

REPUBBLICA ITALIANA

PROVINCIA DEL SUD SARDEGNA

L.R. 04.02.2016 n°2 "Riordino del sistema delle autonomie locali"

ATTO DI SOTTOMISSIONE PER PERIZIA DI VARIANTE DEI LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE PER L'ADEGUAMENTO ALLE NORMATIVE VIGENTI DELL'ISTITUTO PROFESSIONALE CETTOLINI, VILLACIDRO - CUP J15B18002890005 - CIG 7867860B75.---

SCRITTURA PRIVATA

L'anno duemilaventi, con la presente scrittura privata, firmata digitalmente senza presenza delle parti tra i Signori:-----

- Mammarella Mario, nato a Carbonia il 24.06.1976, C.F. "MMMMRA76H4B745Y", esercitante le funzioni di

Dirigente dell'Area Lavori Pubblici della Provincia del Sud Sardegna, giusto decreto dell'Amministratore straordinario n°26 del 30.12.2019 e n°15 del 26.08.2020, e che dichiara di intervenire in questo

atto esclusivamente in nome, per conto e nell'interesse della Provincia del Sud Sardegna, C.F. 90038150927, di seguito nel presente atto denominata

semplicemente <<Stazione appaltante>>;-----

- Bruccoleri Carmelo, nato a Favara, il 17.10.1970, C.F. "BRCCML70R17D514S", il quale interviene al presente atto nella sua qualità di legale rappresentante

dell'impresa "Bredil S.r.l." con sede in Favara, via

**Imposta di bollo
assolta con
dichiarazione di
annullamento di n°5
contrassegni
telematici da € 16,00
ciascuno**

Adige n°17, C.F./P.I. 02478270842, di seguito nel presente atto denominato semplicemente <<Appaltatore>>.-----

PREMESSO CHE

- con scrittura privata Rep. n°46 del 15.11.2019, venivano affidati all'Appaltatore i "Lavori di ristrutturazione per l'adeguamento alle normative vigenti dell'Istituto Professionale Cettolini - Villacidro, per l'importo complessivo di € 256.902,87 I.V.A. esclusa, di cui € 250.505,02 per lavori, al netto del ribasso del 24,1242%, ed € 6.397,85, quali oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso;-----

- i lavori in oggetto sono stati consegnati in data 21.11.2019;-----

- il Direttore dei Lavori, Ing. Orgiana Antonio, con nota prot. n°14489 del 18.06.2020 ha richiesto l'autorizzazione per predisporre una perizia di variante ai sensi del D.lgs. n°50/16 art. 106 comma 1 paragrafo c) e del DM 49/2018 per risolvere alcune problematiche riscontrate in fase esecutiva a seguito di eventi non previsti ne prevedibili in fase progettuale e di migliorie come indicato nella relazione tecnica descrittiva;-----

- con nota prot. n°14669 del 22.06.2020, il R.U.P., Geom. Guglielmo Cau, ha autorizzato il Direttore dei

Lavori alla presentazione della Perizia suppletiva e di Variante;-----

- con determinazione n°229 del 27.08.2020 dell'Area Lavori Pubblici, è stata approvata la perizia di variante per i lavori in oggetto, per un importo netto pari a € 41.165,68, I.V.A. esclusa, di cui € 37.483,90 per lavori, ed € 3.681,76, quali oneri per la sicurezza, da finanziarsi interamente con le somme a disposizione derivanti dal ribasso, portando così l'importo complessivo del contratto da € 256.902,87 a € 298.068,54;-----

- l'incremento di importo della perizia suddetta non supera il quinto dell'importo del contratto originario e pertanto l'Appaltatore è tenuto ad eseguire i maggiori lavori, senza possibilità di risoluzione del contratto;-----

- con stessa determinazione n°229 del 27.08.2020, veniva approvato il nuovo quadro economico, formalizzando l'impegno di spesa sul Cap. n°201472, Imp. n°436/0 - Sub. Imp. n°436/2, e sul Cap. n°231335 Imp. n°499/0 - Sub. Imp. n°499/1 e n°611/0 - Sub. Imp. 611/1 esercizio 2020;-----

