

CERTIFICATO DI ULTIMAZIONE DELLE PRESTAZIONI

AFFIDAMENTO DIRETTO DELLA FORNITURA DI STEREOMICROSCOPIO NELL'AMBITO DEL PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 4 ISTRUZIONE E RICERCA 2 DALLA RICERCA ALL'IMPRESA - INVESTIMENTO 1.4 NEXT GENERATION UE PROGETTO - CODICE IDENTIFICATIVO "CN00000041" DAL TITOLO "NATIONAL CENTER FOR GENE THERAPY AND DRUGS BASED ON RNA TECHNOLOGY", AREA "GENE THERAPY AND THERAPY BASED ON RNA TECHNOLOGY" - CUP B83C22002860006 – CPV 38518200-1- CIG 9933690450;

Importo € 16.250,00 oltre IVA
RUP Dott. Sandro De Falco

L'anno 2023, il giorno 15 del mese di settembre, il sottoscritto Dott. Sandro De Falco, in qualità di Responsabile del Procedimento del contratto indicato in oggetto (nominato con Determina di affidamento Prot. n. 198449 del 27-06-2023) ai sensi e per gli effetti delle norme contenute nel d.lgs. 18 aprile 2016 n. 50 rubricato "*Codice dei Contratti Pubblici*" e s.m.i.:

- a) Preso atto della comunicazione inerente l'avvenuta esecuzione del contratto e conseguente ultimazione delle prestazioni da parte della società Leica Microsystems s.r.l. con sede legale in Via Emilia, 26 –Buccinasco (MI), C.F./P.IVA 09933630155;

Effettuati i necessari accertamenti in contraddittorio con il predetto Operatore Economico, rappresentato dal Sig. Gennaro Dinacci in qualità di referente della predetta società;

CERTIFICA

Che la fornitura in oggetto è da considerarsi ultimata ed eseguita in tempo utile rispetto alla scadenza prevista PROT. 0242144 del 03-08-2023, Lettera ordine Leica Microsystems s.r.l. 50-2023 ed alle successive comunicazioni intercorse con il Contraente.

Con il presente certificato il dott. Sandro De Falco assicura che durante l'esecuzione della consegna ed installazione non sono stati arrecati danni a persone o cose e che la consegna ed installazione di quanto oggetto della già richiamata lettera d'ordine è avvenuta correttamente.

Napoli, 15 settembre 2023

Il Responsabile del Procedimento

Dott. Sandro De Falco

Per il Soggetto Esecutore
Sig. Gennaro Dinacci

