

OGGETTO: GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA PER L'APPALTO DI FORNITURA, POSA ED AVVIAMENTO DI N. 1 SISTEMA PER LA GESTIONE DEL PAGAMENTO DELLA SOSTA LUNGOVIA MEDIANTE 140 PARCOMETRI DA INSTALLARE NELLE AREE IN CONCESSIONE AD APS HOLDING SPA, COMPRENSIVO DI MANUTENZIONE FULL SERVICE QUINQUENNALE E SOFTWARE DI GESTIONE CENTRALIZZATA. PROT. 6378/2019 CIG: 801249789B0 GARA N° 7519585.

VERBALE 2[^] seduta Commissione Giudicatrice

Il giorno 08 gennaio 2020 alle ore 9.30 in Padova, Via Salboro, 22B, presso i locali della società "APS HOLDING S.P.A", sono presenti tutti i componenti della Commissione giudicatrice così determinata con delibera nr. 854 del Consiglio di Amministrazione di APS HOLDING S.P.A approvata nella seduta del 16 dicembre 2019 e precisamente:

Ing. Mauro STRADA - Presidente;

Ing. Luca MASNATA - Componente;

Ing. Diego GALIAZZO - Componente;

Rag. Daniele ONGARO - Segretario Verbalizzante;

La Commissione siede al completo e in quanto collegio perfetto può assumere le proprie determinazioni.

E' presente il Sig. Paolo Brusaferro in qualità di tecnico manutentore di Aps Holding S.p.A.

La commissione prende atto dell'integrità dei plichi che contengono i prototipi dei parcometri delle ditte rimaste in gara, così come pervenuti alla stazione appaltante.

Si procede all'apertura dei plichi ed alla successiva accensione dei singoli parcometri.

Alle ore 11:00 il Sig. Paolo Brusaferro abbandona la seduta.

Di seguito la Commissione passa alla verifica della documentazione contenuta nelle offerte tecniche.

La Commissione quindi, rimanda al R.U.P la valutazione della azioni da intraprendere dal punto di vista amministrativo con riferimento alle difformità riscontrate nella documentazione esaminata.









Il Presidente, di concerto con i componenti della commissione, dispone che la seduta di gara sia aggiornata al giorno 14 Gennaio 2020 alle ore 09:30.

Padova, 08.01.2020

Ing. Mauro STRADA

Presidente

Ing. Luca MASNATA

Componente

Ing. Diego GALIAZZO

Componente

Rag. Daniele ONGARO

Segretario Verbalizzante