



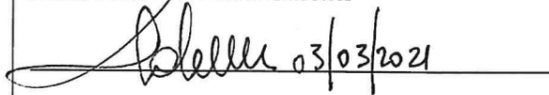
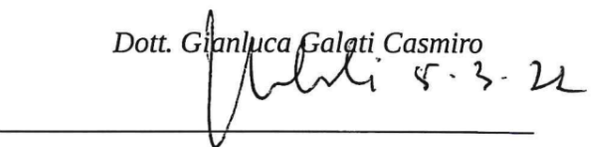
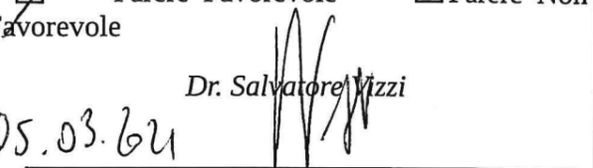
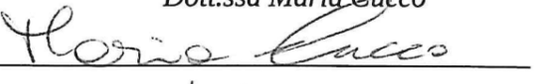
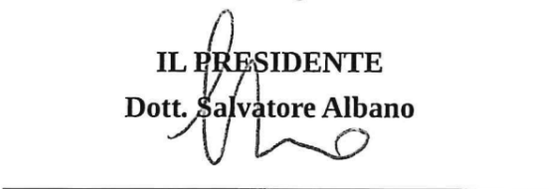
FONDAZIONE ISTITUTO G. GIGLIO DI CEFALU'

Cod. Fisc. e P. Iva 05205490823  
Viale Giuseppe Giardina (C.da Pietrapollastra / Pisciotto) - 90015 Cefalù

Provvedimento Prot. n. 2021/166

del 08/03/2021

**Oggetto:** Affidamento dell'integrazione dell'attivazione di fornitura di kit per estrazione RNA/DNA per la gestione di potenziali casi di 2019-nCoV all'interno del Laboratorio Analisi della Fondazione, da utilizzare su apparecchiature in dotazione (MagCore HF 16 Plus), ai sensi dell'art. 63, comma 2, lettera c) del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii.

<p><b>IL RUP</b> Dott. Antonio Luca Salemi  03/03/2021</p> <p><b>VISTO IL PROVVEDIMENTO</b> Il Settore Economico Finanziario Conferma che gli ordinativi di spesa di cui al presente provvedimento sono in linea con il bilancio di previsione anno 2021.</p> <p>Dott. Antonio Di Maggio </p>	<p><b>IL DIRETTORE AMMINISTRATIVO</b> ESPRIME <input checked="" type="checkbox"/> Parere Favorevole    <input type="checkbox"/> Parere Non Favorevole Dott. Gianluca Galati Casmiro </p> <p><b>IL DIRETTORE SANITARIO</b> ESPRIME <input checked="" type="checkbox"/> Parere Favorevole    <input type="checkbox"/> Parere Non Favorevole Dr. Salvatore Vizzi 05.03.2021 </p> <p><b>VISTO UFFICIO DI PRESIDENZA</b> Dott.ssa Maria Cucco </p> <p>In data 08/03/2021 nei locali della Fondazione Istituto G. Giglio di Cefalù</p> <p><b>IL PRESIDENTE</b> Dott. Salvatore Albano </p>
--	---

