

COMUNE DI CHIARAMONTI
CITTÀ METROPOLITANA DI SASSARI

VERBALE DI CONCORDAMENTO NUOVI PREZZI
(d.lgs. 36/2023 All. II.14 art.5 comma 7)

LAVORI: Lavori di manutenzione straordinaria e messa in sicurezza del Piano Insediamenti Produttivi in località Santa Maria de Aidos
- CUP: E58C24000450006 - CIG: B648474937

COMMITTENTE: Comune di Chiaramonti

R.U.P. dott. Pietro Canu

IMPRESA: Grandi Opere Infrastrutture S.r.l., con sede in Sassari, via Roma, 142

- **Premesso che** in data 01/08/2025 è stato stipulato il contratto rep. n. 1277/25, con il quale l'Impresa Grandi Opere Infrastrutture S.r.l, con sede in Sassari, via Roma, 142, ha assunto i lavori di cui trattasi;
- **Visto che** in corso d'opera si è riscontrata la necessità di eseguire nuovi lavori non previsti nel progetto principale, per la cui contabilizzazione mancano i relativi prezzi unitari;
- **Previa** Autorizzazione del Responsabile Unico del Progetto dott. Pietro Canu;

l'anno **2026** il giorno **20** del mese di **gennaio** in via telematica, tra il sottoscritto arch. Paolo Bazzu, in qualità di Direttore dei Lavori, e il geom. Alessandro Addis in qualità di procuratore dell'impresa appaltatrice Impresa Grandi Opere Infrastrutture S.r.l., sono stati concordati i seguenti nuovi prezzi unitari aggiuntivi a quelli rubricati nell'elenco prezzi del contratto principale, in base ai quali saranno pagati i lavori in variante di cui trattasi.

Tali nuovi prezzi sono stati determinati secondo le indicazioni del D.Lgs. 36/2023 All. II.14 art. 5 comma 7 e si intendono soggetti al ribasso d'asta del 9,13%.

Elenco nuovi prezzi

NP 01- Realizzazione di opera muraria per alloggiamento contatori idrici, dimensioni 100x28x130 cm (lxpxh) oltre a basamento in cemento dimensione 120x48x15 cm, muratura in blocchetti di calcestruzzo spess. 25, intonaco su tutti i lati, spess. non inferiore a 1 cm; compreso muratura di cassetta e tubi di arrivo e quanto altro necessario per dare l'opera finita a regola d'arte.
Cadauno € 550,00 (euro cinquecentocinquanta cadauno).

NP 02- Manutenzione di pozzetti esistenti lungo strada, compreso lo spostamento e il riposizionamento dove necessario della soletta, il fissaggio dei chiusini e quanto altro necessario per dare l'opera finita a regola d'arte niente escluso.
A corpo € 600,00 (euro seicento a corpo).

NP 03- Cavalcavosso per strade secondarie, della lunghezza di m 4,00 (da proporzionare alla lunghezza effettiva), realizzato con tubo in cemento vibrocompresso del diametro di cm 40, inglobato in un dado di calcestruzzo RcK 25, a sezione trapezia con dimensioni in larghezza di m 0,60 inferiormente e m 1,20 superiormente e altezza m 0,60, con sovrastante platea di calcestruzzo RcK 25 di dimensioni di m 4,00x3,00x0,20, completato con due cordoli di protezione aventi sezione di m 0,20x0,25; dato in opera escluso scavi e rinterri, ma comprese le carpenterie per ciascun cavalcavosso.
Da prezzario Regionale.

Cadauno € 1490,63 (euro millequattrocentonovanta e sessantatré centesimi cadauno)

NP 04- Fornitura a posa in opera di tubazione in PVC pesante, D 300, per aggirare con cunetta plinto palo illuminazione esistente. Compreso tubi, curve, calcestruzzo e quanto altro necessario per dare l'opera finita a regola d'arte, niente escluso.

Da prezzario Regionale.

