



5T S.R.L.

Corso Novara 96 — 10152 Torino (IT)

T +39 011 227 4101

info@5t.torino.it / direzione5t@legalmail.it

www.5t.torino.it

C.F. - P.IVA 06360270018

C.C.I.A.A. TORINO 2825/1992

CAP. SOCIALE € 100.000,00 i.v.

Torino, 26 settembre 2022

Prot. 731/2022

**Oggetto: APPALTO 5T S.R.L.
NUOVI IMPIANTI DI RILEVAZIONE DEL TRAFFICO.
PROGETTO DI INSTALLAZIONE DI TELECAMERE OMOLOGATE IN INGRESSO E
IN USCITA ALL'AREA CENTRALE, IN INGRESSO A PIAZZA VITTORIO VENETO E
IN INGRESSO ALLA VIA DI ACCESSO AL MONTE DEI CAPPUCCINI A TORINO.
C.I.G 87805188AB
CUP C19J20001200004**

**Comunicazione aggiudicazione definitiva ed efficace ai sensi dell'art. 29 comma 1 del
D.lgs. n. 50/2016.**

In data 09/06/2021 è stata avviata mediante la piattaforma e-procurement SINTEL la procedura aperta ai sensi dell'ex art. 60 del d.lgs. n. 50/2016 ss.mm.ii. di cui all'oggetto, con scadenza dei termini per la presentazione delle offerte fissata alle ore 18:00 del 19 luglio 2021.

Trascorso il termine di consegna delle offerte di cui sopra, risultano pervenute n. 3 offerte tecnico-economiche:

- Offerta da parte della Società Kapsch Trafficcom S.r.l. pervenuta lunedì 19 luglio 2021 13.51.51 CEST;
- Offerta da parte RTI Project Automation S.p.a. e Ossola Impianti S.r.l. pervenuta lunedì 19 luglio 2021 11.33.41 CEST;
- Offerta da parte di RTI BRIDGE 129 SRL e Impresa Piazza S.r.l. pervenuta lunedì 19 luglio 2021 16.11.46 CEST,

come certificato da procedura SINTEL.

Successivamente, in data 20 luglio 2021, il Direttore di 5T dott.ssa Rossella Panero ha nominato la Commissione Giudicatrice di gara costituita dalle persone di seguito elencate:

- ing. Alessandro Sala, in qualità di Presidente della Commissione;
- ing. Riccardo Lesca, in qualità di Componente della Commissione;
- dott.ssa Daria Tommasi, in qualità di Componente della Commissione,

con lettera prot. 5T n. 2021/093 pers, 2021/094 pers e 2021/095 pers del 20 luglio 2021.

Il RUP ing. Luca Bonura, congiuntamente con la Commissione, ha proceduto mediante procedura SINTEL all'apertura e analisi delle buste amministrative il giorno mercoledì 21 luglio 2021 alle ore 9.40.42 CEST, non ravvisando irregolarità in alcuna di esse.

In data mercoledì 21 luglio 2021 alle ore 12.18.49 CEST il RUP ha pertanto ammesso al prosieguo della procedura di gara tutti e tre i concorrenti partecipanti di cui al precedente elenco ed ha pertanto provveduto lo stesso giorno mercoledì 21 luglio 2021 alle ore 12.21.33 CEST all'apertura delle buste tecniche, che non presentavano anomalie formali.

La Commissione Giudicatrice, come riportato nei verbali di Commissione n. 1, 2, 3, 4, 5 e 6 e nei rispettivi allegati, ha assegnato i punteggi discrezionali e non discrezionali alle offerte tecniche dei tre Concorrenti, secondo lo schema di cui all'Allegato 10 al Disciplinare di Gara.

Il giorno venerdì 17 settembre 2021 alle ore 12.25.20 CEST, la Commissione Giudicatrice coadiuvata dal RUP Ing. Luca Bonura, ha assegnato i punteggi di cui al precedente punto ad ognuno dei Concorrenti, mediante procedura SINTEL ed ha chiuso sulla stessa procedura la valutazione delle buste tecniche.