## Il Responsabile Unico del Procedimento

### PREMESSO CHE:

- con nota prot. CMA 58 del 28/01/2021, a firma del Responsabile del Servizio di Biologia Molecolare della Fondazione, D.ssa Maria Andriolo, è pervenuta al Servizio Acquisti in data 01/03/2021 la richiesta urgente di acquisto di materiali di consumo per l'esecuzione di **n. 960 test di estrazione RNA** per la gestione di potenziali casi di 2019-nCoV (pari a 10 confezioni di kit Magnesia 16 Viral DNA/RNA ext. - Kit da 96 test), all'interno del Laboratorio Analisi della Fondazione, per un importo complessivo presunto pari ad euro 10.080,00 IVA al 5% inclusa, come da preventivo di spesa già acquisito per il recente passato dalla ditta Europistal S.p.A. del 04/05/2020, da quale si rileva il prezzo per test pari euro 10,00 oltre IVA al 5%;
- che la suddetta richiesta in urgenza fa riferimento a kit da utilizzare su apparecchiatura in dotazione del Laboratorio Analisi della Fondazione (strumento di estrazione a 16 posti MagCore HF Plus II) fornita in noleggio dalla ditta Eurospital S.p.A., a seguito di contratto prot. UP2020/2475U del 30/03/2020, valido per un periodo di tre anni, fino al 26/04/2023;
- con prot. UP2020/4491U del 22/06/2020 è stata affidata la fornitura di n. 1 estrattore RNA/DNA da 96 posti alla ditta Perkin Elmer Italia S.p.A., con attivazione di fornitura annuale dei relativi consumabili (Rif. RDO Mepa 2568951) e che lo strumento è stato già collaudato;
- come dichiarato <sup>Tecnico</sup> dalla Referente del Servizio di Biologia Molecolare della Fondazione, D.ssa Maria Enza D'Ippolito, l'utilizzo dell'apparecchio della ditta Perkin Elmer Italia S.p.A. risulta essere vantaggioso dal punto di vista economico solo se utilizzato a pieno carico, pertanto quando il numero di campioni da processare è inferiore a 8 (nelle ore pomeridiane e serali) risulta più conveniente utilizzare il macchinario in noleggio MagCore HF Plus II;
- le scorte dei kit di estrazione Magnesia 16 Viral DNA/RNA, unici utilizzabili e compatibili con l'apparecchio MagCore HF Plus II a 16 posti, sono esaurite e occorre procedere ad integrazione del contratto prot. UP2020/2475U del 30/03/2020, nelle more di avviare apposita procedura di gara per il riaffidamento dei kit di che trattasi (richiesta in fase di approvazione da parte della Direzione Strategica), probabilmente reperibili anche presso altro operatore economico, a seguito di imminente avvio di procedura negoziata aperta a qualsivoglia fornitore;
- la richiesta è completa dei nulla osta previsti dalla procedura di questa Fondazione e si prende atto della nomina, da parte del Direttore Amministrativo, del Dott. Antonio Luca Salemi quale RUP della procedura e del Dott. Carmelo Di Giorgio quale DEC della procedura;

### CONSIDERATO CHE:

- la Fondazione ha la necessità eseguire analisi molecolari su tamponi COVID19 in house, senza interruzioni, anche quando il numero di campioni da processare è inferiore a 8 e, quindi, risulta più conveniente utilizzare l'apparecchio in noleggio MagCore HF Plus II;

- al fine di poter far fronte all'emergenza/urgenza rappresentata dal richiedente, nelle more di avviare apposita procedura di gara per l'attivazione dei kit richiesti, risulta necessario procedere all'integrazione urgente del contratto prot. UP2020/2475U del 30/03/2020 e ss.mm.ii., in essere con la ditta Eurospital S.p.A. per un fabbisogno semestrale (fino al 30/09/2021) per l'esecuzione di n. 960 test di estrazione RNA per la gestione di potenziali casi di 2019-nCoV, per un importo pari ad euro 4.800,00 IVA al 22% esclusa (euro 5.856,00 IVA al 22% inclusa)

tutto quanto premesso e considerato

### PROPONE

- di approvare l'affidamento diretto ai sensi dell'art. 63, comma 2, lett. c) del D.lgs. 50/2016 e ss.mm.ii. alla ditta Eurospital S.p.A. dell'integrazione dell'attivazione di fornitura relativa al contratto prot. UP2020/2475U del 30/03/2020 e ss.mm.ii. di:  
- **n. 10 confezioni di kit Magnesia 16 Viral DNA/RNA, confezione da 96 test, prezzo a confezione euro 960,00 oltre IVA al 22%, totale euro 9.600,00 IVA al 5% esclusa (euro 10.080,00 IVA al 22% inclusa)**
- di approvare lo schema di integrazione di contratto allegato, prorogato al 30/09/2021;

### II PRESIDENTE

### APPROVA

la superiore proposta, che qui si intende integralmente riportata e descritta, per come formulata dal proponente.

Lo schema di integrazione di contratto allegato al presente provvedimento.

Si da mandato al RUP, Dott. Antonio Luca Salemi, di provvedere a tutti gli adempimenti di legge consequenziali e connessi

Si dichiara il seguente provvedimento immediatamente esecutivo.



Il Presidente  
Dott. Salvatore Albano

