



COMUNE DI GENOVA

AREA SERVIZI TECNICI ED OPERATIVI

DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE N. 2022-270.0.0.-116

L'anno 2022 il giorno 17 del mese di ottobre il sottoscritto De Fornari Ferdinando in qualità di dirigente di Area Servizi Tecnici Ed Operativi, ha adottato la Determinazione Dirigenziale di seguito riportata.

OGGETTO: P.N.R.R. – M5. C2. I2.3 – Programma Innovativo Nazionale per la Qualità dell’Abitare (PINQUA) PROGETTO PILOTA EX L.160/2019 ART. 1, C. 437

“INNOVAZIONE TECNOLOGICA: CONTROLLO ACCESSI E STAZIONAMENTO VEICOLI NEL CENTRO STORICO DI GENOVA”.

AGGIUDICAZIONE DEFINITIVA DELL’APPALTO A PROCEDURA NEGOZIATA, AI SENSI DELL’ART.36, COMMA 2, LETT. C-BIS) DEL D. LGS. N. 50/2016 E S.M.I., ALLA SOCIETA’ SECURITY TRUST.IT S.R.L.

CUP B31B21001750001 – MOGE 20748 – CIG 930745205F

Adottata il 17/10/2022

Esecutiva dal 20/10/2022

17/10/2022	DE FORNARI FERDINANDO
------------	-----------------------

Sottoscritto digitalmente dal Dirigente Responsabile



COMUNE DI GENOVA

AREA SERVIZI TECNICI ED OPERATIVI

DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE N. 2022-270.0.0.-116

P.N.R.R. – M5. C2. I2.3 – Programma Innovativo Nazionale per la Qualità dell’Abitare (PINQUA)
PROGETTO PILOTA EX L.160/2019 ART. 1, C. 437

“INNOVAZIONE TECNOLOGICA: CONTROLLO ACCESSI E STAZIONAMENTO VEICOLI
NEL CENTRO STORICO DI GENOVA”.

AGGIUDICAZIONE DEFINITIVA DELL’APPALTO A PROCEDURA NEGOZIATA, AI SENSI
DELL’ART.36, COMMA 2, LETT. C-BIS) DEL D. LGS. N. 50/2016 E S.M.I., ALLA SOCIETA’
SECURITY TRUST.IT S.R.L.

CUP B31B21001750001 – MOGE 20748 – CIG 930745205F

IL DIRIGENTE RESPONSABILE

Su proposta del RUP geom. Paolo Pistelli

Premesso che:

- con Legge n. 160 del 27/12/2019 è stato istituito il “Programma Innovativo Nazionale per la Qualità dell’Abitare” finalizzato a riqualificare e incrementare il patrimonio destinato all’edilizia residenziale sociale, a rigenerare il tessuto socio-economico, a incrementare l’accessibilità, la sicurezza dei luoghi e la rifunzionalizzazione di spazi e immobili pubblici, nonché a migliorare la coesione sociale e la qualità della vita dei cittadini, in un’ottica di sostenibilità e densificazione, senza consumo di nuovo suolo e secondo i principi e gli indirizzi adottati dall’Unione europea, secondo il modello urbano della città intelligente, inclusiva e sostenibile (Smart City);
- con Regolamento UE 2021/241 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 12 febbraio 2021 viene istituito il Dispositivo per la Ripresa e la Resilienza;
- l’art. 20 del succitato regolamento contiene la Decisione di esecuzione con cui viene approvata la valutazione del PNRR italiano;

Sottoscritto digitalmente dal Dirigente Responsabile

-con Decisione del Consiglio ECOFIN del 13/07/2021, notificata all'Italia dal Segretario generale del Consiglio con nota LT161/21 del 14/07/2021 è stato approvato il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR);

- la Decisione di esecuzione è corredata di un Allegato che definisce, per ogni investimento e riforma, obiettivi e traguardi precisi, al cui conseguimento è subordinata l'assegnazione delle risorse su base semestrale;
- con il Decreto Legge n. 121 del 2021 sono state introdotte disposizioni relative alle procedure di attuazione del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza;
- il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza alla Misura 5 Componente 2 Investimento 2.3 Programma Innovativo per la Qualità dell'Abitare, prevede di “realizzare nuove strutture di edilizia residenziale pubblica e riqualificare le aree degradate, con particolare attenzione all'innovazione verde e alla sostenibilità”;
- con il Decreto Legge 6 maggio 2021, n. 59, convertito, con modificazioni, dalla legge 1° luglio 2021, n. 101, vengono individuate le “misure urgenti relative al Fondo complementare al Piano di Ripresa e Resilienza e altre misure urgenti per gli investimenti”;
- con il successivo Decreto Legge 31 maggio 2021, n. 77, convertito, con modificazioni, dalla legge 29 luglio 2021, n. 108, viene disposta la «Governance del Piano Nazionale di Rilancio e Resilienza e prime misure di rafforzamento delle strutture amministrative e di accelerazione e snellimento delle procedure»;
- l'art. 8, del suddetto Decreto Legge dispone che ciascuna amministrazione centrale titolare di interventi previsti nel PNRR provvede al coordinamento delle relative attività di gestione, nonché' al loro monitoraggio, rendicontazione e controllo;
- con il decreto del Presidente del Consiglio dei ministri 9 luglio 2021 vengono quindi individuate le amministrazioni centrali titolari di interventi previsti dal PNRR ai sensi dell'art. 8, comma 1, del decreto-legge 31 maggio 2021, n. 77;
- con il Decreto del Ministro dell'economia e delle finanze del 6 agosto 2021 sono state assegnate le risorse finanziarie previste per l'attuazione degli interventi del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) e la ripartizione di traguardi e obiettivi per scadenze semestrali di rendicontazione alle Amministrazioni titolari;
- con il suddetto Decreto per ciascun Ministero sono individuati gli interventi di competenza, con l'indicazione dei relativi importi totali, suddivisi per progetti in essere, nuovi progetti e quota anticipata dal Fondo di Sviluppo e Coesione;
- con Decreto del Direttore Generale del Ministro delle infrastrutture e della mobilità sostenibili n. 804 del 20/01/2022 sono state definitivamente ammesse al finanziamento le proposte pilota elencate nell'Allegato A del medesimo Decreto.

Premesso altresì che:

Sottoscritto digitalmente dal Dirigente Responsabile

- con Deliberazioni di Giunta Comunale n. 2021/37 (proposta n. 79 del 10/03/2021), n. 2021/38 (proposta n. 80 del 10/03/2021) e n. 2021/88 (proposta n. 151 del 13/04/2021) sono state approvate le proposte al fine della partecipazione del Comune di Genova al Programma Innovativo Nazionale per la Qualità dell’Abitare rispettivamente per i progetti di rigenerazione del “Centro Storico” – “Prè, Ghetto e Caricamento denominata C³: co-living, culture, commons”, “Prà mare e collina” e “Caruggi – Progetto Pilota”, tra cui l’intervento oggetto della presente determinazione;

- con Decreto del 7/10/2021, il Ministro delle infrastrutture e della mobilità sostenibile ha approvato l’elenco delle proposte ammesse a finanziamento previa accettazione dei termini recati dal PNRR;

- con Decreti Direttoriali del Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibili M.INF. EDIL.REGISTRO UFFICIALE.U.17524 del 29/12/2021 (Progetto Pilota – ID 500) e M.INF. EDIL.REGISTRO UFFICIALE.U.804 del 20/01/2022 (Progetto Prà mare e collina – ID 108 e Progetto Centro Storico – ID 77,) sono state disposte l’ammissione definitiva al finanziamento delle proposte ritenute conformi agli obiettivi del Programma per ciascuno dei Soggetti beneficiari PIN-QuA;

- con lo stesso Decreto del Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibili del 29/12/2021 è stato approvato lo schema di convenzione MIMS – SOGGETTO BENEFICIARIO PINQuA ovvero il soggetto che ha presentato le proposte dichiarate ammissibili;

- con successive comunicazioni da parte del Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibili sono state avviate le procedure per la stipula delle Convenzioni di cui sopra al fine del rispetto degli obiettivi previsti dal PNRR;

- con Deliberazione di Consiglio Comunale n. 42 del 31 maggio 2022 è stato approvato il 3° adeguamento al Programma Triennale dei Lavori Pubblici 2022-2023-2024, nel quale è inserito, all’annualità 2022, l’intervento di “Innovazione tecnologica: controllo accessi e stazionamento veicoli” – CUP “B31B21001750001” - MOGE “20748”;

- con Determinazione Dirigenziale n. 2022-270.0.0.-60 adottata il 10/05/2022, esecutiva dal 19/05/2022, si è preso atto, dell’ammissione a finanziamento delle proposte relative ai seguenti progetti “finanziato dall’Unione europea – Next Generation EU”:

- ID 108 - “Prà mare e collina” per Euro 15.000.000,00 come da Decreto Direttoriale del 20/01/2022;
- ID 77 – “Centro Storico” per Euro 15.000.000,00 come da come da Decreto Direttoriale n. 804 del 20 gennaio 2022;
- ID 500 - “Caruggi – Progetto Pilota” per Euro 87.000.000,00 come da Decreto Direttoriale del 29/12/2021;

- con il suddetto provvedimento sono state, inoltre, accertate ed impegnate le risorse a valere sui fondi del Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibili per il triennio 2022-2023-2024.

