

COMUNE DI S.DEMETRIO CORONE

PROVINCIA DI COSENZA

RECUPERO IGIENICO-FUNZIONALE DEL CENTRO STORICO
TRAMITE AMMODERNAMENTO DELLE RETI IDRICHE E
REALIZZAZIONE DEGLI ALLACCI ALLE UTENZE

**PROGETTO ESECUTIVO DI
COMPLETAMENTO E PROSECUZIONE DEI LAVORI
RELATIVI AL CONTRATTO N° 07/2007 DI REPERTORIO
DEL 8 OTTOBRE 2007 SOTTOSCRITTO
DALL'IMPRESA GIUSEPPE MANSUETO & C. s.n.c.
- FIUMEFREDDO BRUZIO (CS)-**

<i>Elaborato</i>	<i>ELENCO PREZZI</i>
6.01	ELENCO PREZZI CONTRATTO IMPRESA MANSUETO

<i>Rev. N°</i>	<i>Data</i>	<i>Oggetto della modifica</i>	<i>Elaborazione</i>	<i>Controllo</i>	<i>Approvazione</i>

I PROGETTISTI

*ing. Bernardo D'Amico
arch. Antonio Gabriele
geom. Francesco Luzzi
ing. Francesco Tucci (coordinatore)*

ELENCO PREZZI UNITARI

LAVORI A MISURA

ELENCO PREZZI UNITARI

NUM. ART.	CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
1	1	<p>Scavo di sbancamento in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutte o bagnate, anche in presenza di acqua, anche se miste a pietre, trovati in roccia dura da mina e relitti di muratura fdino a mc 1.00, per l'impianto di opere d'arte, per l'apertura della sede stradale, cassonetti e cunette, compreso il carico, il trasporto a qualsiasi distanza in rilevato o a rifiuto e lo scarico dei materiali di risulta; compresi il taglio di alberi e cespugli, la estirpazione di ceppaie, e gli oneri per la bonifica da ordigni esplosivi, il rispetto delle preesistenze sotterranee ed il sostegno delle pareti di scavo ove necessario.</p> <p>1) in terre compatte da piccone</p> <p>1.1 con mezzo meccanico</p> <p>(quattro/00) mc € 4,00</p> <p>1.2 - eseguito a mano</p> <p>(dodici/50) mc € 12,50</p>		
2	2	<p>Scavo a sezione obbligata per opere d'arte o per la posa di tubazione; in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutte o bagnate anche in presenza di acqua (battente fino a cm 20,00), esclusa solo la roccia dura da mina, comprese le armature occorrenti di qualsiasi tipo anche a cassa chiusa, compreso il carico, il trasporto a qualsiasi profondità, incluso inoltre l'onere del mantenimento all'asciutto dei cavi, il rispetto delle preesistenze sotterranee.</p> <p>1) in terra compatta da piccone</p> <p>1.1. eseguito con mezzo meccanico</p> <p>(otto/30) mc € 8,30</p> <p>1.2 - eseguito a mano</p> <p>(ventuno/00) mc € 21,00</p>		
3	3	<p>Rinterro dei cavi scavati per la posa delle tubazioni o delle opere d'arte e formazione di rilevati, dei cigli, delle banchine e delle scarpate in genere, realizzato per un primo strato dell'altezza di cm. 20 al di sopra della generatrice superiore delle tubazioni, successivo annaffiamento e pestonatura a mano, completamento del rinterro fino al raggiungimento del piano del cassonetto stradale, ulteriore annaffiamento, ricarichi di terra e successiva pestonatura, al fine di ottenere un rinterro definitivamente assestato che non dia luogo ad abbassamento del piano stradale sovrastante il cavo.</p> <p>1- con terreno proveniente dagli scavi di cantiere o da cave di prestito.</p> <p>(tre/10) mc € 3,10</p> <p>2- con sabbione e/o con materiale equivalente aventi elementi minori di cm 2.00</p> <p>(cinque/50) mc € 5,50</p> <p>3- con misto granulometrico di cava o di fiume</p> <p>(undici/30) mc € 11,30</p>		
4	4	<p>Demolizione di marciapiede e di pavimentazione stradale di qualsiasi tipo e consistenza compreso ogni onere per l'allontanamento del</p>		

ELENCO PREZZI UNITARI

NUM. ART.	CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
		materiale di risulta in aree acquistate a cura e spese dell'impresa. Da eseguire con qualsiasi mezzo anche a mano compreso gli oneri di cui alla voce n.6.		
		(quattro/20)	mq	€ 4,20
6	6	Demolizione di pavimentazione stradale in conglomerato bituminoso di qualunque spessore e tipo. Da eseguire con mezzo meccanico previo taglio della pavimentazione per la larghezza necessaria, senza che venga danneggiata la superficie circostante. Nel prezzo è compreso e compensato l'onere del trasporto a rifiuto del materiale di risulta a qualsiasi distanza in aree a cura e spese dell'Impresa.		
		(due/60)	mq	€ 2,60
9	9	Calcestruzzo di classe R'bk 200 anche se debolmente armato (fino ad un massimo di Kg. 50 di ferro per metro cubo) costituito da inerti granulometricamente assortiti e q.li 2,50 di cemento tipo R 325 come da prescrizioni del Capitolato Speciale, dato in opera vibrato per qualunque spessore ed a qualsiasi altezza, compreso ponteggi se necessari, compreso inoltre l'onere delle casseforme, il disarmo delle stesse escluso solo l'onere del ferro, compreso ogni e qualsiasi onere e magistero per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte, anche per archi, volte, con l'uso di armature di sostegno e centinature delle casseformi se necessario.		
		1- in fondazione		
		(quarantacinque/00)	mc	€ 45,00
		2- in elevazione		
		(ottantatre/00)	mc	€ 83,00
13	13	Fornitura,trasporto e posa in opera di ferro tondo, piatto ed angolare lavorato per ringhiere, cancelli tipo semplice, griglie anche con parti apribili, scale alla marinara, pedarole, porte in ferro, infissi, grate ecc., compreso il taglio nella muratura di qualunque specie o nel calcestruzzo per i fori di tenuta, l'eguaglianza dei fori con malta cementizia e quanto altro occorre per dare il lavoro compiuto, nonche' doppia mano di minio, due mani di vernice ad olio ed ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.		
		(due/18)	kg	€ 2,18
92	92	Fornitura,trasporto e posa in opera di cubetti di porfido , spessore variabile fra i 2 e gli 8 cm. ed un peso compreso tra 100/140 kg/mq. La roccia dovra' essere uniforme e compatta e non dovra' contenere parti alterate. La pavimentazione dovra'poggiare su un sottofondo predisposto alle giuste quote e con le necessarie pendenze per lo smaltimento delle acque meteoriche; esso sara'costituito da uno strato di sabbia, oppure di sabbia premiscelata a secco con cemento (10 kg /mq), oppure da un massetto di calcestruzzo a qli 2.00 di cemento. I cubetti potranno essere posati ad arco contrastante,a ventaglio,a cerchio, o a coda di pavone, e dovranno essere perfettamente accostati gli uni agli altri in modo che i giunti risultino della larghezza massima di cm 1. Verra' quindi disposto uno strato di sabbia sufficiente a colmare le fughe dopo di che si provvedera' alla bagnatura ed alla contemporanea battitura con adeguato vibratore meccanico. La sigillatura dei giunti potra' essere eseguita anche con boiaccia di cemento, preparando un beverone in parti uguali di sabbia fine, di cemento e di acqua e si dovra' stendere lo stesso sul pavimento in modo da penetrare completamente in ogni giuntura. Compresa la		

