



Identificativo univoco del certificato
(unique certificate identifier)
20210606664

LABORATORI ITALIANI RIUNITI

Laboratorio Hub sede di Pagani - Via Filettine n.87 - 84016

TEL. 08119143823 | EMAIL amministrazione@lirspa.com

Cognome Nome (Surname and Forename)

TIERNO LEONARDO

Codice Fiscale (TAX Number) : **TRNLRD05H12D390S**

Documento di riconoscimento (ID Card) :

Indirizzo (Address) : **PONTE ROTTO**

Citta' (City) : **ROCCADASPIDE - 84069**

Telefono (Tel.) : **3345647192**

DATA DI NASCITA

(DATE OF BIRTH)

12/06/2005

ETA'

(AGE)

16

SESSO

(SEX)

M

DATA E ORA DEL PRELIEVO

(DATA AND TIME OF THE TEST SAMPLE COLLECTION)

14/06/2021

ACCETTAZIONE N°

(ACCESSION NUMBER)

20210606664

DATA E ORA DEL REFERTO

(DATA AND TIME OF THE TEST RESULT COLLECTION)

14/06/2021 - 18:23:24

CONVENZIONE

An.Clin.Nuova

Alba di Acito O.

e Iuliano Snc

NUMERO REFERTO

(REPORT NUMBER)

06664

ESAME RICHIESTO	RISULTATO	VALORI NORMALI
-----------------	-----------	----------------

Tampone Molecolare:

NEGATIVO

Molecular Swab Test Result:

NOT DETECT

Malattia o agente bersaglio: **COVID-19**

Disease or agent targeted: **COVID-19**

Tipo di test effettuato: **Tampone Molecolare RT-PCR**

Type of Test: **Molecular Swab Test by RT-PCR**

Nome del test: **MOLGEN MESARS COV2**

Test name: **MOLGEN MESARS COV2**

Produttore del test: **ADALTIS s.r.l.**

Test manufacturer: **ADALTIS s.r.l.**

Stato membro in cui si è effettuato il test : **Italia**

Member State of test: **Italy**

Geni Amplificati : **RdRp, Gene E, Gene N, Gene S**

Amplify Gene: **RdRp, Gene E, Gene N, Gene S**

Cellularità: **ADEGUATA**

Cellularity: **PROPER**

*** INTERPRETAZIONE (IN CASO DI POSITIVITA'):**

Recenti studi ci indicano che il Ct può essere utile per avere un'indicazione semiquantitativa della carica virale. Più bassa è la soglia della positività del ciclo di amplificazione (Ct), maggiore è la carica virale.

Un valore di Ct inferiore a 25 è indicativo di un **alta carica virale**.

Un valore di Ct da 26 a 32 è indicativo di una **carica virale intermedia**.

Un valore di Ct da 33 a 38 è considerato positivo con **bassa carica virale**.

(Secondo le indicazioni operative AMCLI del 04/01/2021 con il 97% di questi casi non sono contagiosi e si negativizzano a distanza di pochi giorni)

Il test molecolare SARS-CoV-2 consiste nella ricerca molecolare di sequenze virali specifiche di Coronavirus (Corona Sarscovirus SARS-CoV-2). Le metodiche molecolari prevedono la ricerca del target virale mediante l'estrazione dell'acido nucleico (RNA), successiva amplificazione tramite Real Time — PCR e rilevazione/identificazione di SARS-CoV-2, tramite l'uso di primer per i 3 geni specifici SARS—CoV—2 (gene E, gene N, gene S) e uno comune per Sarscovirus (gene RdRp).

In caso di positività è obbligatorio attenersi alle disposizioni delle autorità sanitarie.

Il referto è redatto ai sensi del DECRETO LEGGE del 22 aprile 2021 n° 52

Referto firmato digitalmente dal Dott. DUILIO LAMBERTI ai sensi degli articoli 20, 21 n° 2, 23 e 24 del D.Lgs. n°82 del 7/3/2005 e successive modifiche.

La copia cartacea, conforme all'originale, è depositata presso il laboratorio.

Data firma: 14/06/2021 10:05:20

Laboratori Italiani Riuniti S.p.A. HUB Via Filettine 87 - Pagani 84016 (SA) | Direttore Tecnico Dr. Duilio Lamberti

Laboratori Italiani Riuniti S.p.A | Sede Legale: Via G.B. Morgagni, 28 - 20129 MILANO (MI) | C.F. - P.IVA: 10811810968

www.lirspa.com | info@lirspa.com | labitaliani@pecimprese.it | 081 191 438 23