



Città di Salsomaggiore Terme  
Provincia di Parma  
Settore 3 – Servizi al Territorio  
C.F./P.I. n. 00201150349



Comune di Fidenza  
Provincia di Parma  
Servizi Tecnici  
P.IVA. 00163890346  
Cod.Fisc. 82000530343

## CENTRALE UNICA DI COMMITTENZA

Prot. CUC 167  
Prot. Gen. 31394

**PROCEDURA APERTA PER L'AFFIDAMENTO DI ACCORDI QUADRO CON UN SINGOLO OPERATORE PER LA MANUTENZIONE ORDINARIA E STRAORDINARIA PER LA SICUREZZA DELLE RETI VIARIE COMUNALI DEI COMUNI DI FIDENZA E SALSOMAGGIORE TERME - CIG 64274411B**

### AVVISO DI RETTIFICA

Il **DIRIGENTE** della **CENTRALE UNICA DI COMMITTENZA** costituita ai sensi dell'art. 33 comma 3-bis del D.lgs. n. 163/2006 con deliberazioni consiliari del Comune di Salsomaggiore Terme n. 3 del 29/1/2015 e del Comune di Fidenza n. 81 del 17/12/2014, come da convenzione rep. 8034 stipulata il 05/02/2015 tel. 0524580111 - fax 0524580199 - sito internet [www.comune.salsomaggiore-terme.pr.it](http://www.comune.salsomaggiore-terme.pr.it) - pec: [protocollo@postacert.comune.salsomaggiore-terme.pr.it](mailto:protocollo@postacert.comune.salsomaggiore-terme.pr.it)

### AVVISA

Nel bando e nel disciplinare di gara per l'affidamento dell'accordo quadro in oggetto si rettificano le seguenti parti:

- alla **lettera b) del punto 12** del bando di gara l'importo del fatturato che il concorrente deve avere realizzato negli ultimi tre esercizi finanziari (2012-2013-2014) derivante dalla effettuazione di servizi di sgombero neve e spargimento sale deve essere pari almeno a **€ 300.000,00**, netto da i.v.a.;
- alla **lettera c) del punto 12** del bando di gara l'importo del servizio di sgombero neve e spargimento sale di durata annuale deve avere per un valore di **€ 120.000,00** netto da i.v.a.
- l'elenco delle voci che devono essere giustificate di cui **al punto 4 del disciplinare** è sostituito da quello allegato al presente avviso.

Salsomaggiore Terme, 29 ottobre 2015

IL DIRIGENTE DELLA CENTRALE DI COMMITTENZA

(dott.ssa Mariella Cantarelli)