ELENCO PREZZI UNITARI

NUM. ART.	CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
		successiva pulitura della pavimentazione. Nel prezzo e' inoltre compensato l'onere della posa in opera anche su marciapiedi, stradine e gradonate di qualsiasi forma e dimensione , e' inoltre compresa e compensata a mq l'eventuale fornitura e posa, ove richiesto, di cordonati o binderi in porfido in quantità non superiore al 5% dell'intera fornitura di cubetti		
		2- per spessori da 6 ad 8 cm. e peso variabile da 130 a 140 kg/mq. (quarantaquattro/00)	mq	€ 44,00
93	93	Sovraprezzo allo scavo a sezione obbligata da eseguire con mezzo meccanico per la posa di tubazioni all'interno dei centri abitati; nella voce e' compensato l'eventuale onere del ripristino di servizi ed impianti esistenti al disotto del piano stradale compreso lo scavo di eventuali tratti da eseguire a mano. (due/20)	mc	€ 2,20
94	94	Fornitura, trasporto, sfilamento lungo i cavi (anche senza l'ausilio di mezzi meccanici e cioè in zone alberate non carrabili o di difficile accessibilità, etc) posa in opera (entro cavi pozzetti, camera di manovre etc) di tubazioni a gravità e in pressione .Nel prezzo è compreso e compensato anche lo scarico e l'accatastamento del materiale in aree occupate a cura e spese dell'Impresa, le prove idrauliche e l'esecuzione di tagli e giunti. Nella voce è inoltre compresa e compensata la fornitura, il trasporto, lo sfilamento lungo i cavi (con gli oneri di cui sopra) e la posa in opera di pezzi speciali, accessori ed apparecchiature idrauliche di linea di qualsiasi dm, forma, tipo ed importanza, quest'ultimi saranno compensati con altra voce solo ed esclusivamente se posti in opera . Compreso ogni e qualsiasi onere per dare la tubazione perfettamente funzionante e collaudata secondo le prescrizioni del Capitolato Speciale di Appalto.		
		1- tubi in PVC rigido A.D. tipo SN 4 (norma UNI 1401), con giunzioni in anelli di gomma o a bicchiere e collante		
		1.2 - diametro mm 160 PN 4 (otto/30)	ml	€ 8,30
		1.7 - diametro mm 125 PN 4 (sei/70)	ml	€ 6,70
		3- tubi in polietilene per condotte di acqua potabile in pressione secondo le norme UNI. Per pressioni di esercizio PN16.		
		3.1 diametro mm 20 (zero/85)	ml	€ 0,85
		3.2 diametro 32 (uno/80)	ml	€ 1,80
		3.3 diametro 40 (due/75)	ml	€ 2,75
		3.5 diametro 63 (sei/10)	ml	€ 6,10
		3.6 diametro 75 (otto/80)	ml	€ 8,80

ELENCO PREZZI UNITARI

NUM. ART.	CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
95	95	4- Tubi in Pvc come e con tutti gli oneri di cui al n. 94/1 ma del tipo drenante avvolto in telo di TNT . 4.1 diametro 160 (nove/30)	ml	€ 9,30
		Fornitura, trasporto e posa in opera di pozzetto prefabbricato in calcestruzzo cementizio a q.li 3.00 di cemento, del tipo adatto a sopportare sollecitazioni per l'utilizzo lungo strade carrabili, completo di fondo e di coperchio in c.a. a chiusura idraulica, predisposto per il montaggio del chiusino in ghisa o della griglia in ferro o in ghisa; compreso ogni altro onere e magistero per dare il pozzetto funzionante e collegato alla rete, da realizzare a perfetta tenuta stagna.		
		1 - delle dimensioni interne di cm 100*100 ed altezza fino a ml 2.00 (duecentonovanta/00)	cad	€ 290,00
		2 - delle dimensioni interne di cm 50*50 ed altezza fino a ml 2.00 (centotrentanove/00)	cad	€ 139,00
		3 - delle dimensioni interne di cm 80*80 ed altezze fino a ml 2.00 (duecentoventidue/00)	cad	€ 222,00
		4 - delle dimensioni interne di cm 120*120 ed altezza fino a ml 2.00 (trecentocinquantasette/00)	cad	€ 357,00
		5 - delle dimensioni interne di cm 150*150 ed altezza fino a ml 2.00 (quattrocentocinquanta/00)	cad	€ 450,00
		6 - Sovraprezzo ai precedenti numeri per ogni metro lineare di profondità di più (cinquantadue/00)	cad	€ 52,00
104	104	Demolizione di muratura di pietrame a secco o con malta cementizia, di qualsiasi altezza e spessore, eseguito con qualsiasi mezzo anche a mano, compreso ponteggi, puntellature, carico e trasporto a rifiuto del materiale (sedici/00)	mc	€ 16,00
114	114	Fornitura, trasporto e posa in opera nel cavo, nei pozzetti e nelle camere di manovra, di pezzi speciali, raccordi, apparecchiature idrauliche ed accessori in ghisa sferoidale per pressioni di esercizio fino a 25 atmosfere. Compreso ogni e qualsiasi onere connesso alla perfetta funzionalità della rete anche con raccordi idonei ad altri tipi di tubazione (PVC, polietilene, acciaio, etc). 1 - in ghisa sferoidale (tre/10)	kg	€ 3,10
		2 - in acciaio (due/90)	kg	€ 2,90
115	115	Fornitura, trasporto e posa in opera di saracinesca a cuneo gommato, PN 16 bar a corpo ovale o piatto, prodotta in stabilimento europeo certificato a norma ISO 9001 - UNI EN 29001, conforme alle norme UNI 10269/95 e ISO 5752. Corpo e coperchio in ghisa sferoidale GS 400-15 (UNI ISO 1083) interamente rivestito con polvere epossidica di spessore medio 250		

