

Dettaglio: Azioni
Nuovo
Modifica
Condividi e proteggi gara
Presenza in carico schede ANAC
Imposta gara non aggiudicata
Comunicazioni
Ricevute
Inviare
Nuova comunicazione
Documenti
Modelli predisposti
Docum. associati
Note ed avvisi
Informazioni pagina
Scadenario attività
Verifiche FVOE
Archivia documenti
Torna...
Indietro

Home » Lista_gare » Gara a lotto unico G03463

Gara a lotto unico G03463

Dati generali	Altri dati	Dati procedimento	Documenti e atti	Ditte concorrenti	Aggiudicazione	Contratto
Dati generali						
Codice gara	G03463					
Identificativo appalto ANAC	f59fac22-a430-439f-ae0c-61a49d935e50					
Codice CIG	B639CE202C					
Data acquisizione codice CIG	26/03/2025					
Tipo di appalto	Forniture A					
Tipo di settore	Ordinario					
Oggetto	Acquisto reagenti per esperimenti di biologia cellulare e molecolare - AIRC_2024_START-UP-RIF.30656_RAMPIO_G_01 (Rampioni) A					
Tipo di procedura	Affidamento diretto A					
Finalizzata alla conclusione di accordo quadro?	No					
Contratto di concessione?						
Ammesse offerte in aumento?	No					
Stato della gara	Conclusa					
Atto autorizzativo						
Tipo atto	Determinazione					
Data						
Numero						
Riferimento all'appalto						
Codice commessa						
Numero appalto						
RUP						
Codice RUP	000024 A					
Nome	Mattei Enrico					
Incaricato trasmissione schede ANAC (compilato automaticamente all'invio)						
Trasmissione schede in carico a	000036					
Nome	LITTA MASSIMILIANO					
Stazione appaltante						
Codice stazione appaltante	000108 A					
Denominazione	Dipartimento di Medicina clinica e molecolare					
Centro di costo	1855F4D0-3292-4488-9DC5-6F27163559EA - DIPARTIMENTO DI MEDICINA CLINICA E MOLECOLARE					
Durata del contratto						
Data inizio prevista						
Durata						
espressa in	giorni					
Termini di consegna dei beni o di esecuzione dei servizi						
Consegna entro il	31/12/2025					
Consegna entro n.gg.da stipula contratto						
Importo a base di gara, IVA esclusa						
Importo totale	3.860,60 €					
Opzioni e rinnovi						
Oggetto di rinnovo?	No					
Ricorso a opzioni?	No					
Valore massimo stimato	3.860,60 €					
Altri importi						
Somme a disposizione (IVA e altre imposte e tasse)						
Prestazione principale						
Codice prestazione						
Descrizione						
Importo						
Altri dati relativi alla procedura						
Oggetto contratto	Acquisto					
Somma urgenza?						
Appalto subappaltabile?						
Appalto green?						
Appalto per materiali riciclati?						
Appalto finanziato con risorse PNRR o PNC?	No					
Norma di riferimento						
Ulteriore dettaglio norma di riferimento						
Note						
Estremi invito						
Data invito ditte						
Numero lettera invito						
Termini per la presentazione dell'offerta						

Data	
Ora	
Presentazione presso	Stazione appaltante
Numero giorni di validità offerta	
Data termine richiesta chiarimenti	
Data termine risposta chiarimenti agli operatori	
Modific	

[ANAC](#) [MDGUE](#)

Affidamenti diretti e adesioni | Dipartimento di Medicina clinica e molecolare

Dettaglio: Azioni
Modifica
Documenti
Docum. associati
Note ed avvisi
Informazioni pagina
Torna...
Indietro

[Home](#) » [Lista gare](#) » Gara a lotto unico G03463

Gara a lotto unico G03463
[Dati generali](#) [Altri dati](#) [Dati procedimento](#) [Documenti e atti](#) [Ditte concorrenti](#) [Aggiudicazione](#) [Contratto](#)
Luogo principale di esecuzione o consegna

Nazione	Italia
Provincia	Roma
Comune	ROMA
Codice ISTAT	012058091
Località	
Note	

Contributo a Autorità Nazionale AntiCorruzione

Contributo della ditta	
Contributo della staz.appaltante	

Garanzia provvisoria

Percentuale	
Importo	

Copertura assicurativa

Tipologia	
Importo	
Note	

CPV

Codice CPV principale	33696000-5
-----------------------	------------

Codice CUP

Codice CUP di progetto	B83C24007670007
------------------------	-----------------

Programmazione

CUI	
Prima annualità dell'ultimo programma	

Riferimento a elenco operatori economici

Codice elenco	
Descrizione	

Dati complementari per la presentazione della domanda di partecipazione o dell'offerta

Codice NUTS	<u>IT143</u>
Motivazione richiesta CIG	
Motivo deroga qualificazione stazione appaltante	
Stazione appaltante non soggetta agli obblighi DPCM 24/2015 (ricorso sogg.aggregatori)?	
Nessuna iniziativa sogg.aggregatori soddisfacente?	
Strumento svolgimento procedura	
Motivo contratto escluso da ambito applicazione del codice	
Modalità di realizzazione	Contratto d'appalto
Redatta la relazione unica sulla procedura?	
Giustificazione aggiudicazione diretta	

