

Publicato il 16 giugno 2021

DIREZIONE IV

Seduta del  
25 maggio 2021



**5.7) PROGETTO DI RICERCA ISIS@MACH - ACQUISIZIONE, IN REGIME DI PRIVATIVA INDUSTRIALE, DI N. 1 SISTEMA DI MICROSCOPIA CONFOCALE LEICA “STELLARIS 5”.**

.....OMISSIS.....

**DELIBERA**

- di affidare, in regime di privativa industriale, alla Ditta Leica Microsystems srl la fornitura di n. 1 sistema di microscopia Confocale Leica “Stellaris 5” da utilizzare nell’ambito delle attività del Progetto ISIS@MACH, per l’importo complessivo di 310.498,52 Euro + IVA di cui 305.462,52 Euro + IVA quale corrispettivo per il Sistema di Microscopia suddetto e 5.036,00 Euro + IVA quale ammontare relativo alle spese di trasporto e di imballo – Codice CUP: E84I19001790007 / Codice CIG: 8726812913.

L’ammontare suddetto graverà sul Codice COEP n. AIIM02030101 “Attrezzature e macchinari tecnico-scientifici” (3020301) del piano dei conti del corrente anno – UPB: ISIS@MACH;

- di nominare il Prof. Gennaro Melino, afferente al Dipartimento di Medicina Sperimentale, quale D.E.C. della fornitura di cui trattasi;

- di dare mandato al Rettore per il compimento di tutti gli atti consequenziali alla presente delibera.

LETTO, APPROVATO E SOTTOSCRITTO SEDUTA STANTE.

ILDIRETTORE GENERALE

IL RETTORE