ELENCO PREZZI UNITARI				
NUM. ART.	CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
		micron, conforme alla circolare 102 del 2.12.78 del Ministero della Sanità. Corpo a passaggio totale sul diametro nominale e privo di cavità. Cuneo in ghisa sferoidale GS 400-15 (UNI ISO 1083) interamente forato per consentire il passaggio della vite ed evitare il ristagno dell'acqua. Il cuneo sarà completamente rivestito, compresa la sede della madrevita ed il foro di passaggio, in elastomero EPDM vulcanizzato atossico, conforme alla circolare 102 del 2.12.78 del Ministero della Sanità. Lo scorrimento del cuneo dovrà avvenire senza guide laterali. La connessione del corpo-coperchio dovrà essere realizzata con sistema ad autoclave senza bulloni, mentre la tenuta secondaria sarà ottenuta a mezzo di due O-Ring di gomma con supporto della vite in bronzo, smontabile con saracinesca sotto pressione. Albero di manovra in acciaio inox al 13% di cromo, in unico pezzo forgiato a freddo e madrevite dell'albero in ottone, libera dentro la sede del cuneo. Flange di collegamento forate secondo ISO PN 16. Senso di chiusura orario. Compreso e compensato ogni onere per montaggio, guarnizioni, bulloni, volantini, cappellotti, flange e quanto altro occorre per dare l'apparecchiatura completa e funzionante anche con raccordi idonei ad altri tipi di tubazioni (PVC, polietilene, acciaio, etc)		
		2 - DN 50 (centotredici/00)	cad	€ 113,00
		3 - DN 60 (centoquaranta/00)	cad	€ 140,00
		4 - DN 80 (centocinquantacinque/00)	cad	€ 155,00
		5 - DN 100 (centottanta/00)	cad	€ 180,00
		6 - DN 125 (duecentoquarantatre/00)	cad	€ 243,00
117	117	Fornitura, trasporto e posa in opera di centro di distribuzione tipo Gallo completo di ogni accessorio comprese le opere murarie se necessarie per il collegamento.		
		1 - per n.6 allacci (centoquaranta/00)	cad	€ 140,00
		2 - per n. 12 allacci (centosettantasei/00)	cad	€ 176,00
118	118	Fornitura, trasporto e posa in opera di sifone di cacciata tipo Contarino con tubo di sbocco del diametro di mm 100, compresa la derivazione della condotta urbana realizzata con collare di presa semplice e rubinetto di bronzo a squadra tipo Zuppardo, compreso e compensato il tubo di raccordo in acciaio zincato, il rubinetto idrometrico a maschio all'arrivo , il tutto del diametro 3/4, comprese guarnizioni e accessori per avere il sifone perfettamente funzionante.		
		(duecentotrentadue/40)	cad	€ 232,40
124	124	Fornitura, trasporto e posa in opera di fontanella stradale in ghisa del		

ELENCO PREZZI UNITARI

NUM. ART.	CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
		tipo indicato dalla D.L., compreso lo scavo ed il rinterro necessario al fine di collegare la fontana alla condotta distributrice, compreso tubazioni, pezzi speciali per l'alimentazione e lo scarico della fontanella, compreso ogni e qualsiasi onere per dare la fontanella perfettamente funzionante. (ottocentoventisei/35)	cad	€ 826,35
130	130	Marciapiede della larghezza di ml 1.20 costituita da: - sottofondo in pietrame dello spessore di cm 20, massetto in calcestruzzo; - pavimentazione in pietra locale o in pietrine di cemento compresa la cordolatura. Nel prezzo e' compensato l'eventuale scavo del cassonetto. (ventitre/25)	ml	€ 23,25
166	166	Demolizione di massetti o sottofondi in calcestruzzo di qualsiasi spessore, compreso carico e trasporto a rifiuto del materiale di risulta (cinque/50)	mq	€ 5,50
372	372	Conglomerato bituminoso per strato di collegamento: rispondente ai requisiti di cui all'articolo del Capitolato, sia per quanto riguarda la composizione e la qualita' degli aggregati, sia per quanto riguarda il bitume, contenuto in percentuale, in peso dell' aggregato, compresa tra 4 e 6 nonche' per quanto riguarda le caratteristiche della miscela, dotata di una stabilita' Marshall non inferiore a 700 kg ed in ogni modo composta secondo quanto concordato con la Direzione Lavori; prodotto in appositi impianti centralizzati secondo quanto previsto in Capitolato; steso in opera e costipato, ancora secondo le prescrizioni del Capitolato, compresa la mano d'attacco al sottostante strato di base costituita con 0,8 kg/mq di emulsione bituminosa; compresi tutti gli oneri di confezione e stesa, nonche' quelli derivanti da eventuali variazioni di spessore per ottenere una superficie assolutamente regolare;compreso l'onere del risvolto contro l'arginello e compreso altresì ogni altro onere necessario per dare in opera lo strato, a perfetta regola d'arte. Al metro quadrato per ogni cm di spessore . (zero/95)	mq/cm	€ 0,95
373	373	Conglomerato bituminoso per strato di usura: rispondente ai requisiti dell'articolo del Capitolato, sia per quanto riguarda la composizione e la qualita' degli aggregati, sia per quanto riguarda il bitume, contenuto in percentuale, in peso dell'aggregato, compresa tra 4,5 e 7 nonche' per quanto riguarda le caratteristiche della miscela, dotata di una stabilita' Marshall non inferiore a 900 kg ed in ogni modo composta secondo quanto concordato con la Direzione Lavori; prodotto in appositi impianti centralizzati secondo quanto previsto dal Capitolato; steso in opera e costipato, ancora secondo le prescrizioni del Capitolato compresa la mano d'attacco al sottostante strato di collegamento, costituita con 0,8 kg/mq di emulsione bituminosa; compresi tutti gli oneri di confezione e stesa, l'onere del risvolto contro l'arginello e ogni altro onere necessario per dare in quota stradale ; compresa ogni opera, manufatto o onere occorrente per dare il necessario. 1- cm 2. (uno/80)	mq	€ 1,80
		2- cm 3. (tre/10)	mq	€ 3,10