## ELENCO VOCI PER GIUSTIFICATIVI

INT.SIG.FESS.STR.MAST.BI-ELASTOM	<p><b>Sigillatura di crepe mediante posa in opera di un mastice bituminoso ELASTOM</b> che viene steso mediante idonea macchina curando in modo particolare la penetrazione nelle fessure e saturazione con graniglia.comprendivo della segnaletica necessaria per gli interventi e dei movieri ove richiesti . Esecuzione del lavoro : 1. profonda puizia delle superfici con aria calda a c.a 200° ad alta pressione 12/14 bar, 2. posa in opera del mastice bituminoso Elastom mediante idonea macchina per una perfetta saturazione delle fessure a 160/180 °C, 3. saturazione con graniglia 2/4 o 2/5 mm, 4. apertura al traffico.</p>
RIP.LOC.BU.AV.ORM.CM8.FRE.TAPP.0-15	<p><b>Ripristino localizzato di buche, avvallamenti e ormaie</b> mediante fresatura ad una profondità di cm.8,00 ( larghezza minima m.1,00) con rimozione, carico e trasporto a rifiuto del materiale di risulta in discarica autorizzata fino a 10 km di distanza. Pulizia del fondo e stesa di mano d'attacco a base di emulsione bituminosa acisa al 60%. Pavimentazione bituminosa a base di conglomerato bituminoso tipo tappetone 0/15 ( bitume al 5,5%) steso a caldo nello spessore di cm.8 e relativa compattatura con rana e/o rullo di adeguate dimensioni, compresa la sigillatura superficiale con emulsione bituminosa acida al 60% e sabbia del po essicata .</p>
RIP.LOC.BU.AV.ORM.CM8.FRE.TAPP.0-15-c	<p>Per superfici oltre a 100 metri quadrati anche su via diverse da programmazione</p>
RIP.LOC.BU.AV.ORM.CM4.FRE.TAPP.0-10	<p><b>Ripristino localizzato di buche, avvallamenti e ormaie</b> mediante fresatura ad una profondità di cm.4,00 ( larghezza minima m.1,00) con rimozione, carico e trasporto a rifiuto del materiale di risulta in discarica autorizzata fino a 10 km di distanza. Pulizia del fondo e stesa di mano d'attacco a base di emulsione bituminosa acisa al 60%. pavimentazione bituminosa a base di conglomerato bituminoso tipo tappeto d'ususa 0/10 ( bitume al 6%) steso a caldo nello spessore di cm.4 e relativa compattatura con rana e/o rullo di adeguate dimensioni, compresa la sigillatura superficiale con emulsione bituminosa acida al 60% e sabbia del po essicata .</p>
RIP.LOC.BU.AV.ORM.CM4.FRE.TAPP.0-10-c	<p>Per superfici oltre a 100 metri quadrati anche su via diverse da programmazione</p>
RIM.SOST.LST.LUS.40-5.7	<p>Sostituzione di singola lastra in Luserna cm.40 a correrre , altezza 5-7 cm nelle pavimentazioni del centro storico, comprensivo di rimozione della vecchia lastra , fornitura e posa della nuova lastra inerti e materiali vari necessari per dare l'opera finita a regola d'arte e di segnaletia per la deviazione del traffico, transennamento e rimozione successiva a maturazione ultimata.( per lavori non inferiori ad 1 gg. Lavorativo )</p>
RIM.POS.LST.LUS.40-5.7	<p>Rimozione e posa di singola lastra in Luserna cm.40 a correrre , altezza 5-7 cm nelle pavimentazioni del centro storico, comprensivo di rimozione della vecchia lastra , fornitura e posa della nuova lastra inerti e materiali vari necessari per dare l'opera finita a regola d'arte e di segnaletica per la deviazione del traffico, transennamento e rimozione successiva a maturazione ultimata.( per lavori non inferiori ad 1 gg. Lavorativo )</p>