NP 05- Trasporto con autoarticolato da 28-30 t, in abito regionale, con percorrenza dallo stabilimento di produzione o deposito al cantiere entro i 50 km con impegno di mezza giornata.

Da prezzario Regionale.

Viaggio € 407,23 (euro quattrocentosette e ventitré centesimi per viaggio).

NP 06- Minipala spazzatrice gommata (potenza HP 48) con benna da mc.0,37, già esistente in cantiere, compresi l'operatore e i consumi di carburante, lubrificanti, ricambi, manutenzione e assicurazione peso 38 q.li.

Da prezzario Regionale.

Ora € 91,70 (euro novantuno e settanta centesimi per ora).

NP 07- Taglio di pavimentazioni stradali eseguito con sega semovente a disco, per una profondità di cm 15-20 pavimentazioni in conglomerato bituminoso.

Da prezzario Regionale.

Metro € 2,31 (euro due e trentuno centesimi per metro lineare).

NP 08- Demolizione totale e asportazione di pavimentazione stradale per uno spessore fino a cm 20, eseguita a tutta sezione, compresa la formazione delle tracce perimetrali di taglio, la demolizione e asportazione della pavimentazione con mezzi meccanici, compreso il carico in cantiere ed escluso il trasporto a discarica dei materiali di risulta nonché l'indennità di conferimento a discarica controllata e autorizzata. Pavimentazione in conglomerato bituminoso.

Da prezzario Regionale.

Metro € 7,24 (euro sette e ventiquattro centesimi per metro quadro).

NP 09- Rinterro di cavi a sezione larga o ristretta e obbligata per fondazioni di opere d'arte o simili, eseguito con idonei materiali provenienti dagli scavi, compreso il riempimento a strati ben spianati e costipati, l'eventuale cernita dei materiali e le necessarie ricariche per il ripristino dei piani prescritti a compenso di eventuali cedimenti, valutato per la sezione teorica con l'impiego di materiali provenienti dagli scavi eseguiti nell'ambito del cantiere.

Da prezzario Regionale.

Metro € 6,70 (euro sei e settanta centesimi per metro cubo).

NP 10- Trasporto a discarica e/o da cava dei materiali con percorrenza entro i limiti di 20 km compreso il ritorno a vuoto.

Da prezzario Regionale.

Metro € 9,52 (euro nove e cinquantadue centesimi per metro cubo).

NP 11- Sovraprezzo per trasporto a discarica e/o da cava dei materiali per ogni chilometro o frazione di percorrenza oltre i primi 20 km, compreso il ritorno a vuoto.

Da prezzario Regionale.

Mc/Km € 0,56 (cinquantasei centesimi per metro cubo per chilometro).

NP 12- Strato di fondazione in misto cementato, di qualsiasi spessore, costituito da una miscela di cemento, R 32,5 in ragione di Kg 55/mc, acqua ed inerti di appropriata granulometria provenienti da impianti di recupero rifiuti derivanti dall'attività di costruzione e demolizione conforme al test di cessione previsto dal D.M. 05/04/2006, e certificazione ai sensi della norma UNI EN 12262:2000, rispondente alle norme tecniche, compreso l'onere del successivo spandimento sulla superficie dello strato di una mano di emulsione bituminosa, nella misura di Kg. 1 per metro quadrato, saturata da uno strato di sabbia; compresa la fornitura dei materiali, le prove di laboratorio ed in situ, la lavorazione ed il costipamento dello strato con idonee macchine; valutato per ogni metro cubo in opera dopo il costipamento per strade urbane ed extraurbane.

Da prezzario Regionale.

Metro € 99,90 (euro novantanove e novanta centesimi per metro cubo).