ELENCO PREZZI UNITARI

NUM. ART.	CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
415	415	Demolizione, anche con taglio a forza, di muratura in calcestruzzo semplice dello spessore fino ad 80 cm eseguito con mazza a punta e/o con martello demolitore se possibile, compreso sgombero, carico e trasporto a rifiuto del materiale di risulta nonche' ogni onere e magistero.	(trentasei/00) mc	€ 36,00
		1 - in muratura di calcestruzzo armato	(cinquantadue/00) mc	€ 52,00
427	427	Scheggionato di pietrame per lastricati o rivestimenti, eseguito con pietre scelte, spianate sulla superficie in vista e squadrate negli assetti; poste in opera a mosaico, con disegni particolari o ad opera incerta secondo le disposizioni della D.L., ed i disegni di progetto, compreso lavorazioni particolari per raccordi, cunette ed altro; nel prezzo e' compensato il sottofondo costituito da : uno strato di sabbia, oppure di sabbia premiscelata a secco con cemento (10 kg/mc), oppure in malta cementizia a q.li 3,50 di cemento R 325 dello spessore medio di cm 8 secondo le disposizioni della Direzione Lavori, la stuccatura dei giunti con malta cementizia a q.li 4,5 di cemento R 325 ed ogni altro onere e magistero. Nel prezzo è inoltre compensato l'onere della posa in opera anche su marciapiedi, vicoli, gradonate di qualsiasi forma e dimensione e, ove richiesto, di pezzi speciali per scale e bordi di marciapiedi. Nel prezzo è compreso e compensato al metro quadrato la fornitura in abbinamento di altro materiale per pavimentazione, quale: sestini speciali in cotto o klinker, travertino, trani o pietre e marmi equivalenti, necessari per la rappresentazione di disegni o per il decoro di strade e piazze secondo i disegni di progetto e le indicazioni della D.L. Compreso ogni altro onere per dare la pavimentazione come da disegno di progetto e secondo le indicazioni della D.L.		
		1 - in pietra forte grigia		
		1-1 dim. min. 25*40*10 o equivalente	(quarantacinque/00) mq	€ 45,00
		2 - in pietra calcarea		
		1-2 dim. min. cm 25*40*8 o equivalenti	(quarantacinque/50) mq	€ 45,50
		3 - in pietra di Cerchiara e/o locale o in porfido a lastre ad opera incerta (spessore minimo cm 4)	(quaranta/50) mq	€ 40,50
507	507	Massetto di calcestruzzo di cemento R 325 dato in opera per massetti, sottofondi, formazione pendenze e per qualunque altro impiego, compreso casseformi, ponteggi e quanto altro necessario.		
		1 - a q.li 2 di cemento	(quarantanove/00) mc	€ 49,00
578	578	Pavimentazione esterna eseguita in acciottolato con pietrame liscio di piccola pezzatura, a scelta della D.L., eseguita a disegno geometrico, posta in opera sul sottostante massetto in calcestruzzo con sabbia e cemento a q.li 3, le pietre dovranno essere stuccate superiormente con sabbia fina e cemento in polvere fino al riempimento delle connesure, (e/o con boiaccia di cemento), compreso la battitura e ogni altro onere		

ELENCO PREZZI UNITARI

NUM. ART.	CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
		<p>relativo. Secondo indicazioni della D.L. e disegni di progetto. Comprese e compensate lavorazioni particolari per raccordi, cunette, gradinate, scale etc. anche con l' utilizzo del materiale proveniente dalle demolizioni di vecchie pavimentazioni. Nel prezzo è compreso e compensato al metro quadrato la fornitura in abbinamento di altro materiale per pavimentazione stradale, quale: sestini speciali in cotto o klinker, lastricati in pietra calcarea e/o basaltica, in travertino, in marmo di Trani o pietre e marmi equivalenti, necessari per la rappresentazione dei disegni o per il decoro di strade e piazze secondo le indicazioni della D.L. . Nel caso di uso di queste pietre le stesse dovranno essere spianate sulla superficie in vista e squadrate negli assetti e potranno anche essere poste in opera in quantità anche superiori a quelle dell'acciottolato se necessario.</p> <p style="text-align: right;">(quaranta/50)</p> <p>1- Pavimentazione colorata per esterno in ghiaia a vista e Piastrelle di Porfido, eseguita secondo i Disegni di Progetto e le istruzioni pratiche fornite dalla D.L.. Il disegno architettonico della pavimentazione sarà delimitato da piastrelle di porfido , di spessore variabile da 3 a 5 cm, a piano liscio naturale di cava e coste a spacco, con larghezza a correre, cioè non fissa, poste in opera su uno strato di malta cementizia non inferiore a 5 cm., compresa la sigillatura dei giunti, previa la scarnitura degli stessi, per fasce di larghezza di cm. 30 o 15 così come indicato nei particolari costruttivi. Riempimento all'interno delle zone delimitate in Porfido tramite calcestruzzo Rck durabile, colorato, e ghiaia a vista, gettato in opera per uno spessore minimo di cm. 8, previa realizzazione di un massetto di calcestruzzo (da compensarsi a parte) e degli inserti in Porfido costituenti il motivo architettonico di cui sopra. Trattamento protettivo di cordoli, zoccolature e ogni altro elemento architettonico che potrebbe sporcarsi durante il getto del calcestruzzo con ghiaietto, da realizzarsi mediante l'applicazione con pannello di uno specifico prodotto (Tipo protector VBA). Successivo confezionamento del calcestruzzo corticale progettato con caratteristiche di mix-design con natura e colorazione degli inerti e della matrice cementizia accertati ed approvati dalla D.L., previa realizzazione di campionature, con l'aggiunta di un additivo multifunzione in polvere (tipo Chromofibre VBA) appositamente studiato per la realizzazione di pavimenti con ghiaia a vista. Il dosaggio dell'additivo in polvere, completamente idrosolubile, dovrà essere pari a 25 Kg./m3.</p> <p>L'aggiunta di tale additivo deve garantire</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Un aumento della resistenza ai cicli di gelo/disgelo, all'abrasione, alla fessurazione ed agli urti; 2) una colorazione uniforme e durabile della matrice del calcestruzzo, con stabilità del colore e riduzione delle efflorescenze. <p>Dopo la stesura e posa in opera del calcestruzzo nei campi delimitati in Porfido e protetti con trattamento per non sporcarsi, lo stesso sarà liscio e lasciato a mano, evitando ogni tipo di vibrazione e o sollecitazione che potrebbe indurre l'affondamento degli inerti, sarà applicato a spruzzo, con adeguata pompa a bassa pressione, uno strato uniforme di liquido disattivante di superficie all'acqua (tipo Disattivante VBA 2000) in ragione di 3 litri/mq. Successivo lavaggio, dopo circa 24 ore, della superficie del calcestruzzo con abbondante acqua fredda a pressione, per portare in vista gli inerti, il tutto in funzione delle condizioni di umidità, temperatura e classe di cemento impiegato. E' altresì incluso nel prezzo, l'esecuzione, dopo la maturazione della calcestruzzo della pavimentazione in ghiaia a vista, del trattamento idro-oleorepellente con idoneo prodotto (tipo</p>	mq	€ 40,50