Terminata pertanto l'analisi delle offerte tecniche da parte della Commissione Giudicatrice, la stessa Commissione coadiuvata dal RUP Ing. Luca Bonura, il giorno venerdì 17 settembre 2021 alle ore 12.32.45 CEST ha proceduto all'apertura delle buste economiche, mediante procedura SINTEL.

Conseguentemente, i punteggi ottenuti dai Concorrenti sono risultati i seguenti:

1. **RTI Project Automation S.p.a. e Ossola Impianti S.r.l.** - Punteggio tecnico 70,41, Punteggio economico 20,00, **Punteggio totale 90,41;**
2. **RTI Bridge 129 srl Safety and Security – Impresa Piazza S.r.l.** - Punteggio tecnico 51,75
3. Punteggio economico 12,99, **Punteggio totale 64,74;**
4. **Kapsch TrafficCom S.r.l.** - Punteggio tecnico 53,70, Punteggio economico 9,92, **Punteggio totale 63,62.**

L'offerta del Concorrente primo in graduatoria l'RTI Project Automation S.p.a. e Ossola Impianti S.r.l. è risultata anomala applicando il disposto di cui all'art. 97 comma 3 del codice dei contratti pubblici.

Il RUP ha pertanto avviato l'istruttoria di verifica di anomalia dell'offerta del concorrente primo in graduatoria e contestualmente, in data 17 settembre 2021, ha dato comunicazione mediante procedura SINTEL a tutti i partecipanti della graduatoria provvisoria sopra riportata.

In data giovedì 17 settembre 2021, mediante comunicazione su piattaforma SINTEL, la stazione appaltante ha richiesto al RTI Project Automation S.p.a. e Ossola impianti S.r.l. la presentazione di giustificativi dell'offerta ai sensi dell'art. 97 comma del D.Lgs. n. 50/2016 e contestualmente ai sensi dell'art. 83 del D.Lgs. n. 50/2016 ha richiesto al Concorrente primo in graduatoria la trasmissione della documentazione comprovante i requisiti di capacità tecnica dichiarati nell'offerta di gara.

Entro i termini richiesti, in data 1° ottobre 2021, il Concorrente primo in graduatoria RTI Project Automation S.p.a. e Ossola Impianti S.r.l. ha inoltrato alla stazione appaltante i giustificativi dell'offerta presentata, registrati in ingresso con prot. 5T 801/2021 e la documentazione comprovante i requisiti di capacità tecnica.

Il RUP in data 4 ottobre 2021 ha avviato istruttoria per l'analisi della documentazione presentata ed in data 7 ottobre 2021, con riferimento all'istruttoria relativa all'analisi dei giustificativi presentati, ha inoltrato allo stesso Concorrente una richiesta di integrazione alla documentazione precedentemente inviata.

In data 13 ottobre 2021 il Concorrente RTI Project Automation S.p.a. e Ossola Impianti S.r.l. ha inviato a 5T i documenti richiesti ad integrazione dei giustificativi già presentati, registrati in ingresso con prot. 5T 823/2021.

In data 14 ottobre il RUP ing. Luca Bonura ha completato l'istruttoria di analisi dei giustificativi presentati e come riportato nella Relazione di anomalia del RUP prot. 824/2021, tenuto conto delle considerazioni esposte nello stesso documento, ha ritenuto l'offerta formulata dal RTI Project Automation S.p.a. – Ossola Impianti S.r.l. congrua e non anomala e conseguentemente lo stesso Raggruppamento è stato ritualmente dichiarato aggiudicatario della procedura in oggetto, fatte salve le necessarie verifiche di legge.

