



Prot. n. 324/AP  
Napoli, 22 Novembre 2018

**Ai Direttori Generali delle  
AA. SS. LL. Campane  
Loro Sedi**

[direzione.generale@pec.aslavellino.it](mailto:direzione.generale@pec.aslavellino.it)  
[direzione.generale@pec.aslbenevento.it](mailto:direzione.generale@pec.aslbenevento.it)  
[direzione.generale@pec.aslcaserta.it](mailto:direzione.generale@pec.aslcaserta.it)  
[aslnapoli1centro@pec.aslna1centro.it](mailto:aslnapoli1centro@pec.aslna1centro.it)  
[direzione.generale@pec.aslnapoli2nord.it](mailto:direzione.generale@pec.aslnapoli2nord.it)  
[sgab@pec.aslnapoli3sud.it](mailto:sgab@pec.aslnapoli3sud.it)  
[direzione.generale@pec.aslsalerno.it](mailto:direzione.generale@pec.aslsalerno.it)

**Oggetto: Macroarea Specialistica Ambulatoriale. Liquidazione prestazioni PCR.**

Facendo seguito alle attività di controllo poste in essere dalla Struttura Commissariale per la verifica dell'appropriatezza erogativa delle prestazioni ed in considerazione della accresciuta richiesta delle prestazioni di patologia clinica contrassegnate con lettera R, rese nell'ambito del settore A2 (**biologia molecolare**), **chiediamo di conoscere quali strutture** insistenti sul territorio di questa Asl **sono autorizzate all'esecuzione di detti esami con PCR**, in base al possesso di requisiti specifici di locali ed attrezzature.

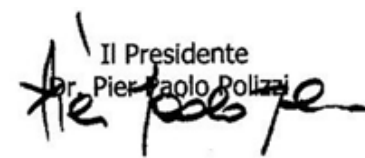
Ad esito del controllo, di cui si chiede riscontro, si raccomanda di provvedere, per tali fattispecie, alla verifica della regolarità dei pagamenti effettuati, recuperando se del caso le somme corrisposte irregolarmente per mancanza di requisiti.

Distinti saluti.

Il Direttore  
Dr. Gaetano Gambino



Il Presidente  
Dr. Pier Paolo Polizzi



**Aspat Campania**  
**Associazione Sanità Privata Accreditata Territoriale**  
Centro Direzionale Isola E/3 – Torre Avalon  
80143 NAPOLI

Informazioni e Segreteria: 081 7345679  
Telefono 081 7345053 Fax 081 7345679  
E-mail [aspatinforma@gmail.com](mailto:aspatinforma@gmail.com)  
Web [www.aspatcampania.it](http://www.aspatcampania.it)