Premesso infine che:

Sottoscritto digitalmente dal Dirigente Responsabile

- tra gli interventi ricompresi nella suddetta Proposta figura anche l'intervento "Innovazione tecnologica: controllo accessi e stazionamento veicoli nel Centro Storico – PNRR M5C2-2.3 – PINQUA-PROGETTO PILOTA – int. 16", elaborato a livello definitivo a cura della Direzione Corpo Polizia Locale, per un importo complessivo di Euro 1.128.000,00, (di cui Euro 504.196,21, oltre I.V.A., per lavori) finanziato a valere sulle risorse del Progetto PINQUA per complessivi Euro 1.114.330,70 e per Euro 13.669,28 con risorse proprie dell'Ente;
- il quadro economico dell'intervento in questione rientra tra i progetti approvati con la Delibera di Giunta n. 88/2021 sopra nominata e che il cofinanziamento assicurato dal Comune di Genova è impiegato per la copertura finanziaria delle voci di spesa non ammesse a finanziamento dai bandi P.N.N.R / PINQUA (quota allacci) e in parte a copertura della voce inerenti gli imprevisti;
- la Civica Amministrazione, ha come obiettivo la realizzazione nel più breve tempo possibile del sopra citato intervento e pertanto è risultato necessario predisporre il progetto esecutivo dell'intervento "Innovazione tecnologica: controllo accessi e stazionamento veicoli nel Centro Storico di Genova", a valere sul Programma Innovativo Nazionale per la Qualità dell'Abitare (PINQUA), ex legge n. 160/2019, art. 1, comma 437 e seguenti, ricompreso negli interventi previsti dal P.N.R.R. alla Missione 5 Componente 2 Investimento 2.3;
- con Determinazione Dirigenziale n. 2022/270.0.0./25 del 14/03/2022 è stata affidata la progettazione esecutiva ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. a) del D. Lgs. n. 50/2016, così come modificato dalla Legge n. 120 del 2020, al RTP costituito dagli Ingg. Davide De Faveri (capo gruppo) e Stefano Basso;
- con Determinazione Dirigenziale n. 2022/270.0.0.-80 del 13/07/2022, esecutiva in data 14/07/2022, sono stati approvati il progetto esecutivo, i lavori e le modalità di gara per un importo complessivo da Quadro Economico pari ad Euro 636.000,00;
- l'intervento in oggetto è finanziato per Euro 623.800,00 con i fondi di cui al Piano nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) nell'ambito del Programma Innovativo della Qualità dell'Abitare (PINQUA) – Missione 5 Componente 2 Investimento 2.3 accertati ed impegnati con Determinazione Dirigenziale n. 2022-270.0.0.-60 adottata il 10.05.2022, esecutiva dal 19.05.2022 e per Euro 12.200,00 mediante risorse proprie dell'ente di cui alla Determinazione Dirigenziale n. 2022-270.0.0.-78 adottata il 06.07.2022 ed esecutiva dall'11.07.2022.

Considerato che:

- la sopra citata Determinazione Dirigenziale 270.0.0.-2022-80 stabilisce che l'intervento in argomento, venga affidato ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. c-bis) del D. Lgs. n. 50/2016 e s.m.i. mediante procedura negoziata, per un importo dei lavori posto a base gara pari ad Euro 460.771,55 oltre Euro 12.131,11 quali oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso e oltre Euro 26.597,34 per opere in economia il tutto oltre I.V.A. al 10% e che l'aggiudicazione venga disposta al prezzo più basso, mediante offerta a prezzi unitari, e ai sensi dell'art. 97 comma 8 del Codice e dell'art. 1 comma 3 della citata Legge n. 120/2020 procedendo altresì all'esclusione automatica delle offerte presuntivamente anomale secondo il calcolo di cui al citato art. 97 del Codice;
- in virtù delle caratteristiche dell'appalto pubblico, si è ritenuto necessario ed opportuno, procedere

Sottoscritto digitalmente dal Dirigente Responsabile

alla stipula di un contratto di lavori interamente “a corpo” ai sensi dell’art. 3, comma 1, lettera d) del D. Lgs n. 50/2016 e dell’art. 43, comma 6 del D.P.R. 207/2010 per cui il prezzo offerto rimane fisso e non può variare, in aumento o in diminuzione, secondo la qualità e la quantità effettiva dei lavori eseguiti;

- con la procedura di gara, la Civica Amministrazione si è riservata il diritto di subordinare l’aggiudicazione dell’appalto alla realizzazione da parte del partecipante, individuato come miglior offerente, senza alcun onere o spesa per la stazione appaltante, di un ambiente di test su un “sito pilota” tra quelli presenti nel progetto, in cui dovrà essere installata l’esatta tecnologia ed apparati offerti dal partecipante per il rispetto dei requisiti previsti dal progetto; l’ambiente di test dovrà prevedere anche l’installazione del software di gestione completo delle caratteristiche richieste su un server “muletto” messo a disposizione dalla stazione appaltante e del software di impiego su un PC fisso e dell’APP su un dispositivo mobile sempre messi a disposizione dalla stazione appaltante. L’ambiente di test dovrà essere realizzato entro 30 giorni solari dalla comunicazione di miglior offerta, in caso di inadempienza o ritardo della prestazione richiesta, il partecipante sarà escluso e si passerà al successivo miglior offerente;

- sono stati invitati tutti gli operatori economici, iscritti, con riferimento alla categoria prevalente OS19, all’albo informatico per le procedure negoziate costituito dal Comune di Genova mediante specifico software in uso allo stesso, che gestisce altresì l’espletamento della procedura di gara telematica, elencati in maniera anonima mediante codice identificativo numerico nel verbale di sorteggio in data 20/07/2022 n. 20220720T100353912, depositato agli atti della Direzione Stazione Unica Appaltante;

- in data 20/07/2022 è stata inviata lettera di invito alle seguenti imprese: PREVE COSTRUZIONI SPA; CONSORZIO ARTIGIANI ROMAGNOLO SOC. COOP.; SOELIT SRL; CONSORZIO CIRO MENOTTI; I.T. SRL INNOVAZIONE E TECNOLOGIE; SINORA SRL; ALPITEL SPA; SECURITY TRUST.IT SRL; CALZAVARA SPA; CONSORZIO STABILE VENTIMAGGIO SOCIETA' CONSORTILE A RL; S.E.T.I. DI CIRILLO CIRO & CIRILLO FLAMINIO SNC; SISTEC SRL; GEMMO SPA;

- è stato stabilito nelle ore 12:00 del giorno 4 agosto 2022 la scadenza del termine per la presentazione delle offerte telematiche e fissata per il giorno medesimo alle ore 14:30 la seduta pubblica per l’espletamento della procedura negoziata;

- è stata fatta pervenire, nei modi e termini fissati dalla lettera d’invito, regolare offerta telematica, da parte delle seguenti imprese alle quali soltanto, quindi, è consentito di adire alla procedura stessa e precisamente:

1) SECURITY TRUST.IT SRL 2) SINORA SRL 3) SISTEC SRL 4) S.E.T.I. DI CIRILLO CIRO & CIRILLO FLAMINIO SNC 5) ATI ALPITEL-STT 6) CONSORZIO CIRO MENOTTI;

- a seguito delle operazioni previste, ai sensi del combinato disposto degli artt. 36 comma 9 bis e 97 comma 8 del Codice, la migliore offerta risulta quella dell’impresa SECURITY TRUST.IT SRL con sede in VIA INDUSTRIALE TRAVERSA III 15/17 Brescia C.A.P. 25060 codice fiscale e Partita IVA 02149770980, che ha offerto la percentuale di ribasso del 24,01% (ventiquattrovirgolazerouno-percento) cosicché il preventivato importo di Euro 499.500,00 di cui Euro 12.131,11 per oneri della sicurezza, non soggetti a ribasso, ed Euro 26.597,34 per opere in economia contrattuali non soggette a ribasso, il tutto oltre I.V.A. al 10%, viene a ridursi a Euro 388.868,75 (trecentottantottomilaotto-

Sottoscritto digitalmente dal Dirigente Responsabile

centosessantottovirgolasettantacinque) comprensivo di oneri per la sicurezza e opere in economia, il tutto oltre I.V.A., pertanto si procede all'aggiudicazione definitiva dell'appalto in argomento a favore di SECURITY TRUST.IT SRL;

Rilevato che dalla nota della Stazione Unica Appaltante, prot. n. 336600 del 07.09.2022, risulta:

- tramite AVCPass, ai sensi del combinato disposto dell'art. 81, comma 2 ed art. 216, comma 13, D.Lgs. 50/2016, ed in conformità a quanto previsto dalla deliberazione ANAC n.111/2012 e s.m.i., sono state avviate e concluse con esito positivo, le verifiche per il possesso dei requisiti di carattere generale in capo all'impresa prima in graduatoria;

- il DURC on-line è stato emesso con Numero Protocollo INAIL_33498858 e data scadenza 14.10.2022 per l'impresa SECURITY TRUST.IT S.R.L. e che tale documento certifica la regolarità contributiva;

- verificato il permanere dei requisiti, di cui agli artt. 80, comma 5, lettera g), 83 e 84 del D. Lgs. n. 50/2016, da visura estratta dalla Camera di Commercio, da visura estratta dal casellario dell'Autorità di Vigilanza e dalla certificazione SOA in corso di validità;

-in applicazione della convenzione di legalità sottoscritta tra il Comune di Genova e la Prefettura di Genova in data 22 ottobre 2018 sull'estensione dei controlli antimafia, si evidenzia che la suddetta impresa risulta iscritta alla White list della Prefettura di Brescia con scadenza 09.08.2022 in fase di aggiornamento.

Dato atto che:

- al termine del processo di verifica dei conteggi presentati da SECURITY TRUST.IT S.R.L. sulla lista lavorazioni e forniture si sono riscontrati errori di arrotondamento per un importo complessivo di euro 4,55=;

-si è proceduto alla correzione dei prezzi unitari offerti e pertanto l'importo totale dei lavori indicato erroneamente pari ad euro 350.135,70 viene a determinarsi in euro 350.140,30=, come da allegata Lista Lavorazioni e Forniture, parte integrante e sostanziale del presente provvedimento;

- sarà comunque possibile stipulare il relativo contratto nelle more del rilascio di detto nulla osta antimafia decorsi i termini di cui all'art. 92 del d.lgs. 159/2011 e s.m.i.;

- il presente provvedimento è regolare sotto il profilo tecnico e amministrativo ai sensi dell'art. 147 bis, comma 1, del D. Lgs. n. 267/2000 (T.U.E.L.);

Attestato l'avvenuto accertamento dell'insussistenza di situazioni di conflitto di interessi, in attuazione dell'art. 6 bis della L. 241/1990 e s.m.i. nonché ai sensi dell'art. 42 del D.Lgs. 50/2016.