NP 13- Conferimento a discarica autorizzata di materiale cod. cer. 17 03 02 - Miscele bituminose diverse da quelle di cui alle voci 17 03 01 – bitumi. Conferimento dei rifiuti presso impianto autorizzato al recupero, con rilascio di Copia del Formulario di identificazione dei rifiuti, debitamente vidimato dall'impianto, attestanti l'avvenuto conferimento presso lo stesso, da presentare in copia conforme alla Direzione dei Lavori in sede di emissione dello Stato d'Avanzamento dei Lavori.

Da prezzario Regionale.

Tonnellata € 19,18 (euro diciannove e diciotto centesimi per tonnellata).

NP 14- Fornitura e posa in opera di tubo acqua in ghisa sferoidale a giunto elastico rapido con rivestimento esterno in zinco-alluminio e interno in malta cementizia secondo UNI EN 545:2010. Giunto elastico rapido di tipo standard, guarnizione in elastomero EPDM conforme alla Norma UNI EN 681-1:2006. Rivestimento esterno con un primo strato di lega di zinco-alluminio applicato per metallizzazione di almeno 400 g/mq e strato di finitura con pittura monocomponente acrilica in emulsione acquosa, rivestimento interno in malta cementizia. Tutte le parti a contatto con le acque destinate al consumo umano sono conformi a quanto disposto dal D.M. 174/2004 con annessa certificazione rilasciata da laboratorio terzo. La conformità alla norma EN 545/2010 è attestata da organismo di certificazione accreditato. Fornito in barre con lunghezze normalizzate secondo la UNI EN 545:2010. Dalla fornitura e posa in opera è escluso l'eventuale ulteriore facoltativo rivestimento protettivo esterno con manicotto in polietilene mentre è compreso: la fornitura dei tubi, il carico e lo scarico, lo sfilamento lungo linea, la posa in opera con l'esecuzione dei giunti; esclusi i pezzi speciali sia a bicchiere che a flangia; escluso la formazione del letto di posa, del rinfianco e del rinterro del cavo; comprese le prove idrauliche anche ripetute alla pressione di prova stabilita, la fornitura dell'acqua e delle apparecchiature di misura, la pulizia ed il lavaggio; valutato per la lunghezza effettiva misurata in opera e per i seguenti diametri nominali TUBO DN 80 mm.

Da prezzario Regionale.

Metro € 96,64 (euro novantasei e sessantaquattro centesimi per metro lineare).

NP 15- Pezzo speciale in ghisa sferoidale, con le stesse caratteristiche dei corrispondenti tubi con giunzione a bicchiere od a flangia: quali curve, riduzioni, tes, manicotti, elementi di giunzione, flange di riduzione e piatti di chiusura; dati in opera, sia lungo linea, sia in camere di manovra per serbatoi o simili; compreso trasporto, scarico e posa in opera da valutarsi a chilogrammo di pezzo speciale.

Da prezzario Regionale.

Chilogrammo € 15,43 (euro quindici e quarantatré centesimi per chilogrammo).

NP 16- Tubo acqua di PVC-U, non plastificato, conforme alla norma UNI EN 1452-1:2010 e UNI EN 1452-2:2010 ed alle norme igienico-sanitarie vigenti in materia di condotte di acque potabili, per condotte in pressione per uso irriguo e potabile, dotato giunto a bicchiere e guarnizione di tenuta elastomerica in conformità alle norme UNI EN 681-1:2016. Le tubazioni riporteranno la marcatura prevista dalle citate norme ed in particolare la serie corrispondente alla pressione nominale espressa in BAR, il marchio di qualità rilasciato da Ente di Certificazione accreditato secondo UNI CEI EN ISO 17065:2021. Dato in opera compresa la fornitura dei relativi Certificati, fornitura delle tubazioni, trasporto f.co cantiere, carico, scarico, sfilamento lungo linea, livellamento del piano di posa, la formazione dei giunti compresa la fornitura dell'anello di tenuta, le prove idrauliche anche ripetute alla pressione di prova prescritta, la fornitura dell'acqua e delle apparecchiature di misura; escluso lo scavo, il sottofondo, il rinfianco e ricoprimento con idonei materiali inerti, il rinterro del cavo e la fornitura e posa in opera di raccordi, apparecchiature e pezzi speciali che verranno compensati con voci a parte. I materiali di cui sopra dovranno essere prodotti da aziende operanti in regime di qualità secondo UNI EN ISO 9001:2015 tubo dn 63 mm, pfa 6 bar.

