



Procedura telematica aperta per l'affidamento dell'appalto per il servizio di gestione della logistica dei beni sanitari e non sanitari dell'Istituto Oncologico Veneto
CIG 9158468EDE

VERBALE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE del 06/10/2022

Oggi 06/10/2022 alle ore 10:30, presso gli uffici dell'UOC Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica, siti in piazza Antenore n. 3 a Padova, si riunisce la Commissione Giudicatrice nominata con Deliberazione del Direttore Generale n. 834 del 26/06/2022 e così composta:

PRESIDENTE: Dott. Giampaolo Franzoso, Dirigente Farmacista in servizio presso l'UOC Farmacia;
COMMISSARIO: Dott. Dario Alberto Adore, dipendente in servizio presso l'Ufficio Accreditamenti e Riconoscimento IRCCS;
COMMISSARIO: Dott. Andrea Cannarella, dipendente in servizio presso l'Ufficio Controllo Servizi in Outsourcing dell'UOC Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica.

Il Presidente, verificata la regolare composizione della commissione, dichiara aperta la seduta.
La commissione giudicatrice dà atto che il giorno 06/10/2022, alle ore 10:15 si è proceduto, da parte dell'assistente al RUP, nella piattaforma Sintel, ai sensi dell'art. 19 "Svolgimento delle operazioni di gara" del disciplinare di gara, a scaricare la busta tecnica acquisita dal sistema dalla ditta offerente e ammessa, dopo l'apertura della busta amministrativa, alle successive fasi della procedura di gara:

| DITTE OFFERENTI |
|-----------------|
| Plurima S.p.a. |

Viene quindi data lettura del disciplinare di gara, in particolare dell'art. 15 "Offerta tecnica" e dell'art. 17.1 "Criteri di valutazione dell'offerta tecnica".

La commissione verificata la documentazione prodotta ai sensi di quanto previsto dal succitato disciplinare di gara, dà atto che la ditta ha presentato completa e regolare documentazione.

Alle ore 12:00 il Presidente chiude la seduta.

Letto, approvato e sottoscritto

Il PRESIDENTE: Dott. Franzoso Giampaolo;

Il COMMISSARIO: Dott. Adore Dario Alberto

Il COMMISSARIO: Dott. Cannarella Andrea