

DIPARTIMENTO DI SANITÀ
PUBBLICA E MALATTIE INFETTIVE



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. n. 427/2021 dell'11/02/2021;

VISTA la copertura economico-finanziaria sui fondi: delibera Senato Accademico n. 175/2021 del 13/07/21

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento dell'8 aprile 2022 nella quale si autorizza la pubblicazione di un nuovo bando per il SSD MED/17, per rinuncia alla presa di servizio di un candidato;

VISTA la disponibilità su fondi ViiV "Database HIV" di cui è responsabile scientifico il prof. Claudio Maria Mastroianni;

VISTO il bando prot.n. 1131 del 4.05.2022;

VISTA la nomina della Commissione, deliberata dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del 10.06.2022, e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Sanità pubblica e malattie infettive prot. n. 1605 del 13.06.2022;

VISTI i verbali della Commissione giudicatrice conservati presso gli archivi del Dipartimento di Sanità pubblica e malattie infettive;

VERIFICATA la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento di Sanità pubblica e malattie infettive.

DISPONE

ART. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di n. **1 Assegni di ricerca Categoria A**, presso il Dipartimento di Sanità pubblica e malattie infettive.

ART. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Dania Al Ismail	88/100
-----------------	--------



Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, si dichiara vincitrice: la dott.ssa **Dania Al Ismail**.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Sanità pubblica e malattie infettive e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, **4.08.2022**

il Direttore del Dipartimento
prof. Claudio Maria Mastroianni