Accertato che i pagamenti conseguenti al presente provvedimento sono compatibili con i relativi stanziamenti di cassa del Bilancio e con le regole di finanza pubblica.

Visto il D. Lgs. n. 50 del 18.04.2016 e ss.mm.ii.;

Sottoscritto digitalmente dal Dirigente Responsabile

Visti gli articoli 107, 153 comma 5, 183 e 192 del D.Lgs. n. 267/2000.

Visti gli articoli 77 e 80 dello Statuto del Comune di Genova.

Visti gli articoli 4, 16 e 17 del D.Lgs. n. 165/2001.

Visto il Regolamento di Contabilità, approvato con delibera Consiglio Comunale del 04/03/1996 n. 34 e ultima modifica con delibera Consiglio Comunale del 09/01/2018 n.2.

Vista la Deliberazione del Consiglio Comunale n. 108 del 22/12/2021 con la quale sono stati approvati i documenti Previsionali e Programmatici 2022/2024 e ss.mm.ii.

Vista la Deliberazione della Giunta Comunale n. 16 del 10/02/2022 con la quale è stato approvato il Piano Esecutivo di Gestione 2022/2024.

DETERMINA

- 1) di aggiudicare l'appalto per l'esecuzione dei lavori in argomento, a favore di SECURITY TRUST.IT S.R.L. (Cod. Benf. 56604) con sede in VIA INDUSTRIALE TRAVERSA III 15/17 Brescia C.A.P, 25060 codice fiscale e Partita IVA 02149770980, che ha offerto la percentuale di ribasso del 24,01% (ventiquattrovirgolazerounopercento) cosicché il preventivato importo di Euro 499.500,00 di cui Euro 12.131,11 per oneri della sicurezza, non soggetti a ribasso, ed Euro 26.597,34 per opere in economia contrattuali non soggette a ribasso, il tutto oltre I.V.A., viene a ridursi a Euro 388.868,75 (trecentottantottomilaottocentosessantotto/75) comprensivo di oneri per la sicurezza e opere in economia, il tutto oltre I.V.A.;
- 2) di dare atto che l'aggiudicazione di cui al presente provvedimento è da ritenersi annullata ed il contratto risolto nel caso in cui gli esiti delle verifiche antimafia comportassero interdittiva nei confronti dell'operatore economico;
- 3) di riservare il diritto di subordinare l'aggiudicazione alla realizzazione da parte di SECURITY TRUST.IT S.R.L., senza alcun onere o spesa per la stazione appaltante, di un ambiente di test su un "sito pilota" tra quelli presenti nel progetto, in cui dovrà essere installata l'esatta tecnologia ed apparati offerti dalla Società per il rispetto dei requisiti previsti dal progetto. L'ambiente di test dovrà essere realizzato entro 30 giorni solari dalla comunicazione di miglior offerta, pena esclusione e conseguente passaggio al successivo miglior offerente;
- 4) di mandare a prelevare la somma complessiva di Euro 427.755,63, di cui Euro 388.868,75 per imponibile ed Euro 38.886,88 per I.V.A. al 10%, dai fondi impegnati al Capitolo 70221 "PNRR M5C2-I2.3 Pinqua Progetto Pilota – Lavori – Politiche della Casa" C.d.C. 322.8.10 P.d.C. 02.02.01.09.012 Crono 2022/158, nel seguente modo:
 - **Euro 328.890,00** del Bilancio 2022 mediante riduzione di pari importo dell'Imp. 2022/10713 ed emissione nuovo **Imp. 2022/12897**;

Sottoscritto digitalmente dal Dirigente Responsabile

- **Euro 98.865,63** del Bilancio 2023 mediante riduzione di pari importo dell'Imp. 2023/564 ed emissione nuovo **Imp. 2023/738**;

5) di dare atto che la spesa di cui al presente provvedimento, pari ad Euro 427.755,63 è finanziata con i fondi di cui al Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) nell'ambito del Programma Innovativo della Qualità dell'Abitare (PINQuA) - Missione 5 Componente 2 Investimento 2.3 Progetto ID 500 "Caruggi – Progetto Pilota", da erogarsi da parte del Ministero delle infrastrutture e della mobilità sostenibili di cui al finanziamento dall'Unione europea – NextGenerationEU (Acc.ti 2022/1694; 2023/131);

6) di demandare alla Stazione Unica Appaltante la cura delle procedure di stipula del contratto d'appalto, una volta verificate tutte le condizioni di legge;

7) di procedere, a cura dell'Area Servizi Tecnici e Operativi alla liquidazione della spesa mediante emissione di atti di liquidazione digitale, nei limiti di spesa di cui al presente provvedimento;

8) di dare atto che le fatture digitali che perverranno dall'affidatario del presente atto dovranno contenere i seguenti elementi:

- **CODICE IPA:** CL4VJF, identificativo dell'Area Servizi Tecnici e Operativi;
- l'indicazione dell'oggetto specifico dell'affidamento;
- l'indicazione del numero e della data della presente Determinazione Dirigenziale;
- indicare la dizione **"PNRR Missione 5 Componente 2 - Investimento 2.3 (Programma Innovativo della Qualità dell'Abitare - PINQuA) - finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU"**
- i codici identificativi **CUP B31B21001750001** e **CIG 930745205F** nella sezione "dati del contratto / dati dell'ordine di acquisto";

9) di provvedere a cura dell'Area Servizi Tecnici e Operativi alla pubblicazione del presente provvedimento sul profilo del Comune alla sezione "Amministrazione Trasparente", ai sensi dell'art. 29 del Codice;

10) di dare atto che il presente provvedimento è regolare sotto il profilo tecnico e amministrativo ai sensi dell'art. 147-bis del D.Lgs. 267/2000 (Testo Unico Enti Locali);

11) di dare atto dell'avvenuto accertamento dell'insussistenza di situazioni di conflitto di interessi ai sensi dell'art. 42 del D. Lgs. n. 50/2016 ed art. 6 bis L.241/1990;

12) di dare atto che il presente provvedimento è stato redatto in conformità alla vigente normativa in materia di trattamento di dati personali.

Il Direttore
Arch. Ferdinando De Fornari

Sottoscritto digitalmente dal Dirigente Responsabile

Sottoscritto digitalmente dal Dirigente Responsabile



COMUNE DI GENOVA

ALLEGATO ALLA DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE N. 2022-270.0.0.-116
AD OGGETTO

P.N.R.R. – M5. C2. I2.3 – Programma Innovativo Nazionale per la Qualità dell’Abitare (PINQUA)
PROGETTO PILOTA EX L.160/2019 ART. 1, C. 437
“INNOVAZIONE TECNOLOGICA: CONTROLLO ACCESSI E STAZIONAMENTO VEICOLI
NEL CENTRO STORICO DI GENOVA”.
AGGIUDICAZIONE DEFINITIVA DELL’APPALTO A PROCEDURA NEGOZIATA, AI SENSI
DELL’ART.36, COMMA 2, LETT. C-BIS) DEL D. LGS. N. 50/2016 E S.M.I., ALLA SOCIETA’
SECURITY TRUST.IT S.R.L.
CUP B31B21001750001 – MOGE 20748 – CIG 930745205F

Ai sensi dell’articolo 6, comma 2, del Regolamento di Contabilità e per gli effetti di legge, si appone visto di regolarità contabile attestante la copertura finanziaria (acc.ti 2022/1694 e 2023/131).

Il Responsabile del Servizio Finanziario
Dott. Giuseppe Materese

Sottoscritto digitalmente dal Dirigente Responsabile



COMUNE DI GENOVA

GENOVA
MORE THAN THIS

Titolo

Progetto PINQuA 100
“INNOVAZIONE TECNOLOGICA: PROGRAMMA INNOVATIVO NAZIONALE PER LA QUALITÀ DELL’ABITARE” (PINQuA) EX L.160/2019 ART. 1 C.437 E SEGUENTI

PROGETTO PER L’INSTALLAZIONE DEI VARCHI DI LETTURA AUTOMATICA TARGHE DEGLI ACCESSI AL CENTRO STORICO DI GENOVA

Fase

PROGETTO ESECUTIVO

Data

MAGGIO 2021

Oggetto

LISTA DELLE LAVORAZIONI E FORNITURE

Il concorrente / I concorrenti in caso di r.li.

DICHIARA/DICHIARANO

↳ di avere tenuto conto delle eventuali discordanze nelle indicazioni qualitative e quantitative delle voci rilevabili dal computo metrico estimativo nella formulazione dell’offerta, che, riferita all’esecuzione dei lavori secondo gli elaborati progettuali posti a base di gara, resta comunque fissa e invariabile;
↳ di prendere atto che le indicazioni delle voci e quantità riportate nella “Lista delle lavorazioni e forniture” essendo l’appalto a corpo, non ha effetto sull’importo complessivo dell’offerta, che seppure determinato attraverso l’applicazione dei prezzi unitari, resta fisso e invariabile;
↳ di aver controllato le voci riportate nella “Lista delle lavorazioni e forniture”, attraverso l’esame degli elaborati progettuali, comprendenti anche il computo metrico estimativo, e di AVER/NON AVER integrato o ridotto le quantità che valuta carenti o eccessive e inserito le voci e relative quantità che ritiene mancanti, rispetto a quanto previsto negli elaborati grafici e nel capitolato speciale nonché negli altri documenti che è previsto facciano parte integrante del contratto, alle quali applica/ano i prezzi unitari offerti.