- è stato acquisiti il D.U.R.C. Prot. n°INAIL_25150551, scadenza 27.03.2021;-----

-Tutto ciò premesso tra le parti, come sopra costi-

tuite, si conviene e si stipula quanto segue:-----

ART. 1

(Premessa)

La premessa narrativa costituisce parte integrante e sostanziale del presente atto, benché la documentazione citata non venga allegata in quanto acquisita agli atti di questa Stazione appaltante.-----

ART. 2

(Oggetto dell'appalto)

La Stazione appaltante, come sopra rappresentata, conferisce all'Appaltatore, che come sopra rappresentato, accetta l'appalto relativo alla perizia suppletiva e di variante dei "lavori di ristrutturazione per l'adeguamento alle normative vigenti dell'Istituto Professionale Cettolini - Villacidro".--
- Codice Unico Progetto (C.U.P.) n°J15B18002890005;--
- Codice Identificativo Gara (C.I.G.) n°7867860B75.--

ART. 3

(Condizioni generali del contratto)

L'appalto viene affidato dalla Stazione appaltante ed accettato dall'Appaltatore sotto l'osservanza piena, assoluta, inderogabile ed inscindibile delle norme, condizioni, patti, obblighi, oneri e modalità dedotti e risultanti dal Contratto principale Repertorio scritture private n°46/2019 citato in premessa, del

Capitolato Speciale d'Appalto con esso sottoscritto

(di seguito C.S.d.A.), e degli altri sotto elencati

documenti progettuali specifici della perizia supple-

tiva e di variante, che seppur non materialmente al-

legati, vengono sottoscritti dalle parti, e restano

depositati agli atti:-----

a) le seguenti relazioni di progetto:-----

- All.1 - Relazione tecnica e quadro economico;-----

- All.2 - Relazione acque reflue;-----

- All.3 - Elenco nuovi prezzi;-----

- All.4 - Analisi nuovi prezzi;-----

- All.5 - Computo metrico estimativo;-----

- All.6 - Quadro Comparativo;-----

- All.7 - Schema atto di sottomissione ed elenco nuo-

vi prezzi;-----

- All. 8 - Computo costi per la sicurezza;-----

b) i seguenti elaborati grafici di progetto:-----

- Tav.1- Planimetria generale, piante, prospetti e

sez.;-----

- Tav.2- Sistemazione area esterna;-----

c) le polizze di garanzia di cui agli artt. 10 e 11;-

d) il Patto d'integrità.-----

Per quanto non previsto o non richiamato nel presente

contratto e nella citata documentazione si fa espres-

so riferimento a leggi, norme e regolamenti citati

nel contratto principale e nel C.S.d.A. ad esso allegato.-----

ART. 4

(Termini per l'esecuzione dei lavori)

Per l'esecuzione dei maggiori lavori viene concessa una proroga di **65 (sessantacinque)** giorni rispetto al termine stabilito nel contratto principale. In caso di ritardi nell'ultimazione dei lavori verranno applicate le penali, così come disciplinate dall'art. 18 del C.S.d.A.-----

ART. 5

(Corrispettivo dell'appalto)

Il prezzo dei maggiori lavori è stabilito complessivamente in **€ 41.165,68 (euro quarantunomilaseicentossessantacinque/68)**, I.V.A. esclusa, di cui € 37.483,90 per lavori, ed € 3.681,76, quali oneri per la sicurezza, non soggetti a ribasso.-----

Il contratto è stipulato interamente "a corpo", pertanto, a norma dell'art. 59, comma 5bis, del D.lgs. n°50/2016, l'importo contrattuale resta fisso e invariabile, senza che possa essere invocata da alcuna delle parti contraenti alcuna successiva verificaione sulla misura o sul valore attribuito alla quantità e alla qualità dei lavori.-----

ART. 6

(Elenco nuovi prezzi)

Vengono stabiliti i seguenti nuovi prezzi sui quali è stato applicato il ribasso d'asta del 24,1242% offerto in sede di gara, e che l'Appaltatore dichiara di accettare integralmente:-----

