



Dipartimento Tecnico e delle Tecnologie

SC Approvvigionamenti ed Economato – Direttore f.f.: Dott. Giorgio Riccardo Ruscica

Tel. 02 5503.8302

E-mail: acquisti@policlinico.mi.it | pec: approvvigionamenti2@pec.policlinico.mi.it

Atti 548/2020

Milano, 11.01.2023

FORNITURA DI REAGENTI PER LA DETERMINAZIONE QUANTITATIVA IN ELETTROCHEMILUMINESCENZA (ECLIA) DI PROCALCITONINA SU STRUMENTAZIONE COBAS E801 DELLA DITTA ROCHE DIAGNOSTICS, PER 11 MESI – CONTRATTO PONTE, MEDIANTE AFFIDAMENTO DIRETTO, PREVIA RICHIESTA DI PREVENTIVI, IN ATTESA DELL'ESPLETAMENTO DI NUOVA PROCEDURA CONCORSUALE - CIG: 9587567693

CHIARIMENTO N.1

Domanda 1: Si chiede di esplicitare il numero di sedute, confermando se, come per analoga procedura espletata nel 2021, il test viene eseguito 7 giorni su 7, per 52 settimane/annue e se, come da prassi, i controlli vengono eseguiti due volte al giorno su 2 livelli, al fine di poter considerare il numero corretto di kit da offrire per calibrazioni e controlli.

Risposta 1: Si conferma che il test è eseguito 7 giorni su 7, per 52 settimane/annue e che i controlli sono eseguiti 2 volte al giorno su 2 livelli.

Domanda 2: Si chiede di confermare, come per analoga procedura espletata nel 2021, che sia possibile offrire eventualmente in sconto merce l'equivalente dei test necessari ad effettuare calibrazioni e controlli, considerando che da lettera d'invito il quantitativo di test indicati (15.000 test) è al netto di calibrazioni e controlli.

Risposta 2: Si conferma che è possibile offrire eventualmente in sconto merce l'equivalente dei test necessari ad effettuare calibrazioni e controlli.

IL DIRETTORE f.f.
SC APPROVVIGIONAMENTI ED ECONOMATO
(Giorgio Riccardo Ruscica)

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del testo unico D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, del d.lgs. 7 marzo 2005, n. 82 e norme collegate.

Procedimento presso SC Approvvigionamenti ed Economato
Responsabile del procedimento: Dott. Giorgio Riccardo Ruscica
Pratica trattata da: Marzia Colombo / Roberto Polli