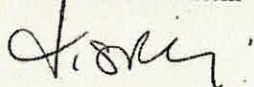
TIMBRO E FIRMA DELL’OFFERENTE

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
Geom. Paolo Pistelli

N°	Categorie di Lavoro e Forniture	Unità di misura	Quantità	Prezzi unitari offerti	Prezzi unitari offerti (in lettere)	Importo totale
	Voci a Corpo					
1	15.A10.A30.010 Scavo a sezione ristretta o a pozzo eseguito esclusivamente a mano, fino alla profondità di m 2.00, in rocce sciolte inclusi i trovanti e le opere murarie affioranti o interrati di volume inferiore a m³ 0,05.	m³	2,30	€ 263,12	DUECENTOSESSANTATRE/12	€ 605,18
2	20.A15.A10.010 Trasporto a discarica o a centro di riciclaggio di materiali di risulta provenienti da scavi e/o demolizioni, misurato su autocarro in partenza, esclusi gli eventuali oneri di discarica o smaltimento per ogni chilometro del tratto entro i primi 5 km.	m³/km	10,00	€ 39,47	TRENTANOVE/47	€ 394,70
3	20.A15.A10.015 Trasporto a discarica o a centro di riciclaggio di materiali di risulta provenienti da scavi e/o demolizioni, misurato su autocarro in partenza, esclusi gli eventuali oneri di discarica o smaltimento per ogni chilometro del tratto oltre i primi 5 km e fino al decimo km.	m³/km	10,00	€ 32,89	TRENTADUE/89	€ 328,90
4	20.A15.A10.020 Trasporto a discarica o a centro di riciclaggio di materiali di risulta provenienti da scavi e/o demolizioni, misurato su autocarro in partenza, esclusi gli eventuali oneri di discarica o smaltimento per ogni chilometro del tratto oltre i primi 10 km e fino al trentesimo km.	m³/km	40,00	€ 22,37	VENTIDUE/37	€ 894,80
5	20.A90.D10.301 Pitturazione di manufatti in ferro mediante applicazione di idrosmalto lucido o satinato, per ringhiere cancellate e simili con struttura semplice, valutata vuota per pieno, per una ripresa	m²	12,00	€ 65,78	SESSANTACINQUE/78	€ 789,36
6	25.A15.C10.011 Trasporto con piccoli mezzi motorizzati o a mano. Trasporto di materiali di scavo, da demolizione o da costruzione in genere, in cantieri non accessibili da alcun mezzo motorizzato, eseguito mediante carriola a mano per distanze sino a 20 m, compreso carico e scarico. Materiale misurato in banco per scavi e demolizioni e a volume effettivo per gli altri materiali.	m³	2,00	€ 263,12	DUECENTOSESSANTATRE/12	€ 526,24
7	25.A15.G10.045 Costo di smaltimento presso siti autorizzati di materiali provenienti da scavi, demolizioni, opere a verde, escluso il trasporto CEMENTO codice CER 17 01 01	t	4,00	€ 197,34	CENTONOVANTASETTE/34	€ 789,36
8	25.A52.A40.020 Muratura in blocchi prefabbricati di calcestruzzo vibrocompresso spessore cm 15	m²	1,68	€ 131,56	CENTOTRENTUNO/56	€ 221,02
9	25.A54.B40.015 Rasatura armata con malta preconfezionata a base	m²	4,00	€ 197,34	CENTONOVANTASETTE/34	€ 789,36

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
Geom. Paolo Pistelli

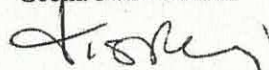
IL CONCORRENTE



N°	Categorie di Lavoro e Forniture	Unità di misura	Quantità	Prezzi unitari offerti	Prezzi unitari offerti (in lettere)	Importo totale
	minerale eseguita a due riprese fresco su fresco rifinita a frattazzo, con interposta rete in fibra di vetro o in poliestere compresa pulizia e preparazione del supporto con una mano di apposito primer. per rivestimento di manufatti quali cassette comignoli, sovrastrutture di copertura, parapetti e simili					
10	30.E05.A05.015 Sola posa in opera di tubo flessibile con parete corrugata, con/senza tiracavo, posto in opera sottotraccia, compresa la sola posa in opera dei raccordi (manicotti, pressatubi, ecc) escluse le opere murarie. Del diametro da 33 mm a 63 mm	m	252,00	€ 3,95	TRE/95	€ 995,40
11	30.E05.C05.020 Sola posa in opera di tubo di acciaio zincato filettabile, per impianti elettrici, posto in opera "a vista" su pareti o soffitti, fissato con opportuni supporti e tasselli, questi compresi, ad interasse di 40 cm circa, compresa la sola posa degli eventuali raccordi (curve, manicotti, raccordi, ecc). Del diametro interno da 33 mm a 63 mm	m	190,00	€ 3,95	TRE/95	€ 750,50
12	30.E05.D05.010 Sola posa in opera di cavidotto corrugato, posto in opera interrato, compreso la sola posa dei manicotti, escluse le opere murarie e di scavo. Del diametro esterno da 40 a 75 mm	m	31,00	€ 3,95	TRE/95	€ 122,45
13	30.E05.E05.015 Sola posa in opera di pozzetto per cavidotti in materiali plastici e simili, compreso il puntamento del pozzetto nello scavo con malta cementizia, la sola posa del relativo chiusino e dei necessari raccordi. Delle dimensioni nette interne di circa da 400x400x400 mm a 500x500x500 mm	cad	1,00	€ 98,67	NOVANTOTTO/67	€ 98,67
14	30.E05.F10.030 Sola posa in opera cassetta di derivazione da parete, completa di coperchio a vite, compresi i necessari tasselli di fissaggio e la posa degli eventuali setti separatori. Dimensioni circa da 300 x 220 x 120 mm a 460 x 380 x 120 mm	cad	1,00	€ 19,73	DICIANNOVE/73	€ 19,73
15	30.E05.G05.015 Sola posa in opera di canale o minicanale, in materiale plastico, per cavi, tubazioni e simili, in opera a parete, fissato con appositi tasselli ad espansione, questi compresi; inclusa la sola posa del coperchio, degli eventuali raccordi (curve, manicotti, raccordi, ecc), delle eventuali divisioni interne ed i relativi accessori/pezzi speciali. Della sezione oltre 1200 fino a 9000 mm ²	m	30,00	€ 5,26	CINQUE/26	€ 157,80
16	30.E15.B05.015 Sola posa in opera di conduttori, posti entro canali o passerelle, compreso: etichettatura cavo/condotto, fissaggio con fascette; per uno o più cavi anche multipolari posti contemporaneamente entro la stessa canalizzazione, della sezione totale di rame oltre 10 fino a 16 mm ²	m	325,00	€ 1,32	UNO/32	€ 429,00

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

Geom. Paolo Pistelli



IL CONCORRENTE

N°	Categorie di Lavoro e Forniture	Unità di misura	Quantità	Prezzi unitari offerti	Prezzi unitari offerti (in lettere)	Importo totale
17	30.E20.D05.015 Sola posa in opera di componenti "sistema di terra", compresa sola posa dei terminali ed il collegamento dei cavi ad essi collegati fascetta nichelata	cad	4,00	€ 39,47	TRENTANOVE/47	€ 157,88
18	30.E82.A05.015 Sola posa in opera di pali di acciaio o in fusione di ghisa in genere o di alluminio, fino a 5 pali per impianto, compreso scarico a terra dal mezzo di trasporto, rizzamento, appiombamento, suggellatura con sabbia costipata e malta cementizia o imbullonatura se installati su mensole o su piastra, escluso eventuale scavo, calcestruzzo di fondazione e mensole, del peso: da 151 a 250 Kg	cad	2,00	€ 236,81	DUECENTOTRENTASEI/81	€ 473,62
19	40.A10.R15.020 Fornitura e posa in opera di tubo di rame crudo, nudo in barre, posto in opera "a vista", comprese curve e raccordi, staffaggio, per linee di distribuzione, del diametro esterno di: 14 mm	m	4,00	€ 17,10	DICIASSETTE/10	€ 68,40
20	65.E10.A10.010 Strisce continue e/o discontinue colore bianco o giallo della larghezza di cm 12/15 eseguite con: vernice spartitraffico	m	4,00	€ 17,10	DICIASSETTE/10	€ 68,40
21	95.D10.A10.010 Dispersioni di terra Sola posa in opera di profilato a croce di acciaio zincato della lunghezza fino a 2,00 m, compreso collegamento della corda (questa esclusa) all'apposito morsetto sul profilato.	cad	1,00	€ 52,62	CINQUANTADUE/62	€ 52,62
22	95.D10.A20.020 Corda di rame nuda con terminali Sola posa in opera di corda in rame nudo sez. sino a 150 mmq	m	3,00	€ 10,52	DIECI/52	€ 31,56
23	AT.N01.A10.070 Autocarro con portata da 19,00 t e gruetta da 3,50 t	h	8,00	€ 394,68	TRECENTONOVANTAQUATTRO/68	€ 3.157,44
24	IS_104 CAVO UTP DA ESTERNO - Fornitura, posa in opera e attestazione di cavo UTP 4x2x23 AWG guaina LDPE gel filled da esterno in cat. 6 per la trasmissione di dati fino a 250 MHz (CEI EN 50173 classe E), armato, rivestimento antiodore e protetto contro gli agenti atmosferici. Adatto per essere installato su passerelle, tubazioni, canalette e sistemi similari, posa insieme con cavi energia aventi marcatura sia 450/750 V sia 0,6/1 KV utilizzati per sistemi a tensione nominale verso terra (Uo) fino a 400 V.	m	1673,00	€ 2,10	DUE/10	€ 3.513,30
25	IS_108 FO Canala "Omega" di protezione cavo in vetroresina	cad	5,00	€ 32,89	TRENTADUE/89	€ 164,45

