



AZIENDA OSPEDALIERO - UNIVERSITARIA PISANA
DIPARTIMENTO DI MEDICINA DI LABORATORIO
U.O. COMPLESSA VIROLOGIA



CERTIFICAZIONE DI QUALITÀ AI SENSI DELLA NORMA UNI EN ISO9001:2015
CENTRO REGIONALE DI RIFERIMENTO DIAGNOSTICHE VIROLOGICHE INNOVATIVE
LABORATORIO DIAGNOSTICO DI RIFERIMENTO SARS-CoV-2, SARS, INFLUNET, ARBONET

Direttore: Prof. Mauro Pistello

Ospedale "Nuovo Santa Chiara" - Cisanello, Edificio 200/C, Via PARADISA 2 – 56124 PISA

ACCETTAZIONE: TEL. 050 996204 - FAX 050 996227 - DIRIGENTI: TEL. 050 993756 / 996826 / 997054 / 997055

DIREZIONE: TEL. 050 997059 / *4557– SITO WEB: WWW.AO-PISA.TOSCANA.IT / WWW.VIROLOGIA.UNIPI.IT

MODULO DI RICHIESTA ANALISI MOLECOLARE PER SARS-CoV-2 (nCoV-2019) (attivo 24h/7gg)

Prima dell'invio del campione informare il Direttore UO al 334 6969040, passante *4557

ANAGRAFICA (compilare ogni campo)

Paziente <i>(Stampatello)</i>		Data e comune di nascita	
Data e ora prelievo		Medico richiedente e recapito telefonico	
Struttura sanitaria/Reparto		Fax o e-mail per invio del referto	
Comune di residenza		Codice fiscale	

CAMPIONE (informazioni obbligatorie)

Respiratorio

- T. nasale (liq.trasporto)
- T. faringeo (liq.trasporto)
- Espettorato

- Gargarizzato
- Broncolavaggio
- Mouth wash
- Nasal wash

Sangue

- Intero
- Citrato
- EDTA

Per istruzioni dettagliate sulla modalità di prelievo e invio del campione vedi P.A. 208 pubblicata sul sito intranet AOUP
 Utilizzare tamponi con liquido di trasporto di guanidina tiocianato (tappo celeste) o AMIES (tappo arancio, rosa o rosso)

NOTIZIE CLINICO-EPIDEMIOLOGICHE (informazioni obbligatorie)

- Criterio epidemiologico e sintomatologia**
- Contatto stretto e sintomatologia**

ANALISI RICHIESTA

Diagnosi specifica	Cod. OPENLIS	Tempo richiesto*	
<input type="radio"/> SARS-CoV-2 (2019-nCoV)	83270	5 ore	
Diagnosi differenziale (eseguibile sullo stesso campione inviato per l'analisi di SARS-CoV-2)			
<input type="radio"/> Filmarray	87110	2 ore	Solo su tampone naso-faringeo
<input type="radio"/> AllPlex, pannelli 1, 2 3, 4	83551, 83552 83553, 87120	5 ore	Su qualsiasi materiale respiratorio e con pannelli richiedibili anche singolarmente

* Tempo complessivo di analisi e refertazione, riferito dalla consegna del campione al laboratorio e suscettibile di variazioni dipendentemente dalla disponibilità di reagenti e strumentazione per l'analisi.