- NP. 01 - SOTTOFONDO, RINFIANCO E RINTERRO IN SABBIA di cava a sezione ristretta e obbligata risultanti dopo l'esecuzione dei manufatti di reti idriche-fognarie e di cavidotti di linee elettriche telefoniche, eseguito con sabbione di cava, compresa la stesura, il livellamento, la rincalzatura e prima ricopratura, la formazione del colmo sufficiente a compensare l'eventuale assestamento, le ricariche e il costipamento, valutato per la sezione teorica al netto della tubazione. Compreso il carico, trasporto e scarico a piè d'opera ed ogni altro onere e magistero:.....**€/mc 46,44 (quarantasei/44)**

- NP.02 - 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:.....**€/mc 5,89 (cinque/89)**

- NP.03 - MANTO IMPERMEABILE MONOSTRATO COSTITUITO DA UNA MEMBRANA PREFABBRICATA ELASTOPLASTOMERICA ARMATA IN VETRO VELO RINFORZATO, con flessibilità a freddo di - 10 C, applicata a fiamma, previa spalmatura di un primer bituminoso, su idoneo piano di posa, già predisposto, dato in opera su superfici piane, inclinate o curve, con giunti sovrapposti di 10 cm, compreso il primer, il consumo del combustibile, l'onere dei tagli e delle sovrapposizioni, gli sfri-di ed il tiro in alto spessore 4 mm. Per altezze fino a 3,50m comprese gronde: **€/mq 18,25 (diciotto/25)**

**- NP.04 - MAGGIORAZIONE ALLA VOCE MANTO IMPERMEABILE MONOSTRATO COSTITUITO DA UNA MEMBRANA PREFABBRICATA ELASTOPLASTOMERICA ARMATA IN VETRO VELO RINFORZATO per altezze superiori ai 3,50 mt.:-----
.....**€/mq 4,59 (quattro/59)****

- NP.05 CONTROSOFFITTO ISPEZIONABILE REALIZZATO MEDIANTE PANNELLI IN GESSO ALLEGERITO, con struttura seminascosta da 24 mm, resistenza al fuoco REI 120, dimensioni 600x600 mm, con diversi tipi di finitura: fessurata, granulata, con microperforazioni, a quadrati, con decoro geometrico o con scanalature ondulate parallele. Completo di struttura metallica di

sostegno a vista in acciaio zincato verniciata nel colore bianco, di coprifilo perimetrale in alluminio sezione a "L" da 23x23 mm colore bianco, di pendini di sospensione regolabili in altezza per un ribasso sino a 500 mm dato in opera compreso l'ancoraggio dei pendini al soffitto, i tagli, lo sfrido e il tiro in alto struttura sostegno largh.15 mm, alt.38 mm.:.....**€/mq 57,77 (cinquantasette/77)**

- NP.06 TUBO ACQUA di PVC-U, non plastificato, conforme alla norma UNI EN 1452 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. 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 UNICEI- EN 45011. Dato in opera compresa la fornitura dei relativi Certificati, fornitura delle tubazioni, trasporto f.co cantiere, carico, scarico, sfilamento lungolinea, livellamento del piano di posa, la formazione dei giunti compresa la fornitura dell'anello di tenuta, le prove idrauliche anche ripetute alla pres-

sione di prova prescritta, la fornitura dell'acqua e delle apparecchiature di misura escluso lo scavo, il sottofondo, il rinfiacco 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 9001:2008 Tubo DN 50 mm, PFA 16 bar:.....**€/ml 16,23 (sedici/23)**

- **NP.07** POZZETTO IN PVC antischock carrabile, con fori a frattura prestabilita sui quattro lati, completo di coperchio cieco carrabile e sifone a ghiottina, dato in opera compreso il collegamento e la sigillatura delle tubazioni in entrata e in uscita, il sottofondo e il rinfiacco con calcestruzzo Rck 15 dello spessore minimo di cm 10 escluso scavo e rinterro dimensioni interne cm 40x40x40:-----
.....**€/cad 188,55 (centottantotto/55)**