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
Geom. Paolo Pistelli

IL CONCORRENTE

Stover

N°	Categorie di Lavoro e Forniture	Unità di misura	Quantità	Prezzi unitari offerti	Prezzi unitari offerti (in lettere)	Importo totale
	(barre da 3 m) Fornitura e posa in opera di canalina "a omega" in barre da 3 m di larghezza 650 mm, per protezione meccanica discesa cavi esterni, in vetroresina ottenuta con il procedimento della pultrusione, del diametro interno minimo 44mm, comprensiva di staffe o bandelle metalliche in acciaio zincato e accessori di completamento per fissaggio a muro o palo. Caratteristiche: resina poliestere rinforzata con fibra di vetro (Vetroresina) di colore grigio; resistenza alla fiamma, secondo prescrizioni ASTM D-635: < 240 secondi; grado di protezione all'€™urto IK 10 secondo CEI EN 62262.					
26	IS_143 FO quadro vetroresina ingegnerizzato (dim. 425x325x180 mm) - tipo 2 Fornitura, cablaggio e posa in opera a parte di quadro in vetroresina per la trasmissione dati (contenente altre apparecchiature descritte e conteggiate in altre voci), delle dimensioni minime: 425x325x180 mm, grado di protezione IP66, chiusura con chiave di sicurezza su 2 punti, n° 1 pannello alimentazione munito di interruttore magnetotermico differenziale a riarmo automatico 4,5KA - Idn 0,03 A - bipolare 10 A - 230V e n° 6 prese fm, piastra di fondo, accessori di completamento e cassetteria.	cad	4,00	€ 789,36	SETTECENTOOTTANTANOVE/36	€ 3.157,44
27	IS_145 FO quadro vetroresina ingegnerizzato (dim. 650x430x210 mm) - tipo 4 Fornitura, cablaggio e posa in opera a parte di quadro in vetroresina per la trasmissione dati (contenente altre apparecchiature descritte e conteggiate in altra voce), delle dimensioni minime: 650x430x210 mm, grado di protezione IP66, chiusura con chiave di sicurezza su 3 punti, n° 1 pannello alimentazione munito di interruttore magnetotermico differenziale a riarmo automatico 4,5KA - Idn 0,03 A - bipolare 10 A - 230V e n° 6 prese fm, piastra di fondo, accessori di completamento e cassetteria.	cad	11,00	€ 789,36	SETTECENTOOTTANTANOVE/36	€ 8.682,96
28	IS_163 FO Poe+ 60W alimentazione 220V - tipo Axis T8134 Fornitura, posa in opera e collegamento di PoE 60W alimentazione 220V (tipo Axis T8134 MIDSPAN 60W) od equivalente compatibile con le telecamere fornite	cad	52,00	€ 139,78	CENTOTRENTANOVE/78	€ 7.268,56
29	IS_198 FO Cartello TLC Fornitura e posa in opera di cartello segnaletico 40x60 cm "Area Videosorvegliata".	cad	107,00	€ 26,31	VENTISEI/31	€ 2.815,17
30	NP1 OCR 3Mpx - Telecamera IP lettura targhe con algoritmo OCR a bordo, per rilevamento targhe e codici ADR KEMLER fino a 2 corsie, risoluzione minima 3Mpx, certificazione UNI 10772/2016, acquisizione immagine dettaglio targa ed immagine di contesto, con immagini a colori anche di notte e perfettamente sincronizzate, storage a bordo camera da min. 32GByte, classificazione tipologia di veicoli con riconoscimento minimo di 9 classi, possibilità di registrazione flusso video ONVIF Rtp/Rtps. Grado di protezione IP67 IK10. Alimentazione:	cad	17,00	€ 2.927,21	DUEMILANOVECENTOVENTISETTE/21	€ 49.762,57

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
Geom. Paolo Pistelli

IL CONCORRENTE

Stoveri

N°	Categorie di Lavoro e Forniture	Unità di misura	Quantità	Prezzi unitari offerti	Prezzi unitari offerti (in lettere)	Importo totale
	POE+ Temperatura di funzionamento: range minimo da -40°C a +60 °C. Umidità relativa: range minimo da 5% a 95% a +40 °C Completa di staffa, adattatore da palo, modulo interno per alimentazione POE+					
31	NP2 OCR 5mPX - Telecamera IP Lettura Targhe con OCR a bordo per rilevamento targhe su almeno 2 corsie e lettura codici ADR, risoluzione 5Mpx, certificazione UNI 10772/2016, acquisizione immagine dettaglio targa ed immagine di contesto, con immagini anche di contesto a colori anche di notte e perfettamente sincronizzate, storage a bordo camera da min.32GByte, classificazione tipologia di veicoli con riconoscimento minimo di 9 classi, possibilità di registrazione flusso video ONVIF Rtp/Rtps. Grado di protezione IP67 IK10. Alimentazione: POE+ Temperatura di funzionamento: range minimo da -40°C a +60 °C. Umidità relativa: range minimo da 5% a 95% a +40 °C Completa di staffa, adattatore da palo, modulo interno per alimentazione POE+, espansione memoria interna 32Gbyte	cad	30,00	€ 3.289,00	TREMILADUECENTOOTTANTANOVE/00	€ 98.670,00
32	NP3 OCR 3 corsie ris. min.5mPX - Telecamera IP Lettura Targhe con OCR a bordo per lettura targhe e codici ADR su 3 corsie fino a 9mt di larghezza complessiva, risoluzione min.5Mpx Telecamera lettura targhe con algoritmo OCR a bordo, per rilevamento su 3 corsie, risoluzione minima 5Mpx, certificazione UNI 10772/2016, acquisizione immagine dettaglio targa ed immagine di contesto, con immagini anche di contesto a colori anche di notte e perfettamente sincronizzate, storage a bordo camera da min.32GByte, classificazione tipologia di veicoli con riconoscimento minimo di 9 classi, possibilità di registrazione flusso video ONVIF Rtp/Rtps. Grado di protezione IP67 IK10. Alimentazione: POE+ Temperatura di funzionamento: range minimo da -40°C a +60 °C. Umidità relativa: range minimo da 5% a 95% a +40 °C Completa di staffa, adattatore da palo, modulo interno per alimentazione POE+	cad	1,00	€ 3.969,17	TREMILANOVECENTOSESSANTANOVE/17	€ 3.969,17
						€24 39,40
33	NP4 IS_193 FO Fornitura in opera e configurazione di TELECAMERA IP QUADRIOTTICA con PTZ integrata comprensiva di staffa tipo Wisenet PNM-9322VQP o tipo Axis telecamera multiottica (4x5Mp) tipo Axis Q6010-E o Q6100-E 50Hz con telecamera PTZ (2Mp) tipo Axis Q6075-E 50Hz comprensiva della cavetteria, gli limitatori PoE adeguati, gli accessori di fissaggio e staffe necessarie. Od equivalenti/superiori	cad	5,00	€ 4.722,40	QUATTROMILASETTECENTOVENTIDUE/40	€ 23.612,00
34	NP5 FO e configurazione Ponte Radio IP (piccolo) - coppia di antenne Fornitura e posa in opera e configurazione (installazione + 2 configurazioni) di ponte radio CPE, tipo RBSXTG-5HPacD o RBSXTG-5HPacD-SA ac 802.11ac up to 540Mbit, Low latency Point to Point, Supports passive PoE and 802.3af/at PoE input (15-60V) incluso di adattatore PoE e staffa a muro/palo orientabile - od equivalente / superiore	cad	5,50	€ 552,55	CINQUECENTOCINQUANTADUE/55	€ 3.039,03
35	NP6 FO Switch Zyxel poe Switch - GS1350-12HP-EU0 od	cad	1,00	€ 401,26	QUATTROCENTOUNO/26	€ 401,26

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
Geom. Paolo Pistelli

IL CONCORRENTE

Storini

N°	Categorie di Lavoro e Forniture	Unità di misura	Quantità	Prezzi unitari offerti	Prezzi unitari offerti (in lettere)	Importo totale
	equivalente/superiore Fornitura, posa in opera, configurazione e collegamento - in apposito contenitore descritto e conteggiato in altra voce - di switch managed con caratteristiche almeno equivalenti al modello Zyxel GS1350-12HP Switch PoE + Smart Managed Ethernet Gigabit a 12 porte con min.130 Watt Poe budget con 8 porte poe, 2 porte Gigabit, 2 porte sfp. Switching capacity (Gbps) min. 24Gbps Temperatura funzionamento: -20°C to 50°C Umidità relativa: 5% to 95% Garanzia a Vita, comprensivo di accessori di montaggio.					
36	NP7 NP_125 FO Switch Zyxel poe GS1350-6HP od equivalente/superiore Fornitura, posa in opera, configurazione e collegamento - in apposito contenitore descritto e conteggiato in altra voce - di switch Zyxel GS1350-6HP-EU0101F, Gestito, L2, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Supporto PoE, comprensivo di accessori di montaggio.	cad	22,00	€ 297,15	DUECENTONOVANTASETTE/15	€ 6.537,30
37	NP8 IS_111 FO Gbic 1000Base-LX Fornitura, posa in opera e collegamento di 1000Base-LX Gigabit Ethernet optical transceiver (SFP MSA). Supports single mode fiber over 1310nm wavelength (nominal) with an LC connector. Typical reach of 10 Km on 9/125 1µm SMF.	cad	24,00	€ 28,01	VENTOTTO/01	€ 672,24
38	NP10 FO staffa sbraccio attacco a palo o muro per singola TLC targhe e/o multiottica e/o PTZFornitura e posa in opera su palo o muro di staffa da esterno per installazione di telecamera, resistente agli urti e atti vandalici comprensiva di: staffa e accessori per fissaggio a palo (per pali fino a diam.115mm)	cad	21,00	€ 153,66	CENTOCINQUANTATRE/66	€ 3.226,86
39	NP.11 RACCORDI TAZ - Raccordi meccanici in metallo tubo/tubo. Corpo, dadi e anelli di tenuta: ottone UNI EN 12164 CW614N - nichelatura: 2 - 5 micron Diametro esterno tubo : 40mm	cad	30,00	€ 11,18	UNDICI/18	€ 335,40
40	NP12 RACCORDO TAZ-TUBO SCATOLA Raccordi meccanici in metallo maschio. Corpo, dadi e anelli di tenuta: ottone UNI EN 12164 CW614N - nichelatura: 2 - 5 micron Diametro esterno tubo : 40mm Filetto ISC: M40x1,5	cad	15,00	€ 11,18	UNDICI/18	€ 167,70
41	NP13 TUBO DIFLEX ARMATO Guidacavi metallo plastici P3 colore grigio. Diametro fino a : interno 40mm; esterno: 48 mm. Guidacavo metallico pieghevole a doppia aggraffatura con rivestimento plastico in PVC liscio.	cad	121,00	€ 15,79	QUINDICI/79	€ 1.910,59
42	NP14 MTD a riarmo automatico Fornito in opera Interruttore Differenziale 2P 25A 30mA - Riarmo Automatico tipo SCHNEIDER ELECTRIC Serie Acti9 RED od equivalente/superiore accoppiato a Magnetotermico 1	cad	6,00	€ 217,07	DUECENTODICIASETTE/07	€ 1.302,42