Conseguentemente, in data giovedì 14 ottobre 2021 alle ore 15.29.45 CEST, la Commissione aggiudicatrice coadiuvata dal RUP ing. Luca Bonura ha formalizzato la proposta di aggiudicazione della procedura di gara al RTI Project Automation S.p.a. – Ossola Impianti S.r.l. mediante procedura SINTEL e ne ha dato comunicazione a tutti i Concorrenti partecipanti sempre mediante il servizio di comunicazioni della stessa procedura.

Alla luce del ribasso offerto dal Concorrente primo in graduatoria pari al 37,69 %, l'importo complessivo di aggiudicazione risulta, come da Report di procedura Sintel allegato alla presente determina, pari a complessivi € 678.187,44 Iva esclusa, così distribuiti:

Prestazione Principale e manutenzione e assistenza in garanzia

Intervento 1

- o fornitura di tutti gli elementi tecnologici del sistema e delle infrastrutture della Prestazione

- Principale - € **196.000,00** (centonovantaseimila/00) IVA esclusa;
- o opere edili ed impiantistiche della Prestazione Principale - € **176.487,24** (centosettantaseimilaquattrocentottantasette/24) IVA esclusa;
- o oneri della sicurezza, non soggetti a ribasso d'asta - € **15.176,01** (quindicimilacentosettantasei,01) IVA esclusa.

Intervento 2.A e 2.B

- o fornitura di tutti gli elementi tecnologici del sistema e delle infrastrutture della Prestazione Principale - € **60.000,00** (sessantamila/00) IVA esclusa;
- o opere edili ed impiantistiche della Prestazione Principale - € **83.873,37** (ottantatremilaottocentosettantatre/37) IVA esclusa;
- o oneri della sicurezza, non soggetti a ribasso d'asta - € **6.612,50** (seimilaseicentododici,50) IVA esclusa.

Intervento 1, 2.A e 2.B

- o fornitura di tutti gli elementi tecnologici del sistema di Front End e messa in servizio della Prestazione - € **20.038,00** (ventimilatrentotto/00) IVA esclusa;

Prestazione secondaria - Servizio accessorio di assistenza e manutenzione post garanzia

- o servizio di assistenza e manutenzione post garanzia - € **120.000,00** (centoventimila/00) IVA esclusa per complessivi 3 anni.

Mediante accesso al sistema AVCpass disponibile sul portale ANAC sono state inoltrate le richieste di verifica dei requisiti di ordine generale di cui all'art. 80 del D.Lgs. n. 50/2016, relativamente alla mandataria Project Automation S.p.a., alla mandante Ossola Impianti S.r.l. e all'ausiliaria Rossello costruzioni srl che hanno dato esito positivo.

Dal sistema AVCpass, dall'INAIL, dal Centro per l'impiego sono pervenute le risposte positive per poter procedere all'aggiudicazione definitiva efficace.

La documentazione che il Concorrente primo in graduatoria ha consegnato per la verifica della capacità tecnica ed economica risulta esauriente e conforme.

In data 26 e 28 ottobre 2021 la stazione appaltante ha proceduto con l'interrogazione della banca dati nazionale antimafia relativamente alla mandataria Project Automation S.p.a., alla mandante Ossola Impianti S.r.l. e all'ausiliaria Rossello costruzioni srl e nei giorni successivi la stessa banca dati ha rilasciato l'informativa liberatoria provvisoria, di ciascuno operatore economico che ai sensi dell'art. 3 comma 2 decreto-legge 16 luglio 2020, n. 76) convertito con legge n. 120/2020 e ss.mm.ii consente di stipulare, approvare o autorizzare i contratti e subcontratti relativi a lavori, servizi e forniture, sotto condizione risolutiva.

Per quanto sopra riportato e verificato, l'organo competente della stazione appaltante, con determina n. 2021/153 del 29 novembre 2021 ha provveduto a formalizzare l'aggiudicazione definitiva della procedura al Concorrente **RTI Project Automation S.p.a. e Ossola Impianti S.r.l.**

Il RUP ing. Luca Bonura, in data 1° dicembre 2021 mediante piattaforma SINTEL con comunicazione a mezzo PEC, ha dato comunicazione a tutti e tre i Concorrenti che hanno presentato offerta, circa l'efficacia dell'aggiudicazione della procedura al concorrente RTI Project Automation S.p.a. e Ossola Impianti S.r.l.

