

**GARA EUROPEA A PROCEDURA TELEMATICA APERTA PER L'APPALTO DEL SERVIZIO PER IL RIORDINO E CENSIMENTO DEGLI ARCHIVI DEGLI UTR – CIG B083B55825**

**Verbale di valutazione delle offerte tecniche**

La Commissione di valutazione costituita da:

- Paolo Cottini, in qualità di Presidente della Commissione;
- Francesca Esposito, in qualità di Componente della Commissione;
- Maria Gabriella Bocchi, in qualità di Componente della Commissione.

Assiste la commissione giudicatrice, Ottavia Ovatini, della Struttura Programmazione Acquisti e Gestione Appalti, con funzione di segretaria verbalizzante;

si è riunita in conference call tramite applicativo Teams nella giornata del 29/05/2024, dalle h. 15:00 alle h. 16:00.

---

La Commissione di valutazione costituita da:

- Paolo Cottini, in qualità di Presidente della Commissione;
- Francesca Esposito, in qualità di Componente della Commissione;
- Maria Gabriella Bocchi, in qualità di Componente della Commissione.

si è riunita in conference call tramite applicativo Teams nella giornata del 07/06/2024, dalle h. 12:00 alle h. 13:00.

---

La Commissione di valutazione costituita da:

- Paolo Cottini, in qualità di Presidente della Commissione;
- Francesca Esposito, in qualità di Componente della Commissione;
- Maria Gabriella Bocchi, in qualità di Componente della Commissione.

si è riunita in conference call tramite applicativo Teams nella giornata del 17/06/2024, dalle h. 14:30 alle h. 15:15-

Assiste la commissione giudicatrice, Ottavia Ovatini, della Struttura Programmazione Acquisti e Gestione Appalti, con funzione di segretaria verbalizzante.

Nelle riunioni di cui sopra si è proceduto alla valutazione delle offerte tecniche degli operatori economici.

Gli esiti delle valutazioni sono riassunti nella scheda allegata.

Milano, 17/06/2024

Allegato:

- Scheda Commissione

Letto, confermato e sottoscritto

Paolo Cottini **f.to digitalmente**

Francesca Esposito **f.to digitalmente**

Maria Gabriella Bocchi **f.to digitalmente**

Ottavia Ovatini **f.to digitalmente**