



Consiglio Nazionale delle Ricerche
Istituto di Farmacologia Traslazionale
Il Direttore

DETERMINA A CONTRARRE
Affidamento Diretto

Progressivo2020_91

Fornitura di prodotti chimici necessari al progetto DSBAD007184 - progetto di ricerca codice Association Francaise contre les Myopathies – AFM dal titolo: “Modulation of metabolic flexibility in Amyotrophic Lateral Sclerosis as a new therapeutic approach”
CUP n. B54I19000060007

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;

VISTE le disposizioni sulla emergenza Covid19 pubblicate sul sito **www.governo.it** e il progressivo piano di rientro alle attività lavorative a far data dal 4 maggio 2020 denominato “fase2”

CONSIDERATA l'urgenza ed indifferibilità di acquistare una quantità ciascuno dei seguenti prodotti chimici:

- 832201 Purified anti-LRP4 (NH2 terminus) Antibody 100ul
- 9377S Phospho-PKCtheta (Thr538) Antibody100 µl
- 13643S PKC theta (E117Y) Rabbit mAb 100 µl

VISTA l'indagine di mercato eseguita informalmente dal Responsabile del progetto che ha provveduto al confronto dei preventivi della Ditta Aurogene (prev 480/FF) e Sial (prev 8380/2020) valutando che i prodotti necessari sono offerti al prezzo minore a parità di condizioni dalla Ditta Aurogene (vedasi dichiarazione allegata)

CONSIDERATA che la spesa complessiva è pari ad € 1175,67 IVA inclusa e la copertura finanziaria della suddetta spesa, prevista nella seguente voce dell'elenco: 13024 prodotti chimici presente nel Bilancio di Istituto nel gae DSB.AD007.184 anno 2019, p1000016;

CNR, IFT, Direttore Prof. Vito Michele Fazio

Sede Principale:	Via Fosso del Cavaliere, 100 00133 Roma	Tel: +39 06 45488487
mail:	direttore.ift@ift.cnr.it - segreteria@ift.cnr.it	
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

RITENUTO quindi che vi siano i presupposti normativi e di fatto per acquisire quanto in oggetto mediante procedura di cui all'art. 32 co. 2 e dell'art. 36 co. 2 lett a) del D.Lgs. 50/2016 e ss. mm. e ii., nel rispetto della massima concorrenzialità e nei limiti di importo stabiliti dall'art. 35 del citato decreto;

RITENUTO che l'oggetto della presente fornitura è funzionalmente collegato all'attività di ricerca;

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

D E T E R M I N A

- 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;
- Tipologia di gara d'appalto: affidamento diretto motivato ai sensi dell'art. 36, comma 2 a) del D.Lgs. 50/2016;
- l'oggetto della fornitura sarà: una quantità ciascuno dei seguenti prodotti chimici:
 - 832201 Purified anti-LRP4 (NH2 terminus) Antibody 100ul
 - 9377S Phospho-PKCtheta (Thr538) Antibody100 µl
 - 13643S PKC theta (E117Y) Rabbit mAb 100 µlcome quotati dal preventivo 480/FF del 8/10/2020 ditta Aurogene srl Via DEI LUCANI 51 00185 Roma, che possiede i requisiti obbligatori previsti dall'art 80 del dlgs 50/2016
- le clausole essenziali del contratto saranno:
 - Consegna: Roma Istituto di Farmacologia Traslazionale, Via Fosso di Fiorano 64 Roma alla attenzione del dr. Ferri
 - Valore massimo complessivo dell'appalto: € 1175,67 IVA inclusa;
 - Modalità di pagamento: bonifico bancario a 30 giorni dalla verifica di regolare fornitura;
 - Di impegnare la spesa sulla voce dell'elenco: 13024 prodotti chimici presente nel Bilancio di Istituto nel gaep1000016 progetto DSB.AD007.184 anno 2019,

Fanno parte della presente determinazione la dichiarazione del dr. Ferri e i preventivi della Ditta Sial e Aurogene srl

Il Direttore

Prof. Vito Michele Fazio

CNR, IFT, Direttore Prof. Vito Michele Fazio

Sede Principale:	Via Fosso del Cavaliere, 100 00133 Roma	Tel: +39 06 45488487
mail:	direttore.ift@ift.cnr.it - segreteria@ift.cnr.it	
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