- **NP.08** DISCENDENTE PLUVIALE IN TUBO DI RAME A SEZIONE CIRCOLARE, diametro 80, dato in opera compresi collari fermatubo, tasselli, sigillanti, eventuali curve, sfridi, tagli etc.:-----
.....**€/ml 62,58 (sessantadue/58)**

- **NP.09** TUBO CORRUGATO IN PEAD ø 500. Fornitura e

posa in opera di tubo corrugato in LUXENE FORCE 77R (polietilene ad alta densità di nuova concezione) \varnothing 422 mm interno e 500 mm esterno, coestruso a doppia parete, liscia internamente di colore bianco e corrugata esternamente di colore blu con linea longitudinale bianca, per condotte di scarico interrate non in pressione, prodotto in conformità alla norma EN 13476-3 e certificato da IIP, con classe di rigidità pari a SN 16 kN/m², in barre di lunghezza utile pari a 6 m, con giunzione mediante manicotto o bicchiere in PEAD di colore blu e guarnizioni a labbro in EPDM. Dato in opera complete di bicchiere e guarnizioni di tenuta e manicotti. Guarnizioni certificate da relativo report emesso da IIP a +1,5 bar in pressione e -0,5 bar in depressione per 15 minuti secondo la norma EN 1277 - Cond. A. Marcatura secondo norma contenente: nome commerciale, marchio di prodotto e riferimento normativo, diametro nominale (DN), classe di rigidità, materiale, tipo profilo, codice d'applicazione d'area, giorno/mese/anno/ora/minuti di produzione numero Test Report IIP. Classe di rigidezza circonferenziale rilevata su campioni di prodotto secondo EN ISO 9969; SPESSORE parete dello strato interno (e5) $> 1,5 * e5$ min definito dalla normativa EN 13476-3. Dato in opera su

sottofondo, rinfiacco e copertura della tubazione in sabbia di cava (questa esclusa), compreso l'eventuale adeguamento del foro del pozzetto a ricevere il tubo. Compreso altresì il trasporto e la fornitura a piè d'opera, il collaudo della condotta ed ogni altro onere e magistero per dare la tubazione funzionante a regola d'arte:.....**€/ml 43,58 (quarantatre/58)**

- NP.10 VASCA BIOLOGICA IMHOFF per il trattamento primario delle acque reflue delle civili abitazioni o assimilabili, in polietilene (PE), prodotta in azienda certificata ISO 9001/2008, dimensionata secondo UNI EN 12566-3 e rispondente al D.Lgs n.152 del 2006 e alla Delibera del C.I.A. del 04/02/1977, per installazione interrata, dotata di: cono di sedimentazione, tronchetto di entrata con curva 90° in PVC ø 125 con guarnizione a tenuta, tronchetto di uscita con deflettore a T in PVC ø 125 con guarnizione a tenuta, sfiato per il biogas e chiusini per le ispezioni e gli interventi di manutenzione e spurgo delle dimensioni di 30x30 e 20x30 cm; Capacità 1600 lt, misure: diametro esterno ø 1250 mm; altezza 1550 mm. Posta in opera compreso: collegamento alle tubazioni, sottofondo di appoggio alto 10 cm in magrone Rck 15, ogni onere e magistero per l'allaccio a tenuta con le tubazioni, il rinfiacco e il

rinterro in sabbia di cava, compreso altresì lo scavo ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte:-----

.....**€/Corpo 1.636,49 (milleseicentotrentasei/49)**

- NP.11 TUBO DRENANTE FESSURATO IN PEAD. Fornitura e posa in opera di tubo drenante fessurato in PEAD a doppia parete circolare, corrugata esternamente e liscio internamente, realizzato per coestrusione continua delle due pareti, prodotto da azienda certificata secondo UNI EN ISO 9001:2000 e secondo UNI EN ISO 14001:2004. Il diametro interno nominale sarà \varnothing 105 mm, il diametro esterno nominale sarà \varnothing 125 mm. La classe di rigidità, misurata secondo EN ISO 9969 sarà SN 16KN/m². La superficie di captazione del tubo, dovrà essere forata con tagli di larghezza variabile presenti sul fondo di ciascuna gola di corrugazione. Compreso lo scavo a sezione obbligatoria dimensioni m 1.00*1.00 m eseguita in qualsivoglia situazione e configurazione planoaltimetrica e di stato al contorno (compreso lo scavo in roccia dura), il trasporto e conferimento a discarica autorizzata dei materiali di risulta, il rivestimento di tutto il perimetro dello scavo e del tubo drenante in geotessile TNT cucito (calza filtrante) del peso di 250 g/mq in poliestere/polipropilene, resistente

