







PUBBLICAZIONE CHIARIMENTO n. 1-2

INDAGINE DI MERCATO per l'affidamento diretto - ai sensi dell'art. 1, comma 2 lettera a) del D.L. 16 luglio 2020 n°76 e s.m.i. convertito dalla L. 11 settembre 2020 n° 120 - della fornitura di un incubatore e di una cappa a flusso laminare da consegnare e installare presso l'Unità Operativa INO - Istituto Nazionale di Ottica del Consiglio Nazionale delle Ricerche nell'ambito del Progetto "IMPARA – IMAGING DALLE MOLECOLE ALLA PRECLINICA", Cod. PIR01_00023, AZIONE II.1 DEL PON Ricerca e Innovazione 2014-2020—Avviso di cui al D.D. MIUR N. 424, per il potenziamento dell'infrastruttura di ricerca denominata "EuBI - The European Research Infrastructure for Imaging Technologies in Biological and Biomedical Sciences"- CUP B27E19000050006

Codice univoco bene di riferimento per la procedura- PIR01_00023_231515- MPM Incubatore e cappa a flusso laminare

CHIARIMENTO n. 1

Quesito: "è possibile offrire una cappa sempre di Classe II (non biohazard) di larghezza minima esterna di 70 cm?

Risposta: "La cappa va bene anche se di larghezza minima 70 cm, purché sia di Classe Sicurezza II".

CHIARIMENTO n. 2

Quesito: "Per quanto riguarda il tavolo di appoggio in gres di altezza: considerando che si tratta di un tavolo solo di appoggio per l'incubatore, si chiede se è possibile offrire un piano di lavoro in laminato plastico"?

Risposta: "Il piano di lavoro deve essere in gres".

Il Responsabile Unico del Procedimento Dott.ssa Maria Aiello