Da prezzario Regionale.

Metro € 17,57 (euro diciassette e cinquantasette centesimi per metro lineare).

NP 17- Saracinesca a corpo ovale o piatto per pressioni di esercizio sino a PN 16 con corpo e cappello e cuneo in ghisa sferoidale GS 500/7; cuneo rivestito in gomma NPR atossica, antinevecchiamento e antiusura; asta in acciaio inox AISI 420; bulloni in acciaio inox AISI 304; tenuta con anelli O-Ring; attacchi a flange tornite e forate sino a UNI PN 16; manovra a volantino in acciaio stampato verniciatura in polvere termoindurente spessore 150 micron; da installare su condotte di qualsiasi genere; compreso la fornitura della saracinesca, n. 2 guarnizioni in gomma telata e un numero sufficiente di bulloni in acciaio UNI 5727; compreso il trasporto a piè d'opera, lo scarico e la posa in opera; per i seguenti diametri DN 50 mm, PFA sino al 16.

Da prezzario Regionale.

Cadauna €345,22 (euro trecentoquarantacinque e ventidue centesimi cadauna).

NP 18- Saracinesca in ghisa sferoidale 500/7 a corpo cilindrico per pressioni di esercizio PN 40; a vite interna; anelli di tenuta in ottone; interni in ottone; asta di manovra in barra di trafiletto di ottone; attacchi a flange tornite e forate; manovra a volantino; da installare su condotte di qualsiasi genere; compreso la fornitura della saracinesca, n. 2 guarnizioni in gomma telata e un numero sufficiente di bulloni in acciaio UNI 5727; compreso il trasporto a piè d'opera, lo scarico e la posa in opera; per i seguenti diametri DN 80 mm, PFA 40.

Da prezzario Regionale.

Cadauna €1017,54 (euro milledicisette e cinquantaquattro centesimi cadauna).

NP 19- Sfiato automatico multivent-pms a grande portata; in ghisa G25; galleggiante in NORIL; guarnizione in NBR; piattello in acciaio inox; flange tornite e forate; dato in opera completo di guarnizioni e bulloneria, escluso il tes sulla condotta DN 80, PFA 16/25.

Da prezzario Regionale.

Cadauno €442,13 (euro quattrocentoquarantadue e tredici centesimi cadauno).

NP 20- Tubo fogna in PVC rigido conforme al tipo SN4 SDR41 definito dalla Norma UNI EN 1401-1:2019, completo delle sigle identificative (marchiatura ad interdistanza non superiore al metro) del produttore, della data di produzione e dei dati dimensionali, in barre da m 6,00 con giunto a bicchiere e anello di tenuta in gomma, per scarichi interrati civili e industriali, dato in opera compresa fornitura, trasporto, sfilamento lungo linea, la stesura manuale del letto di posa, la formazione del piano quotato secondo le quote altimetriche progettuali, la formazione dei giunti compresa la fornitura dell'anello di tenuta, le prove di tenuta idraulica; escluso lo scavo, il sottofondo, il rinfianco e ricoprimento del tubo, il rinterro del cavo e la fornitura e posa in opera di braghe e raccordi. Diametro esterno mm 200.

Da prezzario Regionale.

Metro € 62,18 (euro sessantadue e diciotto centesimi per metro lineare).

