

**Deliberazione del Presidente  
N. 05 del 31/08/2020**

**Oggetto: nomina della Commissione giudicatrice, ai sensi dell'art. 77 del D.Lgs. n.50/2016, per la valutazione delle offerte presentate per l'affidamento della fornitura relativa alla procedura aperta per l'acquisto di n. 3 "Piattaforme robotiche di liquid handling" da installare presso la Fondazione IRCCS C. Besta di Milano, l'Istituto Neurologico Mediterraneo Neuromed di Pozzilli (IS) e l'IRCCS Istituto delle Scienze Neurologiche di Bologna – CIG n. 836521167E e di n. 1 "Piattaforma robotica di liquid handling configurata ed ottimizzata per l'esecuzione del protocollo VeriSeq NIPT CE-IVD" da installare presso la Fondazione Istituto Neurologico Casimiro Mondino di Pavia – CIG n. 8365228486.  
CUP F64I19000530001.**

**IL PRESIDENTE  
nella persona del Dott. Fabrizio Tagliavini**

## VISTI:

- il D.lgs. 16 ottobre 2003 n. 288 “Riordino della disciplina degli Istituti di ricovero e Cura a Carattere Scientifico a norma dell’articolo 42, comma 1 della Legge 16 Gennaio 2003 n. 3”, recante disposizioni sulla ripartizione dei fondi di cui al D.lgs. 30 dicembre 1992, n. 502;
- l’Atto costitutivo con il quale è stata istituita la Rete delle Neuroscienze e della Neuroriabilitazione;
- l’art. 5 dell’Atto costitutivo con la quale viene nominato Presidente della Rete delle Neuroscienze e della Neuroriabilitazione, il Dott. Fabrizio Tagliavini, a far tempo dal 23/02/2017;
- l’art. 9 dello Statuto della Rete in merito alle competenze del Presidente;

## PREMESSO che

- con deliberazione del Presidente n. 04 del 21/07/2020, la Rete delle Neuroscienze e della Neuroriabilitazione ha indetto una procedura aperta, ai sensi dell’art. 60 del D.lgs. 50/2016, suddivisa in due lotti distinti: Lotto n. 1 - n. 3 Piattaforme robotiche di liquid handling, da installare presso la Fondazione IRCCS Carlo Besta di Milano, l’Istituto Neurologico Mediterraneo Neuromed di Pozzilli (IS) e presso l’IRCCS Istituto delle Scienze Neurologiche di Bologna; Lotto n. 2 - n. 1 Piattaforma robotica di liquid handling configurata ed ottimizzata per l’esecuzione del protocollo VeriSeq NIPT CE-IVD, da installare presso la Fondazione Istituto Neurologico Casimiro Mondino di Pavia;
- l’importo complessivo a base d’asta è pari a € 786.800,00, oltre IVA;
- il criterio di aggiudicazione previsto è quello dell’offerta economicamente più vantaggiosa sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo, ai sensi dell’art. 95 del D.lgs. 50/2016;
- nel suddetto provvedimento è stato individuato quale RUP del procedimento di gara il Dott. Dario Belluzzi, Provveditore Economo collaboratore della Rete delle Neuroscienze e della Neuroriabilitazione;
- gli Enti presso i quali avrà luogo l’esecuzione del contratto stipulato dalla Rete con il soggetto aggiudicatario provvederanno, contestualmente alla sottoscrizione del contratto, ad individuare, ai sensi degli artt. 101 e 111 del D.lgs. 50/2016, i nominativi dei rispettivi Direttori dell’esecuzione del contratto (DEC);

**DATO ATTO** che in data 04/08/2020 la procedura è stata pubblicata sulla Piattaforma di intermediazione telematica di Regione Lombardia denominata Sintel (ID 127587437) con termine ultimo di presentazione delle offerte previsto dagli atti di gara per le ore 12:00 del

giorno 28/08/2020 e che entro tale termine è pervenuta offerta dalla società Hamilton Italia S.r.l. con sede in Agrate Brianza (MB);

**RICHIAMATO** l'articolo 77 del D.Lgs. n. 50/2016 che prevede che la nomina dei Commissari e che la costituzione della Commissione giudicatrice devono avvenire dopo la scadenza del termine fissato per la presentazione delle offerte;