agli agenti chimici ed ai raggi UV, imputrescibile ed atossico esente da collanti, appretti, impregna-
menti evitando la formazione di ondulazioni e grin-
ze. È altresì compreso il riempimento in materiale lapideo idoneo con ghiaia di fiume lavata e/o pietrisco di cava, (calibrato e selezionato) di pezza-
tura mista da mm 15 a mm 40-50 entro cavi. È compre-
so l'assestamento con pestello meccanico, ed ogni onere e magistero. Sono compresi nel prezzo tutti gli oneri derivanti dai mezzi necessari per la perfetta posa del tubo drenante e della calza di rivestimento, gli sfridi e le sovrapposizioni del TNT che non devono essere inferiori a 20 cm e quanto altro per la messa in opera a regola d'arte. Esecuzione in qualsivoglia situazione e configurazione planoaltimetrica e di stato al contorno:-----

.....**€/ml 22,88 (ventidue/88)**

- NP.12 POZZETTO DI CACCIATA. Fornitura e posa in opera di pozzetto di cacciata in monoblocco di polietilene lineare ad alta densità (LLDPE) con tronchetto di entrata e uscita in PVC. Sistema di cacciata a battente idraulico con tubo flessibile in propilene spiralato, raccordo con tubazione di scarico. Completo di dispositivo di scarico per acque reflue depurate con sistema a galleggiante che per-

mette l'accumulo di una quantità d'acqua compresa fra 50 e 120 litri da scaricare in modo repentino nella condotta predisposta per la sub irrigazione. Completo di tappo di ispezione. Capacità 300 lt. Dimensioni 80 x 70 x 65,5 cm (attacco per tubazione ingresso ø 125 mm; tubazione uscita 110 mm). È altresì compreso il trasporto, i collegamenti alle condotte di ingresso e di uscita ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte:.....**€/cad 505,00 (cinquecentocinque/00)**

ART.7

(Modalità di pagamento)

Per le modalità di liquidazione dei corrispettivi si rimanda a quanto già stabilito all'art. 9 del contratto principale Rep. scritture private n°46/2019 e alla sezione "Disciplina economica" del C.S.d.A.-----

ART. 8

Obblighi dell'Appaltatore relativi alla tracciabilità dei flussi finanziari

L'Appaltatore assume tutti gli obblighi di tracciabilità dei flussi finanziari di cui all'art. 3 della Legge 13 agosto 2010, n°136 e ss.mm.ii.-----

ART. 9

Verifiche relative agli obblighi in materia di tracciabilità dei flussi finanziari

La Stazione appaltante verifica in occasione di ogni pagamento all'Appaltatore, e con interventi di controllo ulteriori l'assolvimento, da parte dello stesso, degli obblighi relativi alla tracciabilità dei flussi finanziari.-----

ART. 10

(Cauzioni e garanzie)

Il puntuale rispetto degli impegni assunti dall'Appaltatore con il presente appalto resta garantito dalla cauzione definitiva costituita in occasione del contratto principale, a mezzo di polizza fideiussoria n°1537336, in atti, emessa in data 24.10.2019 dalla compagnia assicurativa "Elba Assicurazioni S.p.a.", con sede legale in Via Mecenate n°90 in Milano, Agenzia di Favara, integrata dalla appendice n°1 relativa all'adeguamento della somma garantita.-----

