



**Consiglio Nazionale delle Ricerche**  
**Istituto di Farmacologia Traslazionale**  
**Il Direttore**

**DETERMINA A CONTRARRE**  
**Affidamento Diretto**

Progressivo2020\_100

Fornitura di PRODOTTI CHIMICI : **plasmidi** nell'ambito del progetto di ricerca  
DSB.AD007.204 GEMELLI RF-2018-12366594 **Responsabile scientifico dr. Luigi Mani CUP**  
**B54118010520001**

**IL DIRETTORE**

**VISTO** il Decreto Legislativo n. 50 del 18 aprile 2016, e in particolare il comma 2 dell'art. 32, il quale prevede che, prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, le stazioni appaltanti, in conformità ai propri ordinamenti, decretino o determinino di contrarre individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte;

**PRESO ATTO** della necessità di acquistare i seguenti **plasmidi** :

62276 pcDNA3.1-CHRNA7 e 122674 pcDNA3.1-mPCSK3.

Il prodotto in base alla dichiarazione del Responsabile scientifico dr. Mani è un prodotto non sostituibile per motivate ragioni scientifiche (vedasi allegata dichiarazione) e viene prodotto e venduto da un organismo no profit dalla Addgene 490 Arsenal Way, Suite 100 Watertown, MA 02472 USA.

**VISTA l'offerta del 22/1/2020 dal sito della ditta Addgene** nella quale il prodotto è offerto ad 75,00 \$ cadauno e valutata l'opportunità di acquistare 2 quantità come richiesto dal dr. Mani oltre spese di spedizione per 50\$

**CONSIDERATO** che la spesa complessiva comprensiva di spese di gestione ordine/spedizione presunta è pari ad \$200 oltre IVA da regularsi in dogana;

**RITENUTO** quindi che vi siano i presupposti per acquisire i beni in oggetto mediante affidamento diretto ai sensi dell'art. 36, del D.Lgs. 50/2016;

**VALUTATA** la necessità di provvedere all'acquisizione come indicato in oggetto;

---

**CNR, IFT, Direttore Prof. Vito Michele Fazio**

<b>Sede Principale:</b>	<b>Via Fosso del Cavaliere, 100 00133 Roma</b>	<b>Tel: +39 06 45488487</b>
mail:	<a href="mailto:direttore.ift@ift.cnr.it">direttore.ift@ift.cnr.it</a> - <a href="mailto:segreteria@ift.cnr.it">segreteria@ift.cnr.it</a>	
<b>Sede Secondaria:</b>	<b>L'Aquila: Via G. Carducci, 32 – Rotilio Center 67100 L'Aquila</b>	<b>Tel: +39 0862 318843</b>
<b>Sede Secondaria:</b>	<b>Cagliari - Pula: Parco Scientifico e Tecnologico della Sardegna Loc. Piscinamanna 09010 Pula (CA)</b>	<b>Tel: +39 070 9242025</b>

## DETERMINA

- la premessa fa parte integrante e sostanziale della determinazione;
- è nominato, quale Responsabile Unico del Procedimento, il dir. Prof Vito Michele Fazio, il quale possiede le competenze necessarie a svolgere tale ruolo. Il RUP, a norma di legge, procederà alla richiesta del CIG;
- l'oggetto della fornitura sarà: acquisto del seguente prodotto chimico: **plasmidi**
- le clausole essenziali del contratto saranno:
  - Consegna: Roma Istituto di Farmacologia Traslazionale, Via Fosso del Cavaliere 100 Roma alla attenzione del dr. Manni Luigi
  - Affidamento diretto alla ditta Addgene Arsenal Way, Suite 100 Watertown, MA 02472 USA
  - Valore massimo complessivo dell'appalto: 200\$ oltre Iva ;
  - Tipologia di gara d'appalto: affidamento diretto motivato ai sensi dell'art. 36, del D.Lgs. 50/2016;
  - Modalità di pagamento: bonifico bancario a 30 giorni dalla verifica di regolare fornitura;
  - Di impegnare la spesa sui fondi del progetto: Gae PRFMANNI Voce del piano 13024 anno 2020 per \$200,00 oltre IVA

**IL DIRETTORE**  
**Prof. Vito Michele Fazio**

---

### **CNR, IFT, Direttore Prof. Vito Michele Fazio**

<b>Sede Principale:</b>	<b>Via Fosso del Cavaliere, 100 00133 Roma</b>	<b>Tel: +39 06 45488487</b>
mail:	<a href="mailto:direttore.ift@ift.cnr.it">direttore.ift@ift.cnr.it</a> - <a href="mailto:segreteria@ift.cnr.it">segreteria@ift.cnr.it</a>	
Sede Secondaria:	L'Aquila: Via G. Carducci, 32 – Rotilio Center 67100 L'Aquila	Tel: +39 0862 318843
Sede Secondaria:	Cagliari - Pula: Parco Scientifico e Tecnologico della Sardegna Loc. Piscinamanna 09010 Pula (CA)	Tel: +39 070 9242025