ELENCO PREZZI UNITARI

NUM. ART.	CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
631	631	Chromofughe). (quarantuno/50)	mq.	€ 41,50
		Compenso a corpo per allacci alla colonna montante di utenze pubbliche e private; compresa la demolizione di pavimentazione di muratura di qualsiasi natura e specie per il collegamento della nuova tubazione alla colonna montante e per la realizzazione di nicchia idonea all'alloggio del contatore, etc. Nel prezzo è compensata inoltre qualunque opera muraria per la realizzazione dell'allaccio ed il successo ripristino (riempimento delle tracce, intonaco e rifiniture varie), i pezzi speciali di qualsiasi importanza e tipo, l'onere per gli allacci provvisori atti a garantire la continuità del servizio. Sono altresì compresi gli scavi necessari ed i successivi rinterrati, la fornitura, il trasporto e la posa in opera di tubazioni in polipropilene(PN16) per acquedotti e/o on PVC (tipo 303/1) per fognature, entrambi i tubi del diametro necessario e occorrente e per l'intera lunghezza del tratto verticale a parete più il raccordo con la tubazione sotto strada, questa collegata al pozzetto o alla linea principale della rete (questa da pagare a parte). Per la sola rete idrica il prezzo comprende anche l'onere di fornire la tubazione di allaccio del contatore al pezzo Gallo senza giunture, con l'intesa che il tratto sotto strada è comunque compensato a parte.		
		1 - per la rete idrica (novantatre/00)	cd	€ 93,00
		2 - per la rete fognante (quindici/00)	cd	€ 15,00
		3 - per la rete delle acque meteoriche (discendenti pluviali) (dodici/00)	cd	€ 12,00
632	632	Idranti antincendio sottosuolo DN 80altezza 500 mm. e raccordo a baionetta, completamente prodotti in ghisa sferoidale GS 500-7 o 400-15, caratteristiche meccaniche dimensionali secondo la norma UNI 9486. Forniti di attacco di uscita ad innesto rapido a baionetta protetto da tappo libero. Asta di manovra in acciaio inox, tenuta a mezzo 2 O-Ring, cappello, di manovra superiore pentagonale. Tutti i particolari saranno estraibili dall'alto. Gruppo di otturazione monoblocco completo di sistema di svuotamento automatico inserito nella curva a piedino, sede otturatore in bronzo, otturatore in ghisa sferoidale rivestito con gomma nitrilica vulcanizzata anto colpo d'ariete e anti vibrazione. Gli idranti dovranno riportare in modo stabile ed indelebile i seguenti dati: riferimento della norma UNI 9486, nome del costruttore, modello, diametro, anno di costruzione. Dovranno essere provati per 3 minuti con valvola chiusa ad una pressione di 21 bar , la prova dovrà essere ripetuta con valvola aperta ad una pressione di 24 bar. Verniciatura effettuata con primer di fondo internamente ed esternamente e successiva vernice epossidica nera solo esternamente. Compreso e compensato nel prezzo il chiusino in ghisa sferoidale.Compreso ogni onere e magistero per dare l'idrante completo e funzionante, con la chiave di manovra in acciaio.		
		(cinquecentosessantotto/00)		€ 568,00
		1 - idrante soprasuolo, tipo Atlas o equivalente, reversibile con modulo di regolazione, completo di una bocchetta di uscita fi 70 e due del fi 45, compreso kit di riparazione. (millecentotrentasei/00)	mm.	€ 1.136,00

ELENCO PREZZI UNITARI

NUM. ART.	CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
634	634	Messa a quota di pozzetti esistenti compreso smontaggio e rimontaggio dei chiusini e delle griglie in ghisa o in ferro. Compreso opere murarie di ogni importanza e tipo, demolizioni, scavi ed ogni altro onere e magistero. (settantasette/45)	cad	€ 77,45
638	638	Sovraprezzo alla demolizione di pavimentazione stradale costituita da cubetti e lastre di porfido, da lastre in pietra naturale, scheggionato e pietrame di varia pezzatura, in betonella etc., per l'onere del recupero del materiale riutilizzabile, a giudizio della D.L., la pulitura e l'accatastamento per il riutilizzo in aree a cura e spese dell' Impresa. (due/05)	mq	€ 2,05
639	639	Sovraprezzo al rinterro in misto e/o in sabbia quando viene effettuato all'interno del centro storico su strade no carrabili, con l'uso di carriole, o altro mezzo equivalente. (due/50)	mc	€ 2,50
702	702	Fornitura, trasporto e posa in opera di chiusino di ispezione in ghisa sferoidale secondo norme UNI ISO 1083 con resistenza a rottura maggiore di 40 t ed altre caratteristiche secondo norme UNI EN 124 - prodotto in stabilimenti situati nella Comunità Economica Europea ufficialmente certificati a norma ISO 9001 e provvisto di certificato corrispondente: - telaio a sagoma quadrata di lato 850 mm, di altezza 100 mm, con fori ed asole di fissaggio, munito di guarnizione di tenuta antibasculamento in polietilene alloggiata su apposita sede. - coperchio circolare 600 mm provvisto di un elemento elastico dello stesso materiale che ne permetta il bloccaggio automatico, provvisto di un sistema di articolazione che ne permetta il ribaltamento a 130° e l'estrazione a 90° recante la dicitura EN 124 - Classe D 400, ed il marchio dell'ente certificatore. (centotrenta/00)	cad	€ 130,00
		1 - Chiusino con caratteristiche precedenti C250 carico di rottura > 40 tonn con dimensioni del telaio quadrato di mm 460. (ottantasei/00)	cad	€ 86,00
		2 - Griglia in ghisa sferoidale ad incastro elastico con caratteristiche precedenti C250 UNI EN 124 con dimensioni del telaio quadrato di mm 400-500-600-700. (tre/00)	kg	€ 3,00
703	703	Riduzione alle voci inerenti la realizzazione di pavimentazione stradale in pietrame, cubetti e lastre di porfido, scheggionato e pietrame di varia pezzatura, betonella, etc. quando il ripristino della pavimentazione è effettuato con il recupero del materiale rimosso, pulito e accatastato (cfr. voce n. 638) (quindici/00)	mq	€ 15,00
755	755	Fornitura, trasporto e posa in opera di apparecchio automatico DN 40 per lo spurgo dell'aria dalle condotte. Sfiato a singola funzione in ghisa sferoidale DN 40 con boccaglio e valvola di controllo, prodotto in stabilimento europeo certificato a norma ISO 9001 - UNI EN 29001. Conforme norma UNI 10235. Pressione di esercizio 25 bar, secondo il diametro del boccaglio. Dotato di flangia fissa a foratura multipla:		

