



**Civico Di Cristina Benfratelli**  
Azienda di Rilievo Nazionale ad Alta Specializzazione

Procedura aperta telematica per l'affidamento del servizio, di durata quinquennale, di archiviazione, custodia e gestione di cartelle cliniche, documentazione sanitaria e documentazione amministrativa (con relativi supporti di documentazione di nuova produzione), da espletare come capofila in consorzio con l'ASP 6 e l'A.O. Ospedali Riuniti Villa Sofia-Cervello - Procedura articolata in n. 3 lotti.

## **VERBALE DI GARA**

### **SEDUTA N. 5**

In conformità a quanto previsto dagli atti posti a base della procedura in oggetto, l'anno duemilaventidue (2022), il mese di dicembre (12), il giorno quindici (15), alle ore 10.00, si riunisce la Commissione giudicatrice nominata giusta delibera n. 1277 del 30/09/2022.

In apertura di seduta pubblica, il Presidente procede alla chiusura delle buste tecniche ed alla comunicazione dei punteggi assegnati dalla commissione per i tre lotti. Si rileva l'impossibilità di caricare nella piattaforma di e-procurement i singoli punteggi previsti dalla gara, a causa di un errore dato dal software sulla descrizione dei singoli criteri di valutazione. Si decide quindi di caricare in piattaforma il punteggio complessivo assegnato dalla commissione per ogni singolo lotto.

Completata la lettura dei punteggi si procede all'apertura delle buste economiche e alla comunicazione dei punteggi economici per ognuno dei tre lotti con la modalità prevista dalla piattaforma di e-procurement consip.

Il Presidente alle ore 10:50 chiude la seduta pubblica.

In seduta riservata si continua con l'apertura della busta amministrativa. Si procede quindi all'esame dei documenti amministrativi che risultano rispondenti a quanto prescritto dal disciplinare di gara.

Stante l'esito positivo dell'esame della documentazione amministrativa, il Presidente alle ore 12:00 chiude la seduta riservata.

Letto confermato e sottoscritto.

Il Presidente della Commissione  
(dott. Vincenzo Cardinale)

I Componenti  
(Avv. Calogero Barrile)

Ing. Michele Giarratana