NP 21- Pozzetto di ispezione per fognature gettato in opera o prefabbricato, delle dimensioni interne 150x156x150 realizzato con fondo e pareti in calcestruzzo R'ck 30 (C25/30), solaio in calcestruzzo R'ck 35 (C30/35) e sottofondazione in calcestruzzo R'ck 15 (C10/15). Le pareti ed il fondo saranno di spessore cm 20 (cm 15 in caso di pozzetto prefabbricato), il solaio di spessore cm 25 il tutto armato con ferro B450C di adeguata sezione con un'incidenza di kg 80/mc, mentre la sottofondazione avrà uno spessore di cm 10 (cm 20 in caso di pozzetto prefabbricato). Le pareti interne saranno realizzate con casseratura faccia a vista liscia e verrà inserito un Fondo Fogna a 180° di diametro ø 200. Il fondo e le pareti, sino ad un'altezza di cm 36, saranno rivestiti con piastrelle di gres ceramico dello spessore di cm 1,5 oppure con resina epossidica. L'ingresso alla camera sarà garantito da un chiusino circolare in ghisa sferoidale D400 del ø 60 e da scalette alla marinara formate da gradini in alluminio montati su telaio e murati nelle pareti del pozzetto. Nel prezzo del pozzetto sono compresi tutti i trasporti necessari per l'approvvigionamento dei materiali, il carico e lo scarico, con la sola esclusione dello scavo e del rinterro.

Da prezzario Regionale.

Cadauno € 3868,14 (euro tremilaottocentosessantaotto e quattordici centesimi cadauno).

NP 22- Pozzetto idrico di manovra, ispezione, sfialto o scarico gettato in opera o prefabbricato, delle dimensioni interne complessive di 150x156x150 realizzato con fondo e pareti in calcestruzzo R'ck 30 (C25/30), solaio in calcestruzzo R'ck 35 (C30/35) e sottofondazione in calcestruzzo R'ck 15 (C10/15). Le pareti ed il fondo saranno di spessore cm 20 (cm 15 in caso di pozzetto prefabbricato), il solaio di spessore cm 25 il tutto armato con ferro B450C di adeguata sezione con un'incidenza di kg 80/mc, mentre la sottofondazione avrà uno spessore di cm 10 (cm 20 in caso di pozzetto prefabbricato). Le pareti interne saranno realizzate con casseratura faccia a vista liscia e l'ingresso alla camera sarà garantito da un chiusino circolare in ghisa sferoidale D400 del ø 60 e da una scaletta alla marinara formata da gradini in alluminio con struttura portante ancorata alle pareti del pozzetto. Sono compresi inoltre un chiusino in g.s. D400 con telaio quadrato dimensioni 40*40 interno, uno del ø 150 ed una griglia in ferro lavorato zincato sul fondo del peso di circa kg 15 compreso il telaio. Nel prezzo del pozzetto sono compresi tutti i trasporti necessari per l'approvvigionamento dei materiali, il carico e lo scarico, con la sola esclusione dello scavo e del rinterro.

Da prezzario Regionale.

Cadauno € 3719,46 (euro tremilasettecentodiciannove e quarantasei centesimi cadauno).