ELENCO PREZZI UNITARI

NUM. ART.	CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
804	804	<p>DN 40 e 50: ISO PN 25; DN 60: ISO PN 16. Semicorpo e flangia fissa in ghisa sferoidale GS 400-15 (UNI ISO 1083), interamente rivestita con polvere epossidica di spessore medio 250 micron; guarnizione tra i due semicorpi in elastomero (nitrile); bulloneria in acciaio classe 8-8 zincato. Galleggiante in acciaio ottonato rivestito con elastomero; Boccaglio /valvola di controllo in ottone trafilato; rubinetto di isolamento in ottone cromato. Completo di rubinetto di scarico.</p> <p>(centosettanta/00)</p>	cad	€ 170,00
809	809	<p>Compenso a corpo per i collegamenti ed i raccordi necessari ed occorrenti tra la rete idrica in esecuzione e quella esistente. Il predetto collegamento potrà avvenire tanto in un manufatto esistente o da realizzare, quanto all'interno di uno scavo. Si intendono compresi nella voce anche gli oneri conseguenti al collegamento tra la nuova tubazione e gli allacci alle utenze pubbliche e private che non necessitano di sostituzione e/o di revisione. Il compenso così stabilito sarà applicato per ogni gruppo di reti all'interno di una Contrada, intendendo con tale termine anche il centro storico, e sarà corrisposto se richiesto ed ordinato dalla D.L.. Nella voce sono compresi e compensati pezzi speciali di qualsiasi importanza e tipo per le giunzioni tra tubazioni e pezzi speciali, anche se realizzati con materiali e caratteristiche diverse tra loro; compresi tagli, giunzioni, saldature, adattatori, accessori, minuterie e pezzi speciali in PVC, polipropilene, acciaio, ghisa etc. ed ogni altro onere e magistero per dare la nuova rete collegata alla tubazione ed agli allacci esistenti di ogni Contrada.</p> <p>(tremilaseicentoquindici/00)</p>	corpo	€ 3.615,00
		<p>Compenso a corpo per allacci alla colonna montante di utenze pubbliche e private; compresa la demolizione di pavimentazione e di muratura di qualsiasi natura e specie per il collegamento della nuova tubazione alla colonna montante esistente. Nel prezzo è compresa la ricerca della tubazione esistente all'uscita dei fabbricati e/o delle aree private, il taglio della stessa e la filettatura e/o il pezzo speciale, manicotto ed il tappo sul vecchio tubo; è compresa inoltre qualunque opera muraria per la realizzazione dell'allaccio ed il successivo ripristino (riempimento delle tracce, intonaco e rifiniture varie), i pezzi speciali, l'onere per gli allacci provvisori atti a garantire la continuità del servizio. Nella voce è compensato l'onere del collegamento alla distribuzione o al pezzo tipo Gallo senza giunzioni. Sono compresi ogni altro onere per dare l'allaccio finito e funzionante.</p> <p>(quarantadue/00)</p>	cad	€ 42,00

ELENCO PREZZI UNITARI

LAVORI A CORPO

1. *Fornitura, trasporto e posa in opera di tubazione in ghisa sferoidale ed in polietilene, posata in opera per come riportato negli allegati progettuali nel computo metrico delle opere a corpo, nella relazione tecnica e con tutti gli oneri commessi riportati agli art. 94/2 e 94/3 dell'allegato elenco prezzi elementari delle opere a corpo, per la realizzazione della rete idrica nelle frazioni Centro Storico e Macchia.*

A corpo €. 35.663,11

2. *Fornitura, trasporto e posa in opera di tubazioni in ghisa sferoidale ed in polietilene, posata in opera per come riportato negli allegati progettuali nel computo metrico delle opere a corpo, nella relazione tecnica e con tutti gli oneri connessi riportato all' art. 94/1 dell'allegato elenco prezzi elementari delle opere a corpo, per la realizzazione della rete fognante nera nel Centro Storico.*

A corpo €. 17.234,10

3. *Fornitura, trasporto e posa in opera di tubazione in PVC, posata in opera per come riportato negli allegati progettuali nel computo metrico delle opere a corpo, nella relazione tecnica e con tutti gli oneri connessi riportato all' art. 94/1 dell'allegato elenco prezzi elementari delle opere a corpo, per la realizzazione della rete fognante bianca nel Centro Storico.*

A corpo €. 78.092,95

4. *Oneri a carico dell'Impresa derivanti dal Capitolato Generale e dal presente Capitolato Speciale per i quali non è indicato il corrispettivo prezzo di elenco.*

