

DETERMINA N. 210 DEL 16.07.2024

IL DIRETTORE

- VISTO** il D.lgs. n. 36 del 31 marzo 2023;
- VISTA** la determina n. 1 del 12.01.2024 con il quale, in accoglimento della relazione istruttoria del Responsabile Unico del Progetto, Prof.ssa Maddalena Illario, è stato tra l'altro decretato di indire una procedura di gara aperta da aggiudicare con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa per l'affidamento di servizi informatici innovativi, presso il Dipartimento di Sanità Pubblica dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II", per l'individuazione rapida di microrganismi multiresistenti ai farmaci e per la gestione e il controllo intelligenti dell'antibioticoresistenza, nei pazienti ricoverati presso alcuni reparti dell'AOU Federico II - CIG B009215E9D; CUP E69I22001200006;
- VISTA** la relazione in data 16.07.2024 con la quale il RUP ha proposto, per le motivazioni ivi esplicitate, di revocare la procedura negoziata n. 3966748 avviata tramite la piattaforma MEPA;
- RITENUTO** in accoglimento della proposta del RUP, di dover revocare la procedura negoziata in questione;

DECRETA

- la procedura di gara aperta, da aggiudicarsi da aggiudicare con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, attivata tramite la piattaforma MEPA (n. 3966748) finalizzata all'affidamento di servizi informatici innovativi, presso il Dipartimento di Sanità Pubblica dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II", per l'individuazione rapida di microrganismi multiresistenti ai farmaci e per la gestione e il controllo intelligenti dell'antibioticoresistenza (CIG B009215E9D; CUP E69I22001200006), è revocata.

Il Direttore

Prof. Giancarlo Troncone
firmato digitalmente

Unità organizzativa: Ufficio Contabilità e Bilancio

Responsabile: Dott.ssa Antonietta Paladino

Indirizzo PEC: dip.sanitapubblica@pec.unina.it

Per chiarimenti: Dott. Salvatore Pasquino

salvatore.pasquino@unina.it

**Apertura al pubblico e contatti telefonici dalle ore 09:00
alle ore 13:00 e dalle ore 15:00 alle 16:30 dal lunedì al
venerdì.**