MAN.STR.GHIAIA.FRESA.LIV.	Intervento di manutenzione strade bianche con fresa livellante atta ad eliminare qualsiasi buca, avvallamento o dosso, compreso il livellamento, il compattamento e la formazione della pendenza trasversale della sede stradale per una larghezza fino a mt.5,50 della sede stradale, comprensivo di ogni onere per dare il lavoro finito a regola d'arte. Quantità minima per intervento, anche se su più strade 5 KM.
MAN.STR.GHIAIA.FRESA.CAN.	<b>Intervento di manutenzione strade bianche tramite fresa canalette</b> di scolo idonea alla formazione di bocchette di scarico per l'allontanamento delle acque meteoriche dalla sede stradale, una circa ogni 20 mt., comprensivo di ogni onere per dare il lavoro finito a regola d'arte. <b>Quantità minima per intervento, anche se su più strade 5 KM.</b>
MA_STR_BN_AUT_PN_MOB_CMP	Manutenzione delle Strade bianche tramite la stesura calibrata con automezzo dotato di cassone chiuso con pianale mobile ( non ribaltabile ) controllata da computer di bordo che regola la velocità del pianale e del rullo posteriore di stesa in base alla velocità del mezzo e alla quantità di ghiaia in centimetri che si vuole stendere. La ricarica può variare da 05 cm fino ad un massimo di 10 cm.
MA_STR_BN_AUT_PN_MOB_CMP_PTR_8_15	Stesa di Pietrisco lavato 8/15
MAN_STR_BN_STZ_FRA_VIBRO	Manutenzione strade bianche consistente nelle seguenti lavorazioni : 1. Scarifica del fondo e/o rasatura delle buche dove necessario. 2. Fornitura e stesa di stabilizzato di frantoio, proveniente da inerte di torrente, spessore variabile da min. cm.5 a massimo cm.7 , steso con macchine vibro finitrice o motor grader o livellatrici, compresa la formazione delle eventuali pendenze, come richiesto dalla D.L. e compresa la cilindratura con rullo di peso adeguato, compresa l'apertura con cunettatrice meccanica e/o manualmente delle bocchette di convogliamento nei fossi laterali dell'acqua di sgrondo superficiale. Intervento per risagomatura completa della strada e comunque per un minimo di mq.
MAN_STR_BN_STZ_FRA_VIBRO_MQ	al metro quadrato
SGOM.NEVE.A	Sgombero neve da 5 a 10 cm e per ogni 5 cm in più per il perdurare della nevicata per ciascun mezzo impiegato per i settori del piano d'intervento per ciascun mezzo impiegato per i settori 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 come specificato negli allegati 1/A -1/B ;2/A -2/B ;3/A -3/B ; 4/A -4/B ; 5/A -5/B ;6/A -6/B ; 7/A-7/B; 8/A-8/B;9/A-9/B; 10/A-10/B; 11/A-11/B; 12/A-12/B;13/A-13/B;14/A-14/B; 15/A-15/B; 16/A-16/B; 17/A-17/B; 18/A-18/B; 19/A-19/B; 21/A-21/B; 22/A-22/B del piano d'intervento.
CORR.REP.NEVE.A	Corrispettivo per la reperibilità di ogni operaio/mezzo per i settori 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 come specificato negli allegati 1/A -1/B ;2/A -2/B; 3/A -3/B ;4/A -4/B ; 5/A -5/B ;6/A -6/B; 7/A-7/B; 8/A-8/B;9/A-9/B; 10/A-10/B; 11/A-11/B; 12/A-12/B;13/A-13/B;14/A-14/B; 15/A-15/B; 16/A-16/B; 17/A-17/B; 18/A-18/B; 19/A-19/B; 21/A-21/B; 22/A-22/B del piano d'intervento.
CORR.REP.NEVE.D	Corrispettivo per la reperibilità di un operaio/mezzo per i settori 23-24-25-26-27-28-29-30-31-32 come da allegati 23/A-23/B; 24/A-24/B; 25/A-25/B; 26/A-26/B-26/C; 27/A-27/B; 28/A-28/B; 29/A-29/B; 30/A-30/B; 31/A-31/B del piano d'intervento.

Fornitura e posa di pavimentazione in masselli di calcestruzzo vibrocompresso autobloccanti **con strato antiusura al quarzo nella misura di circa 10 mm**, nelle forme, dimensioni e colori disposti in sede esecutiva, posta in opera con sottofondo in graniglia dello spessore di cm.5-7 su telo geotessuto, il tutto sottostante massetto di fondazione da pagarsi a parte, compreso: **Quantità minima 10 metri quadri per intervento**

\* la preparazione del piano di posa con l'onere della scarifica, la sostituzione degli elementi rotti e/o non conformi alle caratteristiche del materiale; la formazione delle pendenze per lo scarico delle acque piovane;

\* l'innaffiamento della superficie, la battitura con costipatore meccanico tipo rana provvisto di gomma sulla superficie battente;

\* l'intasamento con sabbia del Po preventivamente artificialmente essicata;

\* formazione di guide per riquadri, interruzioni intorno agli alberi ed ai chiusini, la messa in quota dei chiusini esistenti;

\* eventuale sigillatura dei giunti con colata di cemento liquido nelle connessioni, fino a completo riempimento, sfridi, tagli a misura, carico, trasporto e scarico a rifiuto, a qualsiasi distanza, del materiale inutilizzabile;

\*altro onere a dare le opere perfettamente ultimate in ogni particolare ed i luoghi d'intervento ricomposti e fungibili secondo la loro destinazione, nulla escluso e/o riservato per dare l'opera realizzata a regola d'arte:

Masselli standard colore grigio ; spessore cm 8

DEL.OQ/b