A corpo €. 1.000,00

**ELENCO DEI PREZZI ELEMENTARI
DEI LAVORI A CORPO**

ELENCO PREZZI UNITARI

NUM. ART.	CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
94	94	<p>Fornitura, trasporto, sfilamento lungo i cavi (anche senza l'ausilio di mezzi meccanici e cioè in zone alberate non carrabili o di difficile accessibilità, etc) posa in opera (entro cavi pozzetti, camera di manovre etc)di tubazioni a gravità e in pressione .Nel prezzo è compreso e compensato anche lo scarico e l'accatastamento del materiale in aree occupate a cura e spese dell'Impresa, le prove idrauliche e l'esecuzione di tagli e giunti. Nella voce è inoltre compresa e compensata la fornitura, il trasporto, lo sfilamento lungo i cavi (con gli oneri di cui sopra) e la posa in opera di pezzi speciali, accessori ed apparecchiature idrauliche di linea di qualsiasi dm, forma, tipo ed importanza, quest'ultimi saranno compensati con altra voce solo ed esclusivamente se posti in opera . Compreso ogni e qualsiasi onere per dare la tubazione perfettamente funzionante e collaudata secondo le prescrizioni del Capitolato Speciale di Appalto.</p> <p>1- tubi in PVC rigido A.D. tipo SN 4 (norma UNI 1401), con giunzioni in anelli di gomma o a bicchiere e collante</p> <p>1.3 - diametro mm 200 PN 4</p> <p>1.4 - diametro mm 250 PN 4</p> <p>1.5 - diametro mm 315 PN 4</p> <p>1.6 - diametro mm 400 PN 4</p> <p>2-Tubi in ghisa sferoidale con giunto rapido centrifugati e ricotti conformi alle norme UNI EN 545/02, per pressioni di funzionamento fino a 40 atmosfere.</p> <p>La ghisa sferoidale impiegata per la fabbricazione dei tubi (in stabilimento certificato a norma ISO 9001 - ISO 9002 UNI EN 29001-29002) dovrà avere le seguenti caratteristiche:</p> <ul style="list-style-type: none"> - carico unitario di rottura a trazione: 42 da N/mmq - allungamento minimo a rottura : 10% - durezza Brinell non superiore a : 230 HB <p>I tubi dovranno avere un'estremità a bicchiere per giunzione a mezzo di anello di gomma.</p> <p>Il giunto, che dovrà permettere deviazioni angolari e spostamenti longitudinali del tubo senza compromettere la tenuta, sarà elastico di tipo automatico, conforme alla norma UNI 9163/1987.</p> <p>La guarnizione dovrà presentare all'esterno un apposito rilievo per permettere il suo alloggiamento all'interno del bicchiere e una forma conica con profilo divergente a coda di rondine all'estremità opposta. La tenuta sarà assicurata dalla reazione elastica della gomma e dalla compressione esercitata dal fluido nel divergente della gomma.</p> <p>Le guarnizioni per il trasporto di acque potabili saranno conformi alla circolare n. 102 del Ministero della Sanità del 2 Dicembre 1978.</p> <p>Le tubazioni dovranno inoltre essere rivestite internamente con malta cementizia d'altoforno applicata per centrifugazione secondo le norme UNI EN 545/02 ed ISO 4179. Esternamente con una lega di zinco-alluminio (400 gr/mq) applicato per metalizzazione ricoperto da uno strato di turapori in Epoxy azzurro.</p> <p>Il collaudo in fabbrica sarà effettuato mediante prova idraulica di tenuta sotto una pressione di:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 6 MPa per i DN da 150 a 300 - 5 MPa per i DN da 350 a 600 - 4 MPa per i DN da 700 a 1600 - 3,5 MPa per il DN 1800 		
			ml	€ 13,50
			ml	€ 20,50
			ml	€ 28,50
			ml	€ 40,00

ELENCO PREZZI UNITARI

NUM. ART.	CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
		<p>Raccordi</p> <p>I raccordi in ghisa sferoidale, prodotti in stabilimento certificato a norma ISO 9001-ISO 9002 UNI EN 29001-29002, dovranno essere conformi alle norme UNI EN 545/02.</p> <p>I raccordi dovranno avere le estremità a bicchiere per giunzioni a mezzo di anelli in gomma oppure a flangia.</p> <p>Il giunto che dovrà permettere deviazioni angolari senza compromettere la tenuta sarà elastico di tipo meccanico a bulloni. La tenuta sarà assicurata mediante compressione, a mezzo di controflangia e bulloni, di una guarnizione in gomma posta nel suo alloggiamento all'interno del bicchiere, conforme alla norma UNI 9164/1994.</p> <p>Il rivestimento esterno e interno dei raccordi sarà costituito da uno strato a base di bitume o di vernice sintetica.</p> <p>Le guarnizioni per il trasporto di acque potabili saranno conformi alla circolare n. 102 del Ministero della Sanità del 2 Dicembre 1978.</p>		
		2.1 diametro mm 60	ml	€ 20,00
		2.2 - diametro mm 80	ml	€ 25,00
		2.3 - diametro mm 100	ml	€ 27,00
		3- tubi in polietilene per condotte di acqua potabile in pressione secondo le norme UNI. Per pressioni di esercizio PN16.		
		3.6 diametro 75	ml	€ 8,80
823	823	ONERI DI CAPITOLATO E CONTRATTO		€ 1.000,00

VERBALI DI CONCORDAMENTO

NUOVI PREZZI

COMUNE DI: SAN DEMETRIO CORONE
PROVINCIA DI: COSENZA

Oggetto: Progetto CAL/AC/07

Recupero igienico funzionale del centro storico tramite ammodernamento delle reti idriche e realizzazione degli allacci alle utenze. Importo di progetto € 2.800.000,00.

Committente: Comune di S. Demetrio Corone - Cosenza

Impresa: Giuseppe Mansueto & C. s.n.c. – Via Vittorio Veneto n. 15 – 87030 Fiumefreddo Bruzio (CS)

Contratto: in data 08/10/2007 rep. n 07/2007, registrato a Rossano Calabro il 09/10/2007 al n. 751 serie I, con il quale furono appaltati i lavori per l'importo di euro € 1.550.632,54 al netto del ribasso d'asta del 24,224%, più oneri della sicurezza per €. 51.500,00 e quindi per complessivi €. 1.602.132,54;

consegna lavori: in data 08/10/2007;

VERBALE DI CONCORDAMENTO DEI NUOVI PREZZI N. 1

L'anno duemilaotto il giorno venticinque del mese di febbraio in San Demetrio Corone;

PREMESSO:

- che con contratto indicato in epigrafe, l'Amministrazione Comunale di San Demetrio Corone ha affidato i lavori in oggetto all'Impresa Giuseppe Mansueto & C. s.n.c. – Via Vittorio Veneto n. 15 – 87030 Fiumefreddo Bruzio (CS) - per l'importo di euro € 1.550.632,54 al netto del ribasso d'asta del 24,224%, più oneri della sicurezza per €. 51.500,00 e quindi per complessivi €. 1.602.132,54
- che in corso d'opera si è riscontrata la necessità di eseguire alcune categorie di lavori non previsti nel contratto di appalto, sicchè per la loro esecuzione e relativa contabilizzazione mancano i relativi prezzi unitari;

tra il sig. ing. Francesco Tucci, Direttore dei Lavori indicati in oggetto, ed il Sig. Giuseppe Mansueto, legale rappresentante della summenzionata Impresa, sono stati concordati i seguenti nuovi prezzi i quali saranno soggetti allo stesso ribasso d'asta del contratto principale pari al 22,224%:

NP01 : Fornitura, trasporto e posa in opera di pozzetti prefabbricati in calcestruzzo cementizio a q.li 3.00 di cemento, del tipo adatto a sopportare sollecitazioni per l'utilizzo lungo strade carrabili, completo di fondo e di coperchio in c.a. a chiusura idraulica, predisposto per il montaggio del chiusino in ghisa o della griglia in ferro o in ghisa; compreso ogni altro onere e magistero per dare il pozzetto funzionante e collegato alla rete, da realizzare a perfetta tenuta stagna, come e con tutti

gli oneri di cui alla voce di elenco prezzi n. 95.

