

**Area Governo delle Risorse Strumentali - U.O.C. Acquisizione Beni e Servizi
Ufficio Acquisizione Farmaci e Diagnostici**

COMUNICAZIONE

OGGETTO: Gara a procedura aperta per la fornitura di un Sistema macchina reattivi per l'esecuzione in totale automazione di test non invasivi per diagnosi prenatale (NIPT), per le necessità di mesi 24 del Laboratorio di Genetica medica dell'Azienda Ospedaliera San Camillo-Forlanini

Al fine di consentire a questa Azienda Ospedaliera di monitorare le Ditte interessate alla gara in oggetto segnata, si richiede alle Ditte che hanno acquisito la relativa documentazione (Documenti di gara completi di allegati) mediante il sito Internet www.scamilloforlanini.rm.it, l'invio della seguente nota fac-simile, debitamente compilata in ogni sua parte.

A tal riguardo si rende noto che tutte le eventuali comunicazioni (chiarimenti, avvisi di rettifica, ect.) verranno rese pubbliche esclusivamente mediante il sito Internet suddetto, entro e non oltre la data di scadenza indicata nel Bando di gara.

FAC-SIMILE ACQUISIZIONE DOCUMENTAZIONE

Prot. n.:

, li

All'Azienda Ospedaliera San Camillo -
Forlanini
Area Governo delle Risorse Strumentali
U.O.C Acquisizione Beni e Servizi
Ufficio Acquisizione Farmaci e Diagnostici

Tel: 06/55.55.25.80/88/89

Fax: 06/55.55.26.03

OGGETTO: Gara a procedura aperta per la fornitura di un Sistema macchina reattivi per l'esecuzione in totale automazione di test non invasivi per diagnosi prenatale (NIPT), per le necessità di mesi 24 del Laboratorio di Genetica medica dell'Azienda Ospedaliera San Camillo-Forlanini

La presente Ditta, della quale si trascrivono di seguito i relativi dati, ha provveduto ad acquisire tramite il Vs. sito Internet aziendale la documentazione inerente la gara in oggetto segnata.

Denominazione Ditta	Servizio responsabile e nominativo da contattare Ufficio gare
Indirizzo	C.A.P.
Località/Città	Stato
Telefono Ufficio gare	Telefax Ufficio gare
Posta elettronica (e-mail) Ufficio gare	Indirizzo Internet (URL)
PEC	

Firma del Legale Rappresentante