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
Geom. Paolo Pistelli

IL CONCORRENTE

Handwritten signature

N°	Categorie di Lavoro e Forniture	Unità di misura	Quantità	Prezzi unitari offerti	Prezzi unitari offerti (in lettere)	Importo totale
	Polo+N 16A 4,5KA Curva C 1 Modulo tipo Schneider A9P52616 od equivalente					
43	NP15 IS_154 Scavo comune per raccordiRealizzazione di opere propedeutiche alla posa in opera interrata di tubazione in PE 760 mm (descritta e conteggiata in voce dedicata) da realizzarsi in sottosuolo di sede stradale, o su marciapiede anche su lastre in pietra e basole consistenti in: indagine georadar, taglio di asfalto o rimozione di basole, demolizione di pavimentazione stradale, scavo, carico su automezzo, trasporto a discarica - oneri compresi - dei soli materiali di risulta non necessari al riempimento dello scavo, letto di posa in cls, rinfianco della tubazione in sabbia, fornitura e posa in opera di nastro monitore, riempimento con materiale idoneo convenientemente compattato, ripristino del manto stradale come esistente o riposizionamento delle basole recuperate, incluso ogni onere e magistero per una realizzazione a regola d'arte. Sezione scavo fino a 250x800mm all'estradosso.	m	4,50	€ 197,34	CENTONOVANTASETTE/34	€ 888,03
44	NP16 PLINTO PREFABBRICATO e CERTIFICATO dal produttore per pali fino max. ml 8mt in zona ventosità tipo7Costituito da plinto con dimensioni minime di cm60x100 h 80 del peso di Kg. 780, compreso pozzetto cm 40x40 per ispezione cavi con coperchio in ghisa sferoidale 50x50 B125 preinserito.	cad	2,00	€ 355,21	TRECENTOCINQUANTACINQUE/21	€ 710,42
45	NP17 IS_102 FO Fibra ottica monomodale da 12 HDPEFornitura e posa in opera, aggirata a cavetto di acciaio o in tubazione interrata - esistenti e/o conteggiati in altra voce, di cavo in fibra ottica monomodale da 12 fibre per esterni compatto e non metallico con struttura loose tube a strato singolo, diametro 12 mm, con protezione antiodore non metallica e guaina del cavo in HDPE (FO Outdoor wbGGT HP 1x12 E9/125 G.652.D black, dielectric armour, Euroclass Fca).	m	340,00	€ 2,76	DUE/76	€ 938,40
46	NP18 IS_110 FO box telaio fibra 12 posizioniFornitura e posa in opera di box/telaio 12 posizioni con cartoline per la gestione delle fibre completo di bussole LC Duplex. In apposito contenitore descritto e conteggiato in altra voce.	cad	6,00	€ 131,56	CENTOTRENTUNO/56	€ 789,36
47	NP19 IS_109 FO Pigtail LC da 2 mFornitura e posa in opera di pigtail LC E 9/125 m 2.	cad	24,00	€ 13,16	TREDICI/16	€ 315,84
48	NP20 IS_114 Giunzione a fusione per singola fibraRealizzazione di giunzione a fusione per singola fibra, comprensiva dei necessari accessori.	cad	24,00	€ 9,21	NOVE/21	€ 221,04
49	NP21 IS_115 Certifiche per singola fibra	cad	24,00	€ 6,58	SEI/58	€ 157,92

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
Geom. Paolo Pistelli

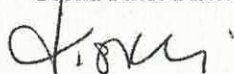
IL CONCORRENTE

Handwritten signature

N°	Categorie di Lavoro e Forniture	Unità di misura	Quantità	Prezzi unitari offerti	Prezzi unitari offerti (in lettere)	Importo totale
	Esecuzione prove, redazione e rilascio di certificate su singola fibra ottica secondo normative vigenti in materia (con strumentazione OTDR).					
50	NP22 IS_116 FO Bretelle ottiche LC/LC da 2 m Fornitura e posa in opera di bretella ottica LC/LC Duplex E 9/125 SM lunghezza 2 m.	cad	16,00	€ 11,84	UNDICI/84	€ 189,44
51	NP23 MT Interruttore Magnetotermico 1 Polo+N 16A 4,5KA Curva C 1 Modulo tipo Schneider A9P52616 od equivalente - Fornitura in opera	cad	8,00	€ 52,62	CINQUANTADUE/62	€ 420,96
52	NP24 COLLARI A VITE PER TUBO TAZ 40mm Collari metallici a vite per tubi TAZ e TAIX. Disponibili con asola. Materiale: acciaio zincato Diametro esterno tubo fino a 40mm	cad	454,00	€ 1,97	UNO/97	€ 894,38
53	NP25 IS_154 Scavo comune per raccordi Realizzazione di opere propedeutiche alla posa in opera interrata di tubazione in PE 90 mm (descritta e conteggiata in voce dedicata) da realizzarsi in sottosuolo di sede stradale, consistenti in: indagine georadar, taglio di asfalto, demolizione di pavimentazione stradale, scavo, carico su automezzo, trasporto a discarica - oneri compresi - dei materiali di risulta, letto di posa in cls, rinfianco della tubazione in sabbia, fornitura e posa in opera di nastro monitore, riempimento con materiale idoneo convenientemente compatto, ripristino del manto stradale come esistente, incluso ogni onere e magistero per una realizzazione a regola d'arte. Sezione scavo 250X600mm all'estradosso.	m	41,00	€ 197,34	CENTONOVANTASETTE/34	€ 8.090,94
54	NP26 FO Contenitore cassetta PER CONTATORE ARE/GMI-Y Enel Monofase 220v con serratura SC/1 - od equivalente Fornitura e posa Dimensioni d'ingombro mm 230 420 204 (base x altezza x profondità) Dimensioni interne mm 183 373 175 (base x altezza x profondità) Caratteristiche del materiale: • SMC (Vetroresina) colore Grigio RAL 7001. • Resistenza alla fiamma secondo Prescrizioni Enel DS 4974 - 100 Punti. • Resistenza alle correnti superficiali secondo norme IEC 60112 - PT1 500. Caratteristiche del manufatto: • Grado di protezione: IP 44 D secondo CEI EN 60529 - IK 10 secondo CEI EN 50102. • Predisposto per l'installazione di un gruppo di misura monofase integrato tipo GMI - GMY, il nuovo gruppo di misura monofase elettronico ed eventuali apparecchiature di altro tipo. • Riferimento a Specifica Tecnica Enel: DS 4555 (Nazionale) matr. Enel 284033. • Sportello di tipo rigato, incernierato con apertura di 90° e possibilità di rimozione totale dello stesso per un più agevole accesso. • Aerazione interna ottenuta mediante labirinto sul perimetro dello sportello. • La serratura è di tipo Enel 4541 Unificata Nazionale che consente l'ispezione autonoma di più utenti.	cad	1,00	€ 151,29	CENTOCINQUANTUNO/29	€ 151,29

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
Geom. Paolo Pistelli

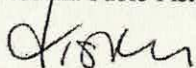
IL CONCORRENTE



N°	Categorie di Lavoro e Forniture	Unità di misura	Quantità	Prezzi unitari offerti	Prezzi unitari offerti (in lettere)	Importo totale
55	NP27 IS_107 FO Tesata in acciaio da almeno A76 mm necessari accessori di completamento; l'utilizzo di piattaforma elevatrice; la realizzazione delle necessarie opere edili.	m	60,00	€ 30,26	TRENTA/26	€ 1.815,60
56	NP28 Staffe di supporto per armadio stradale del tipo a mensola simile a stufe per unità esterne di condizionamento in acciaio zincato predisposte per posa con tasselli oppure adeguate alla saldatura. PORTATA MASSIMA 140 KG DIMENSIONI: Larghezza 800 mm Altezza 360 mm Estensione 500 mm	cad	1,00	€ 78,94	SETTANTOTTO/94	€ 78,94
57	NP29 IS_180 FO telecamera IP multidirezionale (2x2Mp) - tipo Axis P3715-PVLE od equivalente/ superiore. Fornitura in opera e configurazione di telecamera IP multidirezionale 2 x 2 MP e IR integrato (tipo Axis P3715-PVLE), comprensiva di cassetteria e accessori di fissaggio.	cad	2,00	€ 1.160,71	MILLECENTOSESSANTA/71	€ 2.321,42
58	NP30 IS_183 FO staffa attacco a palo per singola TLC a cupola fissa - tipo Axis T91D61+T94V02D Fornitura e posa in opera su palo di staffa a sbraccio da esterno per installazione di telecamera a cupola fissa, resistente agli urti e atti vandalici comprensiva di viti e accessori (tipo AXIS T91B67 Pole Mount+T94V02D) od equivalente / superiore	cad	2,00	€ 131,56	CENTOTRENTUNO/56	€ 263,12
59	NP31 IS_190 FO staffa artigianale per armadio TLC Fornitura e posa in opera su palo di staffa da esterno per installazione di armadio TLC, completa di zincatura, verniciatura e accessori di fissaggio	cad	4,00	€ 78,94	SETTANTOTTO/94	€ 315,76
60	NP32 Licenza Software base per il server di centro avente tutte le funzionalità di base per ricezione letture targhe dalle telecamere in campo, gestione del DB, archiviazione, analisi dei dati, accesso da APP, interfacciamento con altri software tipo Verbatel e verso il DIBRIS, collegamento al Ministero dei trasporti, etc. come da specifiche del capitolato tecnico.	cad	1,00	€ 1.253,77	MILLEUECENCOCINQUANTATRE/77	€ 1.253,77
61	NP33 Licenza software client per la connessione, la gestione e la trasmissione di tutti i dati delle letture OCR di targhe e ADR di ogni telecamera OCR al server di centro 1 PER OGNI TLC.	cad	46,00	€ 186,82	CENTOOTTANTASEI/82	€ 8.593,72
62	NP34 Licenza software per la connessione tramite il server di centralizzazione al database del Ministero dei trasporti per il controllo Revisione ed Assicurazione compatibile con la licenza server base fornita, nulla escluso	cad	79,00	€ 298,64	DUECENTONOVANTOTTO/64	€ 23.592,56