1 - delle dimensioni interne di 30x30; cad. €. 80,00 (Euro ottanta/00)

2 - delle dimensioni interne di 40x40; cad. €.100,00 (Euro cento/00)-

3 - delle dimensioni interne di 60x60 cm; cad. €. 160,00 (Euro centosessanta/00).

NP02: Fornitura, trasporto e posa in opera di tubazioni flessibili corrugate a doppia parete per acquedotti, fognature e linee di alimentazione elettrica e/o simili, in polietilene ad alta densità, forniti in rotoli, conforme alle norme NC F 68 171, posti in opera in scavo o in cavedi (pagati a parte), compreso: giunzioni, curve, manicotti, cavallotti di fissaggio, come e con tutti gli oneri di cui alla voce di elenco prezzi n. 94.

1 - del diametro di mm 63; al metro lineare €. 2,70 (Euro due/70)

2 - del diametro di mm 110; al metro lineare €. 5,50 (Euro cinque/50)

3 - del diametro di mm 125; al metro lineare €. 6,60 (Euro sei/60)

NP03: Rete in acciaio elettrosaldato a maglia quadra di qualsiasi dimensione per armature di conglomerato cementizio lavorata e tagliata a misura, posta in opera a regola d'arte, compreso ogni sfrido, legature, ecc.

Al Kg €. 1,23 (Euro 1/23).

Agli effetti fiscali si dichiara che l'introduzione dei nuovi prezzi riportati nel presente verbale non altera l'importo complessivo dei lavori appaltati con il contratto indicato a margine.

Resta inteso che il presente atto è immediatamente impegnativo per l'Impresa appaltatrice dei lavori, mentre per l'Amministrazione Appaltante lo diverrà dopo l'intervenuta approvazione dei superiori organi di controllo.

Letto e confermato.

L'IMPRESA

LA DIREZIONE LAVORI

VISTO:

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

COMUNE DI: SAN DEMETRIO CORONE
PROVINCIA DI: COSENZA

Oggetto: Progetto CAL/AC/07

Recupero igienico funzionale del centro storico tramite ammodernamento delle reti idriche e realizzazione degli allacci alle utenze. Importo di progetto € 2.800.000,00.

Committente: Comune di S. Demetrio Corone - Cosenza

Impresa: Giuseppe Mansueto & C. s.n.c. – Via Vittorio Veneto n. 15 – 87030 Fiumefreddo Bruzio (CS)

Contratto: in data 08/10/2007 rep. n 07/2007, registrato a Rossano Calabro il 09/10/2007 al n. 751 serie I, con il quale furono appaltati i lavori per l'importo di euro € 1.550.632,54 al netto del ribasso d'asta del 24,224%, più oneri della sicurezza per €. 51.500,00 e quindi per complessivi €. 1.602.132,54;

Consegna lavori: in data 08/10/2007;

VERBALE DI CONCORDAMENTO DEI NUOVI PREZZI N. 2

L'anno duemiladieci il giorno 26 (ventisei) del mese di marzo in San Demetrio Corone;

PREMESSO:

- che con contratto indicato in epigrafe, l'Amministrazione Comunale di San Demetrio Corone ha affidato i lavori in oggetto all'Impresa Giuseppe Mansueto & C. s.n.c. – Via Vittorio Veneto n. 15 – 87030 Fiumefreddo Bruzio (CS) - per l'importo di euro € 1.550.632,54 al netto del ribasso d'asta del 24,224%, più oneri della sicurezza per €. 51.500,00 e quindi per complessivi €. 1.602.132,54
- che in corso d'opera si è riscontrata la necessità di eseguire alcune categorie di lavori non previsti nel contratto di appalto, sicchè per la loro esecuzione e relativa contabilizzazione mancano i relativi prezzi unitari;

tra il sig. ing. Francesco Tucci, Direttore dei Lavori indicati in oggetto, ed il Sig. Giuseppe Mansueto, legale rappresentante della summenzionata Impresa, sono stati concordati i seguenti nuovi prezzi i quali saranno soggetti allo stesso ribasso d'asta del contratto principale pari al 24,224%:

NP04 : Fornitura, trasporto e posa in opera di chiusino di ispezione in ghisa sferoidale avente caratteristiche come da descrizione della voce di elenco prezzi n. 702-702/1, con telaio a sagoma squadrata, per pozzetti aventi dimensioni di 30 x 30 o 40 x 40 cm, compresa la messa in quota e quant'altro occorra per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte.

Cad. €. 62,00 (Euro sessantadue/00)

NP05 : Saracinesca filettata UNI ISO 7/1 compatibile con DIN 2444, in ottone, con volantino e premistoppa in ottone, fornita in opera, anche all'interno di pozzetti, compreso ogni onere ed accessorio il tutto per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte:

- 1 – del diam. di ½” ; cad. €. 11,28 (Euro undici/28) .
- 2 - del diam. di 1” 1/4 ; cad. €. 19,69 (Euro diciannove/69) .
- 3 - del diam. di 1” ½” ; cad. €. 29,50 (Euro ventinove/50) .
- 4 - del diam. di 2” ; cad. €. 37,91 (Euro trentasette/91) .
- 5 - del diam. di 2” ½ ; cad. €. 57,07 (Euro cinquantasette/07) .
- 6 - del diam. di 3” ; cad. €. 91,52 (Euro novantuno/52) .

Agli effetti fiscali si dichiara che l'introduzione dei nuovi prezzi riportati nel presente verbale non altera l'importo complessivo dei lavori appaltati con il contratto indicato a margine.

Resta inteso che il presente atto è immediatamente impegnativo per l'Impresa appaltatrice dei lavori, mentre per l'Amministrazione Appaltante lo diverrà dopo l'intervenuta approvazione dei superiori organi di controllo.

Letto e confermato.

L'IMPRESA

LA DIREZIONE LAVORI

VISTO:

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

San Demetrio Corone, li 26/03/2010