Per la copertura dei danni arrecati alla Stazione appaltante nel corso dell'esecuzione dei lavori a causa del danneggiamento o della distruzione totale o parziale di opere e impianti e per la responsabilità civile per danni arrecati a terzi l'Appaltatore ha già costituito polizza assicurativa C.A.R. n°1535938, in atti, emessa in data 23.10.2019 dalla compagnia "Elba Assicurazioni S.p.a.", con sede legale in Via Mecenate

te n°90 in Milano, Agenzia di Favara, integrata
dall'appendice n°1 relativa all'adeguamento della
somma assicurata per la partita 1 con l'importo con-
trattuale lordo del presente atto.-----

L'Appaltatore si obbliga, qualora necessario, ad
estendere la validità delle suddette polizze oltre il
termine di scadenza.-----

ART. 11

(Subappalto)

Si rimanda a quanto già stabilito dall'art. 16 del
contratto principale Rep. scritture private
n°46/2019.-----

ART. 12

**(Obblighi dell'Appaltatore nei confronti dei propri
lavoratori dipendenti)**

Si rimanda a quanto già stabilito dall'art. 17 del
contratto principale Rep. scritture private
n°46/2019.-----

ART. 13

(Obblighi in materia di assunzioni obbligatorie)

Le parti danno atto che l'Appaltatore ha dichiarato
in sede di gara di non essere assoggettato agli ob-
blighi di assunzioni obbligatorie, di cui alla L.
n°68/99 in quanto avente base di computo inferiore
alle 15 unità lavorative.-----

ART. 14

(Domicilio dell'Appaltatore)

A tutti gli effetti del presente contratto, le parti eleggono domicilio presso la sede dell'Area Lavori Pubblici della Provincia del Sud Sardegna, ubicata a Carbonia in via Mazzini n°39.-----

ART. 15

(Trattamento dei dati personali)

Ai sensi di quanto previsto dall'art. 6 del Regolamento europeo 2016/679 (GDPR) l'Appaltatore dà atto di essere stato informato che i dati contenuti nel presente atto verranno trattati esclusivamente per lo svolgimento delle attività e per l'assolvimento degli obblighi previsti dalle leggi e dai regolamenti vigenti in materia.-----

ART. 16

(Pantouflage)

Ai sensi dell'art. 53, comma 16-ter, del D.Lgs. n°165/2001, l'Appaltatore, sottoscrivendo il presente contratto, attesta di non aver concluso contratti di lavoro subordinato o autonomo e comunque di non aver conferito incarichi ad ex dipendenti, che hanno esercitato poteri autoritativi o negoziali per conto della Stazione appaltante nei suoi confronti per il triennio successivo alla cessazione del rapporto.----

ART. 17

(Patto d'Integrità)

Il presente atto è stipulato a seguito di avvenuta sottoscrizione del Patto di integrità, non materialmente allegato al presente contratto, ma sottoscritto per integrale accettazione dalle parti, che dichiarano espressamente di conoscerne l'intero contenuto.---

ART. 18

(Spese contrattuali)

Sono a carico dell'Appaltatore, tutte le spese del contratto e tutti gli oneri connessi alla sua stipulazione, compresi quelli tributari, fatta eccezione per l'I.V.A. che rimane a carico della Stazione appaltante.-----

ART. 19

(Imposta di bollo)

L'imposta di bollo è assolta con l'acquisizione della dichiarazione di annullamento, in atti, di n°5 contrassegni telematici sostitutivi della marca da bollo di € 16,00 che riportano i seguenti numeri seriali identificativi: 01181261587472, 01181261587832, 01181261587494, 01181261587506 e 01181261587517.-----

ART. 20

(Modalità di stipula)

Le parti si danno reciprocamente atto che il presente

atto viene stipulato conformemente a quanto disposto dall'art. 32, comma 14, del D.Lgs. n°50/2016, in modalità elettronica in formato PDF/A, con scrittura privata registrabile in caso d'uso, che le parti sottoscrivono con modalità di firma digitale, ai sensi dell'art.1, comma 1, lett. s) D.Lgs. n°82/2005, su diciannove pagine e sette righe a video fin qui.-----

L'Appaltatore

(Carmelo Bruccoleri) *firmato digitalmente*

Il Rappresentante della Stazione appaltante

(Mario Mammarella) *firmato digitalmente*