NP 23- Realizzazione o rifacimento di allaccio idrico a parete o a pavimento, del DE 32 mm in PE multistrato, al servizio di una o più utenze, con lunghezza sino a ml 2.00 misurata sul piano orizzontale dall'asse della tubazione fino alla base del piantone. Si intendono compresi e compensati con il presente prezzo i seguenti oneri e magisteri. Taglio e demolizione di pavimentazione stradale di qualsiasi tipologia, con la sola esclusione della tipologia in lastronato, basolato, sanpietrini, pietra, granito, porfido, trachite, selciato etc. che verrà compensata con apposita voce a parte. Realizzazione dello scavo a sezione obbligata ristretta della lunghezza massima di ml 2,00, fino ad una profondità media di ml 1.00 e con larghezza pari a ml 0.50, qualunque sia la natura e la consistenza del terreno, esclusa la roccia tenera e dura da martello il cui maggiore onere sarà compensato con voce a parte. Lo scavo verrà realizzato avendo cura di tenere una livelletta costante dalla tubazione di rete al terminale di allaccio. Resta inteso che maggiori lunghezze, larghezze o profondità di scavo verranno compensate con apposite voci a parte. Fornitura, trasporto e posa in opera di sabbia per la formazione del letto di posa della tubazione d'allaccio dell'altezza di cm 10, il rinfianco e il ricoprimento della stessa fino ad un'altezza di cm 10 sulla generatrice superiore della tubazione. Fornitura, trasporto e posa in opera di misto arido per il riempimento dello scavo fino al piano di posa del sottofondo della pavimentazione, da porre in opera a strati uniformi da cm 30 compattati meccanicamente. Fornitura, trasporto e posa in opera di nastro segnalatore in materiale plastico con dicitura "acquedotto" o indicazione similare da cm 10 di larghezza con colorazione azzurra, da posare all'interno dello strato di riempimento in misto. Realizzazione del sottofondo per il ripristino della pavimentazione stradale demolita, realizzato mediante fornitura, trasporto e posa in opera di cm 23 di calcestruzzo R'cK 20 con piano finito coincidente con la quota del piano stradale esistente oppure dove diversamente previsto dai particolari progettuali. Fornitura, trasporto e posa in opera di collare di presa in g.s. fino al DN 150 rispondente alle prescrizioni inserite nella voce di elenco prezzi collare di presa in ghisa sferoidale. Fornitura, trasporto e posa in opera di valvola a sfera a passaggio totale del tipo pesante da 1" PFA 25 rispondente alle prescrizioni inserite nella voce di elenco prezzi valvola a sfera per presa in carico. Fornitura, trasporto e posa in opera di raccordo diritto maschio DE 32x1" M, in ottone, stagnato, rispondente alle prescrizioni inserite nella voce di elenco prezzi raccordo diritto maschio per tubazione multistrato. Forbitura, trasporto e posa in opera di Tubazione multistrato DN 32, spessore parete 3 mm, composta da duplice strato, interno ed esterno, di Pex-b coestruso, con l'interposizione di apposito collante, su tubazione in alluminio saldata longitudinalmente in continuo per sovrapposizione, pressione di picco 30 bar a 20 °C. Fornitura, trasporto e posa in opera di n° 2 curve doppie DE 32*32, in ottone stagnato, rispondente alle prescrizioni inserite nella voce di elenco prezzi "curva 90° per multistrato". Fornitura, trasporto e posa in opera di tubo in polietilene corrugato, di diametro adeguato, rispondente alle prescrizioni inserite nella voce di elenco prezzi "polietilene corrugato a doppia parete" per il ricoprimento di tutta la tubazione in multistrato. Fornitura, trasporto e posa in opera di raccordo diritto maschio DE 32x1" M, in ottone, stagnato, rispondente alle prescrizioni inserite nella voce di elenco prezzi "raccordo diritto maschio per tubazione multistrato". Fornitura, trasporto e posa in opera di valvola a sfera piombabile in ottone ADZ conforme al disciplinare per la diramazione di allaccio idrico alle utenze. Nel prezzo di cui sopra sono compresi anche gli oneri per l'esecuzione delle prove idrauliche anche ripetute alla pressione di prova stabilita dal capitolato speciale d'appalto, lavaggio della tubazione d'allaccio, compresa e compensata ogni altra operazione ed onere per collaudare idraulicamente l'allaccio; il conferimento a discarica dei materiali di risulta dalle demolizioni, per quanto non espressamente indicato dalle voci di elenco prezzi richiamate, da eseguirsi mediante il carico su mezzo idoneo al trasporto di materiali di risulta dalle demolizioni, la vagliatura e/o separazione dei materiali da smaltire secondo la loro tipologia, il trasporto a discarica autorizzata e lo scarico del materiale, incluso il pagamento dell'indennità di conferimento. Prima dell'inizio delle operazioni di scavo e/o demolizioni l'impresa dovrà indicare alla Direzione dei lavori le discariche individuate per lo smaltimento del materiale di risulta dallo scavo e consegnare la certificazione dell'idoneità della discarica al ricevimento di detti materiali; il conferimento a discarica dei materiali di risulta dovrà essere documentato mediante certificazione rilasciata dalla discarica in cui verranno indicate le quantità di materiale conferito per lo smaltimento. Nel prezzo sono comunque da intendersi compresi e compensati tutti gli oneri ed i magisteri necessari