**RITENUTO** di nominare la Commissione giudicatrice, così composta:

- Presidente: Dott. Franco Taroni, Dirigente Medico, Direttore S.C. Genetica Medica della Fondazione IRCCS Carlo Besta di Milano;
- Commissario: Prof.ssa Enza Maria Valente, Professore Ordinario di Genetica Medica presso Università degli Studi di Pavia;
- Commissario: Prof. Valerio Carelli, Professore Associato in Neurologia in servizio presso Università di Bologna;

**PRECISATO** che:

- la L. 55/2019 ha sospeso, fino al 31 dicembre 2020, il c. 3 dell'art. 77 del D.Lgs. 50/2016 il quale prevede che i componenti della Commissione giudicatrice vengano scelti tra esperti iscritti all'albo istituito da ANAC;
- i componenti della Commissione giudicatrice sono stati individuati sulla base dell'esperienza maturata in materia;

**DATO ATTO** che il RUP ha acquisito agli atti e verificato le dichiarazioni rilasciate dai suddetti componenti circa l'inesistenza delle cause di incompatibilità e di astensione di cui all'art. 77 commi 4, 5 e 6 del D.Lgs. n. 50/2016, l'inesistenza di condanne, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti nel capo I del Titolo II del Libro II del Codice Penale, nonché ha acquisito relativa autorizzazione alla pubblicazione dei rispettivi curricula sul sito della Rete delle Neuroscienze e della Neuroriabilitazione;

**DATO ATTO** che dal presente provvedimento non derivano oneri a carico del Bilancio della Rete, in quanto l'autorizzazione di spesa è stata già assunta con il provvedimento di indizione di cui alla Deliberazione del Presidente n. 04 del 21/07/2020;

**SU PROPOSTA** del Provveditore Economo collaboratore della rete delle Neuroscienze e della Neuroriabilitazione, Dott. Dario Belluzzi;

**DATO ATTO** del positivo esito della verifica condotta dal Provveditore Economo proponente, in conformità all'iter procedurale in ottemperanza alla suddetta normativa;

## DELIBERA

per le ragioni espresse in parte motiva:

- di nominare, ai sensi dell'art. 77 del D.Lgs. n. 50/2016, la Commissione giudicatrice per la valutazione delle offerte presentate per l'affidamento della fornitura, suddivisa in due Lotti, di Lotto 1 n. 3 Piattaforme robotiche di liquid handling, da installare presso la Fondazione IRCCS Carlo Besta di Milano, l'Istituto Neurologico Mediterraneo Neuromed di Pozzilli (IS) e presso l'IRCCS Istituto delle Scienze Neurologiche di Bologna e di Lotto 2 n. 1 Piattaforma robotica di liquid handling configurata ed ottimizzata per l'esecuzione del protocollo VeriSeq NIPT CE-IVD, da installare presso la Fondazione Istituto Neurologico Casimiro Mondino di Pavia, esperito quale procedura aperta ai sensi dell'art. 60 del D.Lgs. 50/2016, per un importo stimato pari a € 786.800,00, oltre IVA, nella seguente composizione:
  - Presidente: Dott. Franco Taroni, Dirigente Medico, Direttore S.C. Genetica Medica della Fondazione IRCCS Carlo Besta di Milano;
  - Commissario: Prof.ssa Enza Maria Valente, Professore Ordinario di Genetica Medica presso Università degli Studi di Pavia;
  - Commissario: Prof. Valerio Carelli, Professore Associato in Neurologia in servizio presso Università di Bologna;
- di dare atto che, in ragione dell'oggetto dell'appalto e dell'obiettivo perseguito, il criterio di aggiudicazione è quello dell'offerta economicamente più vantaggiosa sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo, ai sensi dell'art. 95 del D.Lgs. 50/2016;
- di dare atto che dal presente provvedimento non derivano oneri a carico del Bilancio della Rete, in quanto l'autorizzazione di spesa è stata già assunta con il provvedimento di indizione di cui alla Deliberazione del Presidente n. 04 del 21/07/2020;
- di dare atto che il presente provvedimento è stato assunto su proposta del Provveditore Economo collaboratore della Rete delle Neuroscienze e della Neuroriabilitazione e la sua esecuzione è affidata al medesimo quale responsabile del procedimento;
- di dare atto che il presente provvedimento non è soggetto a controllo ai sensi dell'art. 17 comma 6 della Legge Regionale n. 33/2009 e ss.mm.ii., disponendone la pubblicazione on line.

## IL PRESIDENTE

(Dott. Fabrizio Tagliavini)

Firmato digitalmente ai sensi delle vigenti disposizioni di legge