Finanziamento

Tipologia	
Importo	

Ulteriori dati

Categoria merceologica di cui al DPCM soggetti aggregatori	
Contratto assoggettato a disposizioni particolari	Non applicabile
Servizio pubblico locale?	
Codice CNEL applicato	X000
Criteri di accessibilità per persone con disabilità?	
Partecipazione riservata?	Partecipazione non riservata
L'appalto prevede una delle seguenti ipotesi di collegamento?	No, nessuna ipotesi di collegamento

Gestione del sopralluogo

Sopralluogo obbligatorio?	
Data termine	
Ora	
Contatto di riferimento	

Dettaglio: Azioni
Modifica
Rettifica importo aggiudicazione
Verifiche FVOE
Documenti
Modelli predisposti
Docum. associati
Note ed avvisi
Informazioni pagina
Torna...
Indietro

[Home](#) » [Lista gare](#) » Gara a lotto unico G03463

Gara a lotto unico G03463
[Dati generali](#) [Altri dati](#) [Dati procedimento](#) [Documenti e atti](#) [Ditte concorrenti](#) [Aggiudicazione](#) [Contratto](#)
Aggiudicazione definitiva

Codice ditta aggiudicataria	<u>003567</u>
Ragione sociale	<u>MERCK LIFE SCIENCE</u>
Ribasso di aggiudicazione	0 %
Importo di aggiudicazione	3.860,60 €
Note	

Atto di aggiudicazione

Tipo atto	Determinazione
Data	26/03/2025
Numero	

Comunicazione alle ditte dell'aggiudicazione definitiva e svincolo garanzia provvisoria

Data comunic. alla ditta aggiud.	
Num,prot,comunicazione	
Data comunic. alle ditte non agg.	
Num,prot,comunicazione	

Garanzia definitiva

Riduzione per certificaz.ISO?	
Importo	

[ANAC](#) [MDGUE](#)

Affidamenti diretti e adesioni | Dipartimento di Medicina clinica e molecolare

Dettaglio: Azioni
Documenti
Informazioni pagina
Torna...
Indietro

Comunicazione del 27/03/2025
[Dati generali](#) | [Soggetti destinatari](#) | [Allegati](#)

Tipo comunicazione	Riservata (invio mail o PEC e consultazione in area riservata)
Stato	In carico al documentale
Data inserimento	27/03/2025 14:11:11
Oggetto	<p>Aggiudicazione definitiva</p> <p>a seguito dell'espletamento della procedura di appalto, si comunica che l'appalto è stato aggiudicato in via d codesta ditta.</p> <p>Gentilissim*, in allegato a questa comunicazione il nostro ordine gestionale interno num. 76/2025 e i documenti da restititi firmati ai fini del tempestivo pagamento della fattura. I documenti posso essere restituiti via email ai seguenti indirizzi: daniela.ciattaglia@uniroma1.it massimiliano.litta@uniroma1.it</p> <p>Testo Riportiamo di seguito le informazioni utili per la consegna del materiale richiesto: Building Sapienza - Dipartimento di Medicina Clinica e Molecolare DCMC Via Giorgio Nicola Papanicolau snc, angolo Via di Grottarossa 1035, Roma Laboratori 4° piano - Contatto: Gian Luca Rampioni Vinciguerra 3398246366</p> <p>Si prega di inserire in fattura i seguenti riferimenti: CUP: B83C24007670007 CIG: B639CE202C AIRC_2024_START-UP-RIF.30656_RAMPIONI_G_01</p> <p>Cordialmente, Daniela Ciattaglia</p>
Operatore	Ciattaglia Daniela
Numero protocollo	2025-URM1028-0000688
Data protocollo	27/03/2025 14:16:00

Dettaglio: Azioni
Esporta su file zip
Documenti
Informazioni pagina
Torna...
Indietro

[Home](#) » [Lista gare](#) » [Gara a lotto unico G03463](#) » [Comunicazioni inviate o da inv...](#) » Comunicazione del 27/03/2025

Benvenuto **Ciattaglia Danie**

Comunicazione del 27/03/2025

[Dati generali](#) [Soggetti destinatari](#) [Allegati](#)

Trovati 5 elementi. Tutti gli elementi visualizzati.

<u>Descrizione</u>	<u>Nome documento</u>
FIRMA_PER_ACCETTAZIONE_ORD_76-2025	FIRMA_PER_ACCETTAZIONE_ORD_76-2025.PDF
ORDINE_76-2025	ORDINE_76-2025.PDF
Documenti e DSAN ord 76-2025	DOCUMENTI E DSAN ORD 76-2025.DOCX
Vs Preventivo-Ref 2002286382	VS PREVENTIVO-REF 2002286382.PDF
Riepilogo comunicazione	PG21158_comunicazione.pdf