per la fornitura a piè d'opera, trasporto e posa in opera di tutto il materiale sopra citato per realizzare a regola d'arte l'allaccio idrico.

Da prezziario Regionale.

Cadauno € 634,26 (euro seicentotrentaquattro e ventisei centesimi cadauno).

NP 24- Fornitura, trasporto e posa in opera di cassetta di alloggiamento contatori, costituita da: telaio in lamiera zincata a caldo dello spessore di 20/10 di mm, verniciato; sportello rimovibile, realizzato in lamiera zincata a caldo dello spessore di 20/10 mm, verniciato con colore approvato preventivamente dalla D.L. con sistema di cerniere da sottoporre ad approvazione della D.L. ad una o due ante secondo quanto indicato nei disegni tipo allegati, completo di eventuali fori per consentire l'utilizzo della telelettura; serratura in acciaio cromato con molla e o-ring, completa di chiave a bussola triangolare; chiusura del fondo e delle pareti interne con lamiera zincata a caldo dello spessore di 10/10 di mm, verniciata, provvista di elementi prefratturati sul fondo per il passaggio del piantone secondo quanto indicato nei disegni tipo allegati. La lamiera zincata utilizzata per la realizzazione della cassetta, in ogni sua parte, dovrà avere un quantitativo di zinco non inferiore a 150 g per ogni metro quadrato di superficie zincata. L'intera struttura dovrà essere verniciata internamente ed esternamente con vernici idonee a fungere da aggrappante per le pitture murarie. Il prodotto finito dovrà essere privo di sbordature e di qualsiasi parte tagliente ed essere rispondente alle caratteristiche tecniche e costruttive descritte nei disegni tipo allegati. È escluso l'onere per la formazione della nicchia o la rettifica di quella esistente da compensarsi con voce a parte. È compresa la posa in opera della cassetta, secondo le indicazioni impartite dalla D.L., sia posata a terra che tassellata sulla parete esistente. Luce netta mm 600x600x200.

Da prezziario Regionale.

Cadauna € 226,29 (euro duecentoventisei e ventinove centesimi cadauna).

NP 25- Fornitura, montaggio, cablaggio e assemblaggio di interruttore automatico magnetotermico differenziale da 4,5 kA (CEI EN 60898-1:2019) di tipo modulare da montare su guida DIN 35, tipo A, sensibilità 30 mA curva B, 1P+N 40A. da fissarsi a scatto all'interno di centralini o quadri, compreso il cablaggio interno degli stessi.

Da prezziario Regionale.

Cadauno € 322,23 (euro trecentoventidue e ventitré centesimi cadauno).

NP 26- Verifica della funzionalità della condotta fognaria esistente con immissione in rete di acqua tramite autobotte, apertura dei pozzetti lungo il tratto di strada interessata dai lavori e quanto altro necessario, niente escluso, per completare la verifica.

Corpo € 500,00 (euro cinquecento a corpo).

NP 27- Fornitura e posa in opera di chiusino in cemento per pozzetto di collegamento elettrico. Dato in opera compreso ogni onere.

Cadauno € 12,00 (euro dodici cadauno).

Il presente atto è fin d'ora impegnativo per l'Impresa, e lo sarà per l'Amministrazione dopo intervenute le approvazioni di legge.

Il presente verbale, previa lettura e conferma, viene sottoscritto dagli intervenuti.

Il Direttore dei Lavori

L'impresa

(arch. Paolo Bazzu)

(geom. Alessandro Oggiano)