

**Comune di Cuneo**

Provincia di Cuneo

**Gara europea a procedura aperta per l'affidamento della fornitura, installazione e manutenzione del servizio di gestione dei verbali di infrazione al codice della strada e di polizia amministrativa di competenza della polizia locale dei Comuni di Cuneo, Borgo San Dalmazzo e Mondovì [CIG 8281086858]**

**VERBALE DELLE OPERAZIONI DEL SEGGIO DI GARA**

**18 giugno 2020**

**Seduta aperta al pubblico**

L'anno **duemila venti**, il giorno **diciotto** del mese di **giugno** alle ore **10,05** nell'ufficio Appalti del Palazzo municipale di Cuneo, sito in via Roma n. 28, si è riunito il seggio di gara, costituito ai sensi dell'articolo 9, comma 1, del vigente «*Regolamento per la disciplina dei contratti*», così composto:

- Rinaldi Giorgio, dirigente dell'ufficio Appalti
- Armando Stefano, testimone con funzione di verbalizzante collegato mediante chiamata audio;
- Basano Milena, testimone

per l'esame della documentazione amministrativa relativa alla «Gara europea a procedura aperta per l'affidamento della fornitura, installazione e manutenzione del servizio di gestione dei verbali di infrazione al codice della strada e di polizia amministrativa di competenza della polizia locale dei Comuni di Cuneo, Borgo San Dalmazzo e Mondovì [CIG 8281086858]».

Preliminarmente, il seggio di gara prende atto che:

— con determinazioni a contrarre numero 331 del 2 marzo 2020 del

Comune di Cuneo, numero 250 del 27 marzo 2020 del Comune di Borgo San Dalmazzo e numero 179 del 14 aprile 2020 del Comune di Mondovì venne indetta una procedura aperta, ai sensi dell'articolo 60 del decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50 s.m.i. «*Codice dei contratti pubblici*», in seguito “Codice”, per l'affidamento della fornitura, installazione e manutenzione del servizio di gestione dei verbali di infrazione al codice della strada e di polizia amministrativa di competenza della polizia locale dei Comuni di Cuneo, Borgo San Dalmazzo e Mondovì [CIG 8281086858], individuando l'impresa aggiudicataria con il criterio dell'offerta economicamente vantaggiosa, ai sensi dell'articolo 36, comma 9-bis, del Codice;

- della procedura di gara di cui sopra è stata data informazione mediante pubblicazione del bando di gara — protocollo numero 26597 del 4 maggio 2020 — e del disciplinare di gara — protocollo numero 26568 del 4 maggio 2020 — sul Sistema di Intermediazione Telematica S.IN.TEL. (in seguito Sintel e-Procurement) di Regione Lombardia, all'Albo Pretorio del Comune di Cuneo dal 5 maggio 2020 al 17 giugno 2020, sul sito Internet del Comune [[www.comune.cuneo.it](http://www.comune.cuneo.it)], sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, sul sito dell'Osservatorio della Regione Piemonte, su due quotidiani nazionali [“Gazzetta Aste e Appalti” e “Italia Oggi”] e due quotidiani a livello locale [“La Stampa” — edizione Cuneo e “Il Corriere della Sera” – edizione Torino];
- entro il termine delle ore 16,30 del giorno 17 giugno 2020, fissato per la presentazione delle offerte, sono pervenuti n. 2 [due] plichi inviati dai seguenti operatori economici:

1. Municipia S.p.A. – via Adriano Olivetti n. 7 – 38122 Trento – codice fiscale 01973900838 – PEC: [municipia@pec.eng.it](mailto:municipia@pec.eng.it);
2. R.T.I.: Incloud Team s.r.l. – Via G.B. Cacciamali n. 61/i – 25125 Brescia – codice fiscale 02432200984 – PEC: [incloudteam@pec.it](mailto:incloudteam@pec.it) [mandataria]; Safety21 S.p.A. [mandante], ADS Automated Data Systems S.p.A. [mandante] e Newtech Informatica s.r.l. [mandante].

Il seggio di gara esamina la documentazione pervenuta e ne verifica l'integrità e la correttezza formale in relazione a quanto stabilito dal «Disciplinare di gara».

Procede quindi all'apertura delle buste virtuali contraddistinte con la dicitura «Busta n. 1 — Documentazione amministrativa» e all'esame dei documenti ivi contenuti, verificandone la regolarità.

In considerazione di quanto sopra,

#### **IL SEGGIO DI GARA**

1. dà atto che dall'esame della documentazione amministrativa prodotta dal Costituendo R.T.I.: Incloud Team s.r.l. [mandataria]; Safety21 S.p.A. [mandante], ADS Automated Data Systems S.p.A. [mandante] e Newtech Informatica s.r.l. [mandante] la stessa risulta carente:
  - della ricevuta del versamento dell'imposta di bollo pari a € 16,00 per ogni domanda di partecipazione per gli operatori economici: Safety21 S.p.A. [mandante], ADS Automated Data Systems S.p.A. [mandante] e Newtech Informatica s.r.l. [mandante].

Il seggio di gara, ritenendo che si tratta di carenze di elementi formali della domanda, le stesse possono essere sanate con la procedura di soccorso istruttorio di cui all'articolo 83, comma 9, del Codice.

Agli operatori economici sopra indicati verrà inviata una comunicazione per posta certificata [P.E.C.] di avvio della procedura di regolarizzazione/integrazione della documentazione amministrativa di cui sopra, nella quale la stazione appaltante:

- assegna ai concorrenti un termine non superiore a 10 giorni dalla ricezione della richiesta;
- definisce la documentazione necessaria da fornire, indicandone il contenuto e i soggetti che le devono rendere, a pena di esclusione;
- precisa inoltre che, in caso di inutile decorso del termine di regolarizzazione, i concorrenti saranno esclusi dalla gara;

2. ammette provvisoriamente alla gara il seguente concorrente:

- Municipia S.p.A.

in attesa dell'esito della procedura di soccorso istruttorio di cui sopra nei confronti Costituendo R.T.I.: «Incloud Team s.r.l. [mandataria]; Safety21 S.p.A. [mandante], ADS Automated Data Systems S.p.A. [mandante] e Newtech Informatica s.r.l. [mandante]».

Ultimate le predette operazioni, il signor Rinaldi Giorgio informa i presenti che mediante il sito istituzionale dell'ente e la piattaforma Sintel e-Procurement, sarà data comunicazione circa la data della seduta aperta al pubblico nella quale il seggio di gara esaminerà la documentazione trasmessa relativamente alla procedura di soccorso istruttorio.

Alle ore **10,45** la seduta viene sciolta.

Letto, approvato e sottoscritto.

- Rinaldi Giorgio
- Armando Stefano

- Basano Milena