Il RTI Bridge 129 srl Safety and Security – Impresa Piazza S.r.l., munito di istanza cautelare, ha impugnato l'aggiudicazione della gara ed i relativi atti, articolando quattro motivi di ricorso. La ricorrente ha formulato altresì istanza di accesso agli atti ex art. 116 c.p.a., decisa con separata ordinanza n. 212/2022 del TAR Piemonte.

Si sono costituiti in giudizio per resistere al ricorso 5T e Project Automation e il Comune di Torino, quest'ultimo eccependo il proprio difetto di legittimazione processuale, attesa l'estraneità dell'amministrazione comunale alla procedura d'appalto indetta dalla società 5T. All'esito della camera di

consiglio fissata per la trattazione dell'istanza cautelare, con ordinanza n. 34/2022 i provvedimenti impugnati, tra cui la determina di aggiudicazione n. 153 del 29/11/2021 sono stati sospesi.

Con atto di motivi aggiunti depositato il 26.04.2022, la ricorrente ha specificato le censure già formulate nel ricorso introduttivo e articolato ulteriori doglianze, sulla base della documentazione acquisita con l'accesso agli atti. Le Parti hanno scambiato ulteriori scritti difensivi con corredo documentale e, all'udienza dell'8 giugno 2022, la causa è stata trattenuta in decisione fino alla sentenza del T.A.R. Piemonte, sez. II, 01/07/2022, n. 607. Tale sentenza riporta testualmente al punto 28 che "In conclusione, il ricorso deve essere accolto con riferimento alle censure dedotte con il secondo motivo del ricorso introduttivo e con il motivo aggiunto numero 9; la stazione appaltante dovrà quindi rinnovare il procedimento di verifica di anomalia dell'offerta, esaminando anche i profili evidenziati nella presente sentenza".

Per quanto riportato nella sentenza del T.A.R. Piemonte, sez. II, 01/07/2022, n. 607 ai paragrafi 17.1-17.2-17.3 e 18.1-18.2-18.3-18.4, il Responsabile Unico del Procedimento ha richiesto in data 14 luglio 2022 con lett. prot. 545/2022 inviata a mezzo PEC all'RTI Project Automation S.p.a. – Ossola Impianti S.r.l., le seguenti informazioni che si riportano testualmente, come da lett. citata:

1. *fermo restando che il corrispettivo dovuto all'ausiliaria è pari al 3% del valore delle opere edili indicato in offerta per € 260.360,61 (e pari pertanto ad € 7.810,81), occorre fornire motivate e documentate indicazioni in ordine al margine di utile di cui può beneficiare l'impresa mandante Ossola Impianti S.r.l. E ciò, in particolare:*
 - a) *precisando e documentando se il costo dell'avvalimento sia o meno incluso nell'importo dei costi riguardanti le lavorazioni oggetto di affidamento;*
 - b) *elencando puntualmente tutti i costi delle lavorazioni anzidette, compresi gli oneri per spese generali e manodopera dedicata all'esecuzione delle medesime.*
2. *tenuto conto del valore complessivo già indicato in sede di giustificazioni per le spese generali (pari ad € 45.362,22), nonché di quello risultante nei bilanci della società capogruppo (intorno al 32,5-33,5%) si chiede di rendere motivate e documentate indicazioni in ordine alle sotto-voci di costo ricomprese in tale categoria di spese, precisando se all'interno delle stesse siano stati o meno ricompresi gli oneri aziendali della sicurezza.*

Sulla scorta delle spiegazioni relative alle voci di costo di cui ai due punti che precedono, si chiede infine:

