79	€ 23,79	
			Sommano A		€ 23,79	19,73%
<b>B</b>	<b>MATERIALI</b>	<b>u.m.</b>	<b>Quantità</b>	<b>Importo</b>		
	Acciaio zincato a caldo	ml	1,00	€ 92,20	€ 92,20	
			Sommano B		€ 92,20	76,45%
<b>C</b>	<b>NOLI</b>	<b>u.m.</b>	<b>Quantità</b>	<b>Importo</b>		
					€ -	
			Sommano C		€ 0,00	0,00%
<b>D</b>	<b>TRASPORTI</b>	<b>u.m.</b>	<b>Quantità</b>	<b>Importo</b>		
	si calcola il 5% del costo del materiale					
			0,05	€ 92,20		
			Sommano D		€ 4,61	3,82%
			<b>Totale costi (A-B-C-D)</b>		<b>€ 120,60</b>	100,00%
<b>E</b>	<b>Spese generali</b>	%	10,00%		€ 12,06	
			<b>Totale costi (A-B-C-D-E)</b>		<b>€ 132,66</b>	
<b>F</b>	<b>UTILI</b>	%	15,00%		€ 19,90	
			<b>Totale costi (A-B-C-D-E-F)</b>		<b>€ 152,56</b>	
	<b>PREZZO DI APPLICAZIONE a ml.</b>				<b>€</b>	<b>€ 152,56</b>

## SCHEDA PREZZO

<b>ANALISI GIUSTIFICATIVA DEL PREZZO: NP 004 (analisi)</b>			Fornitura e posa in opera di griglia tipo "Pircher" per pozzetto 150 S, in acciaio zincato a caldo, a fessura da 18 mm, misure 500x248x122 mm, con area di raccolta pari a 180 cmq/ml, in appoggio sul pozzetto, da finire in opera. Classe di portata D400 - Peso kg 18,3 compreso trasporto, scarico e quant' altro occorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte.			
<b>A</b>	<b>MANO D'OPERA</b>	<b>u.m.</b>	<b>Quantità</b>	<b>Importo</b>		<b>Incid.%</b>
	Per preparazione piano di posa, posizionamento della griglia in raccordo con il pozzetto e la condotta e oneri vari di lavorazione					
	Operaio specializzato	ore	0,00	€ 28,21	€ -	
	Operaio qualificato	ore	0,00	€ 26,29	€ -	
	Operaio comune	ore	1,00	€ 23,79	€ 23,79	
			Sommano A		€ 23,79	9,82%
<b>B</b>	<b>MATERIALI</b>	<b>u.m.</b>	<b>Quantità</b>	<b>Importo</b>		
	Acciaio zincato a caldo	cad.	1,00	€ 208,00	€ 208,00	
			Sommano B		€ 208,00	85,88%
<b>C</b>	<b>NOLI</b>	<b>u.m.</b>	<b>Quantità</b>	<b>Importo</b>		
					€ -	
			Sommano C		€ 0,00	0,00%
<b>D</b>	<b>TRASPORTI</b>	<b>u.m.</b>	<b>Quantità</b>	<b>Importo</b>		
	si calcola il 5% del costo del materiale					
			0,05	€ 208,00		
			Sommano D		€ 10,40	4,29%
			<b>Totale costi (A-B-C-D)</b>		<b>€ 242,19</b>	100,00%
<b>E</b>	<b>Spese generali</b>	%	10,00%		€ 24,22	
			<b>Totale costi (A-B-C-D-E)</b>		<b>€ 266,41</b>	
<b>F</b>	<b>UTILI</b>	%	15,00%		€ 39,96	
			<b>Totale costi (A-B-C-D-E-F)</b>		<b>€ 306,37</b>	
	<b>PREZZO DI APPLICAZIONE a cad.</b>				<b>€</b>	<b>€ 306,37</b>