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
Geom. Paolo Pistelli

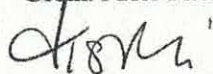
IL CONCORRENTE



N°	Categorie di Lavoro e Forniture	Unità di misura	Quantità	Prezzi unitari offerti	Prezzi unitari offerti (in lettere)	Importo totale
63	NP35 Licenza software per integrazione delle telecamere OCR esistenti nel nuovo software del server di centro in modo che esse possano essere acquisiti e, gestite e interfacciate con le stesse modalità e funzionalità delle nuove telecamere	cad	33,00	€ 186,82	CENTOOTTANTASEI/82	€ 6.165,06
64	NP36 Licenza supporto tecnico annuale che garantisce tutti gli aggiornamenti software, il supporto ed assistenza tecnica, i corsi di formazione on line. Licenza a telecamera	cad	79,00	€ 105,25	CENTOCINQUE/25	€ 8.314,75
65	NP37 Licenza software per APP per ogni dispositivo mobile tipo smartphone o tablet per la connessione in modalità cliente al nuovo server e l'utilizzo di tutte le funzioni a disposizione quali il controllo in tempo reale di Revisione ed Assicurazione perfettamente compatibile con la licenza del software base server offerta	cad	30,00	€ 157,87	CENTOCINQUANTASETTE/87	€ 4.736,10
66	NP38 Hardware server di centralizzazione con specifiche come da capitolato tecnico e in ogni caso adeguato alla acquisizione, funzionamento ed archiviazione di tutti i dati dei transiti da tutte le telecamere previste dal progetto e con prestazioni già sufficienti fino al 30% di telecamere aggiuntive. Server tipo rack ad alta affidabilità con doppio processore Xeon, doppio alimentatore, sistema Operativo Windows server completo di tutte le licenze necessarie.	cad	1,00	€ 11.182,60	UNDICIMILCENTOOTTANTADUE/60	€ 11.182,60
67	NP40 NASTRO TIPO BAND-IT ACCIAIO INOX SISTEMA NASTRI E GRAFFE "BAND@-FLEX" BANDS AND BUCKLES "BAND-@ FLEX" CLAMPING SYSTEM Realizzati in acciaio inox AISI 430-201-301-304 e 316, in rotoli da 30 e 50 m confezionati in scatola https://www.faritalyshop.com/attrezzi-e-ferramenta/459-449-nastro-tipo-band-it-acciaio-inox.html od equivalente / superiore	cad	10,00	€ 65,78	SESSANTACINQUE/78	€ 657,80
68	NP41 GRAFFE PER BANDIT100Pz. GRAFFE ACC. INOX PER 3/4 LARG 19,5 mm GRAFFE "BAND@-FLEX" BUCKLES "BAND-@ FLEX" od equivalenti	cad	5,00	€ 52,62	CINQUANTADUE/62	€ 263,10
69	NP42 Fascette fermacavi da esterno resistenti raggi UV tipo Fascette fermacavi Legrand in PA 12, 119mm x 6 mm, od equivalenti scatola da 100	cad	10,00	€ 10,52	DIECI/52	€ 105,20
70	NP43 Fascette fermacavi RS PRO in Nylon 66, 340mm x 7,6 mm, scatola da 100	cad	10,00	€ 14,47	QUATTORDICI/47	€ 144,70

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

Geom. Paolo Pistelli

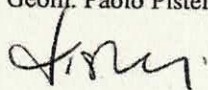


IL CONCORRENTE

N°	Categorie di Lavoro e Forniture	Unità di misura	Quantità	Prezzi unitari offerti	Prezzi unitari offerti (in lettere)	Importo totale
71	NP44 Tasselli per fissaggio a muro del tipo equivalente a 100 PZ Tassello DUOPOWER 8x30 mm + viti 5 x 50 mm - FISCHER	cad	5,00	€ 6,58	SEI/58	€ 32,90
72	NP45 Altri materiali di consumo quali nastro isolante, nastro autobagglomerante, capicorda per cavi elettrici, connettori RJ45 Cat.6, scatole di raccordo rompitratta PVC, scatole rompitratta tipo TAZ metallico, tubo rigido pvc e raccordi, spray protettivo per bulloneria, bretelle patch cat.6 1 o 2mt per raccordi negli armadi, multiprese elettriche ed accessori, etc A CORPO	corpo	1,00	€ 263,12	DUECENTOESSANTATRE/12	€ 263,12
73	NP46 Costo a corpo per realizzazione interfacciamento software per invio allarmi e dati verso sistema Verbatel in uso presso la sala di controllo della Polizia Locale del Comune di Genova	corpo	1,00	€ 1.973,40	MILLENOVECENTOSETTANTATRE/40	€ 1.973,40
74	NP47 Costo a corpo per realizzazione interfacciamento software ed invio dati sulle letture dei codici ADR verso il database dell'università di Genova dipartimento DIBRIS come previsto dal progetto LOSE	corpo	1,00	€ 1.973,40	MILLENOVECENTOSETTANTATRE/40	€ 1.973,40
75	NP48 Costo a corpo per corsi di formazione per l'uso dell'intero sistema fornito da realizzare su più sessioni organizzate con diversi membri e responsabili della Polizia Locale del Comune di Genova	corpo	1,00	€ 1.644,50	MILLESEICENTOQUARANTAQUATTRO/50	€ 1.644,50
76	NP49 Costo a corpo per interfacciamento software per esportazione periodica dei dati statistici dei flussi di traffico rilevati dalle telecamere OCR ad uso del reparto Mobilità del Comune di Genova	corpo	1,00	€ 986,70	NOVECENTOOTTANTASEI/70	€ 986,70
77	NP52 INTERRUTTORE DIFFERENZIALE 0,3mA Fornitura in Opera tipo G724AC25 BTicino od equivalente Interruttore differenziale SALVAVITA 2P - tipo AC - In= 25A - Idn= 300mA - Vn= 230/400 Vac - 2 moduli	cad	1,00	€ 72,36	SETTANTADUE/36	€ 72,36
78	PR.A15.A10.045 Pozzetto prefabbricato di calcestruzzo non armato, elemento di prolunga per pozzetto delle dimensioni di 40x40x40 cm	cad	1,00	€ 65,78	SESSANTACINQUE/78	€ 65,78
79	PR.A15.B10.030 Chiusino di ispezione in ghisa lamellare UNI ISO 185 classe D 400 (carico rottura 40 tonnellate), per	Kg	20,00	€ 10,52	DIECI/52	€ 210,40

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
Geom. Paolo Pistelli

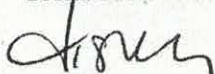
IL CONCORRENTE



N°	Categorie di Lavoro e Forniture	Unità di misura	Quantità	Prezzi unitari offerti	Prezzi unitari offerti (in lettere)	Importo totale
	carreggiate, costruito secondo norme UNI EN 124, marchiato a rilievo con nome di riferimento, classe di resistenza, marchio fabbrica e sigla ente certificazione.					
80	PR.A25.F10.010 Pitture di finitura per legno e ferro smalto brillante/satinato all'acqua non ingiallente per esterni e interni adatto a tutti i supporti opportunamente preparati (ferro, legno, muro, fibrocemento, P.V.C., lamiere zincate ecc.)	l, L	14,00	€ 26,31	VENTISEI/31	€ 368,34
81	PR.A25.F25.010 Vernice per segnaletica stradale non rifrangente a base d'acqua	Kg	4,00	€ 26,31	VENTISEI/31	€ 105,24
82	PR.E05.A05.030 Tubo flessibile di polipropilene privo di alloggi, serie pesante, non propagante la fiamma, non emanante gas tossici, con resistenza allo schiacciamento 750 Newton, senza tiracavo, del diametro di: 40 mm.	m	127,00	€ 1,97	UNO/97	€ 250,19
83	PR.E05.A20.030 Tubo di acciaio zincato filettabile, serie leggera, per impianti elettrici della lunghezza di 4,00 m e del diametro interno di: 40mm	m	190,00	€ 6,58	SEI/58	€ 1.250,20
84	PR.E05.B05.020 Cavidotto flessibile di PE alta densità autoestinguente, a doppia parete, resistente allo schiacciamento 450 Newton, diametro esterno di: 63 mm.	m	49,00	€ 2,63	DUE/63	€ 128,87
85	PR.E05.B05.030 Cavidotto flessibile di PE alta densità autoestinguente, a doppia parete, resistente allo schiacciamento 450 Newton, diametro esterno di: 90 mm.	m	20,00	€ 1,97	UNO/97	€ 39,40
86	PR.E05.D10.040 Cassetta di derivazione di tecnopolimero autoestinguente, serie 75 resistenza 85 gradi, con grado di protezione IP 56 a doppio isolamento completa di coperchio a vite, non propagante gas tossici, con coperchio basso, delle dimensioni di circa: 380x300x120 mm.	cad	1,00	€ 23,68	VENTITRE/68	€ 23,68
87	PR.E05.E05.010 Canaletta di PVC bianco o grigio autoestinguente con fondo chiuso, compreso il relativo coperchio, divisibile a più scomparti con apposite pareti divisorie, della sezione di circa: 60x40 mm.	m	30,00	€ 7,89	SETTE/89	€ 236,70
88	PR.E15.A05.310 Cavo flessibile FG16(O)R16, reazione al fuoco Cca-s3,d1,a3, colori anime come da norme, formazione: 3 x 2,5 mm ²	m	109,00	€ 1,32	UNO/32	€ 143,88

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

Geom. Paolo Pistelli



IL CONCORRENTE

Cronologico n. 271 in data 04 agosto 2022

COMUNE DI GENOVA

VERBALE di gara a procedura negoziata, esperita mediante piattaforma telematica G00982 per il conferimento in appalto dei lavori inerenti PROGETTO PILOTA EX L. 160/2019 ART. 1, C. 437 E SEGUENTI INTERVENTI “INNOVAZIONE TECNOLOGICA: CONTROLLO ACCESSI E STAZIONAMENTO VEICOLI NEL CENTRO STORICO DI GENOVA”. – PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (P.N.R.R) – P.N.R.R. M5.C2-I2.3 Missione 5 –Componente 2 – Misura 2.3 – Programma Innovativo Nazionale per la Qualità dell’Abitare (PINQUA) MOGE 20748

L'anno 2022 il giorno 04 (quattro) del mese di agosto in Genova, in una delle sale del palazzo sede del Comune, posto in Via Garibaldi al civico numero nove, sono presenti il dott. Fabio Adriano CANCELLARO *...omissis...*, funzionario della Direzione Stazione Unica Appaltante con funzioni di verbalizzazione della presente seduta, assistito dalla Dott.ssa Valentina ZUMOFEN, *...omissis...*, istruttore della medesima Direzione, dal Sig. Davide PORCILE, *...omissis...*, istruttore presso la medesima Direzione e dalla sig.ra Laura MORETTO, *...omissis...*, tutti civici dipendenti.