- o *di dimostrare e documentare l'utile complessivamente desumibile dall'aggiudicazione della commessa in oggetto, anche con specifico riferimento a quello della società mandante;*
- o *di allegare ogni altro elemento ritenuto utile ai fini della dimostrazione della congruità del corrispettivo offerto in sede di gara.*

Nei termini fissati dalla medesima comunicazione di cui al punto precedente ovvero entro 20 giorni dalla data di ricezione della medesima, il RTI Project Automation S.p.a. – Ossola Impianti S.r.l. (di seguito definito "Concorrente"), in ottemperanza a quanto previsto all'art. 97 comma 4 del D.Lgs. n. 50/2016, ha redatto e trasmesso in data 3 agosto 2022 alle ore 10:33 a mezzo PEC, una relazione tecnica descrittiva dell'offerta tecnico-economica presentata in sede di gara, con specifico riferimento a:

- o *Costo dell'avvalimento e corrispettivo dovuto all'impresa ausiliaria;*
- o *Spese generali.*

Con riferimento e in attuazione della sentenza del T.A.R. Piemonte, sez. II, 01/07/2022, n. 607, Il RUP in data 22 agosto 2022 ha avviato una nuova istruttoria per l'analisi della documentazione presentata e con PEC Prot. 5T 652 del 30 agosto 2022 ha inoltrato al RTI Project Automation S.p.a. – Ossola Impianti S.r.l. una richiesta di integrazioni e chiarimenti alla relazione inviata il 3 agosto 2022. Nei termini fissati dalla medesima comunicazione di cui al punto precedente ovvero entro 7 giorni dalla data di ricezione della medesima, il RTI Project Automation S.p.a. – Ossola Impianti S.r.l., in ottemperanza a quanto previsto all'art. 97 comma 4 del D.Lgs. n. 50/2016, ha redatto e trasmesso in data 2 settembre 2022 alle ore 17:36 a mezzo PEC, una nota con le integrazioni ed i chiarimenti richiesti.

In data 16 settembre 2022 il RUP ing. Luca Bonura ha completato la nuova istruttoria di analisi dei giustificativi presentati e come riportato nella nuova Relazione di anomalia del RUP prot. 702/2022, tenuto conto delle considerazioni espresse nello stesso documento, ha ritenuto l'offerta formulata dal RTI Project Automation S.p.a. – Ossola Impianti S.r.l. congrua e non anomala e conseguentemente lo stesso

Raggruppamento è stato ritualmente dichiarato aggiudicatario della procedura in oggetto, fatte salve le necessarie verifiche di legge.

Mediante interrogazione degli Enti preposti sono state inoltrate le richieste di verifica dei requisiti di ordine generale di cui all'art. 80 del D.Lgs. n. 50/2016, relativamente alla mandataria Project Automation S.p.a., alla mandante Ossola Impianti S.r.l. e all'ausiliaria Rossello costruzioni srl che hanno dato esito positivo; dalla Procura della Repubblica, dall'Agenzia delle Entrate, dall'INAIL, dal Centro per l'impiego, dalla BDNA sono pervenute le risposte positive per poter procedere all'aggiudicazione definitiva efficace. Per quanto riguarda la verifica della capacità tecnica ed economica, con riferimento a quanto richiesto nella lex specialis, vale quanto già verificato in precedenza.

Per quanto sopra riportato e verificato, l'organo competente della stazione appaltante, con determina n. 2022/129 del 20 settembre 2022 ha provveduto a formalizzare l'aggiudicazione definitiva ed efficace della procedura al Concorrente **RTI Project Automation S.p.a. e Ossola Impianti S.r.l.**

A far data pertanto dal giorno 23 settembre 2022, ai sensi dell'art. 32 comma 9, decorrono i 35 giorni di stand still per la firma del contratto di appalto con il Concorrente aggiudicatario.

Il Responsabile Unico del Procedimento

Ing. Luca Bonura