

**Comune di Cuneo**

Provincia di Cuneo

**Richiesta di offerta [R.D.O.] per l'affidamento della fornitura, installazione e manutenzione del sistema audio/video del Consiglio Comunale [C.I.G. 7312380EDB] — Procedura negoziata [articolo 36 — comma 2, lettera b) — del Codice]**

**VERBALE DI GARA N. 2**

**27 dicembre 2017**

**Seduta riservata**

L'anno **duemiladiciassette**, il giorno **ventisette** del mese di **dicembre** alle ore **14,00** nella saletta riunioni del Servizio Elaborazione Dati - Palazzo Conti de' Morri sito in P.za Virginio 9, , si è riunita la commissione giudicatrice della gara di appalto avente per oggetto: « Richiesta di offerta [R.D.O.] per l'affidamento della fornitura, installazione e manutenzione del sistema audio/video del Consiglio Comunale [C.I.G. 7312380EDB] — Procedura negoziata [articolo 36 — comma 2, lettera b) — del Codice]», nominata con determinazione del dirigente del settore Elaborazione Dati, Attività Produttive e Affari Demografici n. 2011 del 27 dicembre 2017 e così composta:

- Rinaldi Giorgio [Presidente]
- Ambrogio Corrado [Commissario]
- Ferrero Michela [Commissario]

Svolge funzioni notarili di verbalizzazione il signor Peruzzi Renato, Vice Segretario Generale dell'ente, ai sensi dell'articolo 26 — comma 3 — del vigente «*Regolamento per la disciplina dei contratti*», adottato con

deliberazione del consiglio comunale n. 129 del 17 dicembre 2013.

Il signor Rinaldi Giorgio, nella sua qualità di dirigente del settore Contratti e personale, assunta la presidenza ai sensi dell'articolo 26 del citato regolamento comunale dei contratti, dichiara aperta la gara.

I commissari danno lettura dei documenti contenuti nella «Busta n. 2 — Offerta tecnica» presentati dai concorrenti in gara, evidenziando gli elementi utili per l'attribuzione dei punteggi previsti dal «Bando di gara».

Alle ore **15,00** la commissione termina i propri lavori.

Letto, approvato e sottoscritto.

- Rinaldi Giorgio [Presidente]
- Ambrogio Corrado [Commissario]
- Ferrero Michela [Commissario]