È altresì presente in video-connesione da remoto il Geom. Paolo Pistelli, *...omissis...* in qualità di Responsabile Unico del Procedimento, funzionario dell’Area Servizi Tecnici e Operativi – Settore Pianificazione e monitoraggio opere pubbliche, la sig.ra Alessandra Raiti, *...omissis...*istruttore della Direzione Tecnologie Digitalizzazione e Smart-City – Settore Infrastrutture di Rete e Video Sorveglianza, il Perito Ind. Mauro Pastorini, *...omissis...* funzionario della direzione Tecnologie Digitalizzazione e Smart-City – Settore Infrastrutture di Rete e Video Sorveglianza, il sig. Flaminio Cirillo *...omissis...* in qualità di legale rappresentante di SETI SnC, la sig.ra Sara Patruno, *...omissis...* per conto di SISTEC SRL, la sig. Laura Suria *...omissis...* per conto di ALPITEL SPA e il sig. Salvatore Palumbo

Estratto digitale del verbale originale redatto ai soli fini degli obblighi di trasparenza

...omissis... in qualità di uditore

Premesso

- che con determinazione dirigenziale dell'Area Servizi Tecnici ed Operativi n. 2022-270.0.0.-

80 adottata il 13/07/2022 ed esecutiva dal 14/07/2022, è stata indetta procedura negoziata ai

sensi dell'art. 36, comma 2 lett. b) del D.Lgs. 18 aprile 2016 n. 50 e s.m.i. (di seguito Codice)

mediante piattaforma telematica per i lavori di cui in epigrafe, per un importo stimato a base

di gara di Euro 499.500,00 € di cui Euro 12.131,11 € per oneri della sicurezza, non soggetti a

ribasso, ed Euro 26.597,34 € per opere in economia contrattuali non soggette a ribasso, il tutto

oltre I.V.A, stabilendo di procedere alla relativa aggiudicazione, ai sensi del combinato

disposto degli artt. 36 comma 9 bis e 97 comma 8 del Codice a favore del concorrente che avrà

offerto il minor prezzo con esclusione automatica delle offerte anomale, mediante gara

interamente gestita con sistemi telematici;

- che sono stati invitati tutti gli operatori economici, iscritti, con riferimento alla categoria

prevalente OS19, all'albo informatico per le procedure negoziate costituito dal Comune di

Genova mediante specifico software in uso allo stesso, che gestisce altresì l'espletamento della

procedura di gara telematica, elencati in maniera anonima mediante codice identificativo

numerico nel verbale di sorteggio in data 20/07/2022 n. 20220720T100353912, depositato agli

atti della Direzione Stazione Unica Appaltante;

- che in data 20/07/2022 Prot. n. PG/2022/ è stata inviata lettera di invito alle seguenti imprese:

PREVE COSTRUZIONI SPA; CONSORZIO ARTIGIANI ROMAGNOLO SOC. COOP.;

SOELIT SRL; CONSORZIO CIRO MENOTTI; I.T. SRL INNOVAZIONE E

TECNOLOGIE; SINORA SRL; ALPITEL SPA; SECURITY TRUST.IT SRL;

CALZAVARA SPA; CONSORZIO STABILE VENTIMAGGIO SOCIETA' CONSORTILE

A RL; S.E.T.I. DI CIRILLO CIRO & CIRILLO FLAMINIO SNC; SISTEC SRL; GEMMO

SPA

Estratto digitale del verbale originale redatto ai soli fini degli obblighi di trasparenza

- che è stato stabilito nelle ore 12:00 del giorno 4 agosto 2022 la scadenza del termine per la presentazione delle offerte telematiche e fissata per il giorno medesimo alle ore 14:30 la seduta pubblica per l'espletamento della presente procedura negoziata;

quanto sopra considerato

alle ore 14:30, si dichiara aperta la seduta pubblica per lo svolgimento della procedura negoziata in oggetto e si dà preliminarmente atto che è stata fatta pervenire, nei modi e termini fissati dalla lettera d'invito, regolare offerta telematica, da parte delle seguenti imprese alle quali soltanto, quindi, è consentito di adire alla procedura stessa e precisamente:

1) SECURITY TRUST.IT SRL 2) SINORA SRL 3) SISTEC SRL 4) S.E.T.I. DI CIRILLO
CIRO & CIRILLO FLAMINIO SNC 5) ATI ALPITEL-STT 6) CONSORZIO CIRO
MENOTTI

Si procede all'apertura del plico informatico contenente la documentazione amministrativa di ciascun partecipante alla gara; conclusa la fase di esame della documentazione amministrativa presentata dagli operatori economici concorrenti, tutte le imprese di cui al sopracitato elenco vengono ammesse sulla base della verifica della completezza e conformità dei documenti presentati e delle dichiarazioni rese rispetto a quanto indicato negli atti di gara.

Constatata poi la regolarità del caricamento telematico delle buste delle offerte economiche delle imprese concorrenti, si procede all'apertura della busta di ciascuna impresa, ammessa sulla base della documentazione presentata e delle dichiarazioni rese, da cui risultano, nel rispetto delle condizioni del Capitolato d'Oneri, della lettera d'invito e del modulo offerta generato dal sistema informatico, i ribassi offerti come da scheda allegata al presente verbale sotto la lettera "A".

Si procede pertanto al calcolo della soglia di anomalia applicando i parametri di cui all'art. 97 comma 2 bis del Codice dei contratti pubblici; la soglia di anomalia corrisponde al **26,45250%**, come da graduatoria allegata al presente verbale sotto la lettera "B".

Estratto digitale del verbale originale redatto ai soli fini degli obblighi di trasparenza

A seguito delle operazioni previste ai sensi del combinato disposto degli artt. 36 comma 9 bis

e 97 comma 8 del Codice la migliore offerta risulta quella dell'impresa SECURITY TRUST.IT

SRL con sede in via VIA INDUSTRIALE TRAVERSA III 15/17 Brescia C.A.P, 25060 codice

fiscale e Partita IVA 02149770980, che ha offerto la percentuale di ribasso del 24,01%

(ventiquattrovirgolazerounopercento)"] cosicché il preventivato importo di Euro comprensivo

di oneri per la sicurezza e opere in economia, viene a ridursi a Euro 388.868,75

(trecentottantottomilaottocentosessantottovirgolasettantacinque) comprensivo di oneri per la

sicurezza e opere in economia, il tutto oltre I.V.A.

Il predetto operatore economico ha dichiarato di affidare in subappalto le seguenti attività

facenti parte della categoria prevalente OS19: tiraggio cavi, cablaggi, installazione apparati,

assistenze eventuali opere edili/stradali nella percentuale di 50% rispetto al valore complessivo

della categoria medesima.

Si propone pertanto l'aggiudicazione nei confronti della suddetta impresa previa verifica del

possesso dei requisiti generali e conferma del possesso dei requisiti

Alle ore 15:08 dello stesso giorno si chiude la presente seduta pubblica.

Il presente verbale, previa lettura, approvazione e conferma, viene firmato dai presenti fisi-

camente presenti presso la sede della seduta di gara.

La presente scrittura privata verrà registrata solo in caso d'uso ai sensi dell'art.4 - della tariffa

parte II - del D.P.R. n.131 in data 26 aprile 1986.

...omissis...nell'originale agli atti della Direzione SUA seguono le firme dei presenti

fisicamente

N.pl	Rag.sociale ditta	Ammissione	Ribasso offerto	Importo
1	SECURITY TRUST.IT SRL	Si	-24,01000%	388.868,75085 €
2	SINORA SRL	Si	-22,56000%	395.549,93832 €
3	SISTEC SRL	Si	-22,30000%	396.747,94435 €
4	S.E.T.I. DI CIRILLO CIRO & CIRILLO FLAMINIO SNC	Si	-20,60000%	404.581,0607 €
5	ATI ALPITEL-STT	Si	-22,71500%	394.835,74242 €
6	CONSORZIO CIRO MENOTTI	Si	-18,25000%	415.409,19213 €

N.pl	Rag.sociale ditta	Ribasso offerto	Importo	Stato aggiudicaz.	Offerta congrua ?
1	SECURITY TRUST.IT SRL	-24,01000%	388.868,75085 €	Non anomala	Si
5	ATI ALPITEL-STT	-22,71500%	394.835,74242 €	Non anomala	Si
2	SINORA SRL	-22,56000%	395.549,93832 €	Non anomala	Si
3	SISTEC SRL	-22,30000%	396.747,94435 €	Non anomala	Si
4	S.E.T.I. DI CIRILLO CIRO & CIRILLO FLAMINIO SNC	-20,60000%	404.581,0607 €	Non anomala	Si
6	CONSORZIO CIRO MENOTTI	-18,25000%	415.409,19213 €	Non anomala	Si
	Numero offerte valide		6		
	Numero offerte accantonate per taglio delle ali		2	: 1 offerte più alte , 1 offerte più basse	
	Numero offerte mediate		4		
	Media delle offerte		-22,04375%		
	Media degli scarti		-0,48125%		
	Rapporto tra media scarti e media ribassi		0,021831585		
	Soglia di anomalia		-26,45250%		
	Esclusione automatica offerte anomale		Applicata		