



TERAMO
/

SETTORE

Direzione Sanitaria

ISTITUTO
ZOOPROFILATTICO
SPERIMENTALE
DELL'ABRUZZO
E DEL MOLISE
"G. CAPORALE"

Sede centrale

Campo Boario
64100 TERAMO
ITALIA
T. +39.0861.33.21
M. archivioeprotocollo@izs.it
P.E.C. protocollo@pec.izs.it
P.IVA 00060330677
C.F. 80006470670

www.izs.it

Ai Presidenti degli Ordini Provinciali dei
Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di
Chieti, L'Aquila, Pescara e Teramo

Ai Direttori Generali delle AA.SS.LL. della
Regione Abruzzo

Ai Direttori Sanitari delle AA.SS.LL. della
Regione Abruzzo

Ai Direttori dei Dipartimenti di
Prevenzione
AA.SS.LL. della Regione Abruzzo

Ai Direttori dei Servizi I.E.S.P.
AA.SS.LL. della Regione Abruzzo

Al Direttore della UOC di Microbiologia e
Virologia
ASL Pescara
paolo.fazii@asl.pe.it

Al Direttore dell'UOC di Patologia Clinica
aziendale
ASL Lanciano-Vasto-Chieti
ivana.cataldo@asl2abruzzo.it

Al Direttore dell'UOC di Patologia Clinica
ASL Teramo
sofia.chiatamoneranieri@aslteramo.it

Al Direttore/Responsabile dell'UOC
Laboratorio Analisi
ASL Avezzano-Sulmona-L'Aquila
pfrascaria@asl1abruzzo.it

e, p.c. Ing. Camillo Odio
Direttore Dipartimento Sanità
Regione Abruzzo
dpf@pec.regione.abruzzo.it

Dott. Luigi Petrucci
Direttore Servizio Prevenzione, Sicurezza
Alimentare e Veterinaria (DPF023)
Dipartimento Sanità
Regione Abruzzo
dpf023@pec.regione.abruzzo.it

Dott. Adriano Murgano
Responsabile Ufficio "Prevenzione
Sanitaria" del Servizio DPF023
Dipartimento Sanità
Regione Abruzzo
adriano.murgano@regione.abruzzo.it

Dott.ssa Dalia Palmieri
Referente regionale Piano Nazionale
Arbovirosi (PNA)- parte umana
Referente regionale AMR – parte umana
Servizio DPF023 del Dipartimento Sanità
Regione Abruzzo
dalia.palmieri@regione.abruzzo.it

Oggetto: disciplina dei campioni biologici umani da inviare all'IZSAM per accertamenti diagnostici e relativa modulistica di accompagnamento. Comunicazioni.

Con la presente si comunica alle SS.LL. la necessità di disciplinare la gestione dei campioni biologici umani, destinati all'invio allo scrivente Istituto per l'effettuazione degli accertamenti diagnostici. L'offerta analitica (Allegato 1) elenca i suddetti accertamenti e specifica le relative matrici biologiche da sottoporre ad analisi.

Le richieste relative ad esami non inclusi nel catalogo, come l'identificazione di patogeni mediante Sequenziamento di Nuova Generazione (NGS) o l'analisi metagenomica, devono essere preventivamente concordate con i Laboratori dell'Istituto.

L'obiettivo è quello di:

- garantire l'osservanza dei protocolli di biosicurezza, assicurando l'adeguato confezionamento e il mantenimento della catena del freddo durante il trasporto, a tutela dell'integrità del campione, della sicurezza degli operatori e per il conseguimento di un risultato analitico affidabile;
- uniformare la documentazione da trasmettere all'Istituto (Schede di accompagnamento dei campioni biologici umani) e garantire una rigorosa tracciabilità del flusso analitico;
- favorire la trasmissione di informazioni pertinenti e standardizzate, in ossequio alla normativa in materia di *privacy* di cui al Regolamento UE 2016/679 (GDPR);
- evitare la trasmissione di dati sensibili non necessari che, in caso di invio, saranno opportunamente oscurati e non considerati ai fini analitici dal personale dell'Istituto.

Si comunica, pertanto, che la documentazione necessaria per la richiesta degli accertamenti diagnostici e per la corretta gestione e trasmissione dei campioni biologici umani è disponibile, per il download, al seguente link <https://www.izs.it/IZS/Modulistica/Modulistica-campioni-biologici-umani>. Tale documentazione, ad ogni buon conto allegata alla presente, include:

- sorveglianza dell'Antimicrobico Resistenza (AMR) nella Regione Abruzzo: “Scheda di Accompagnamento a campioni biologici o ceppi batterici umani” (Allegato 2);
- sorveglianza delle Arbovirosi nella Regione Abruzzo: “Scheda di Accompagnamento a campioni biologici umani per la ricerca di arbovirus” (Allegato 3);
- modulistica per altra tipologia di esami diagnostici: “Scheda di Accompagnamento generica a campioni biologici umani” (Allegato 4);
- Circolare n. 3 dell'8 maggio 2003 del Ministero della Salute recante “Raccomandazioni per la sicurezza del trasporto di materiali infettivi e di campioni diagnostici” (Allegato 5).

Le schede di accompagnamento possono essere compilate in formato digitale, per poi essere stampate ed allegate al campione da inviare.

Per eventuali chiarimenti o supporto operativo, prima della spedizione dei campioni biologici, si prega di contattare il Reparto Accettazione e Controllo dell'IZSAM all'indirizzo mail g.vincifori@izs.it, s.iannetti@izs.it o al numero 0861 332401 nei seguenti orari di apertura:

- dal lunedì al venerdì: 08:00 – 13:45 e 15:30 – 17:00
- il sabato: 08:00 – 12:00

Si segnala, inoltre, che è disponibile al seguente link <https://www.izs.it/IZS/Contrastare-Antimicrobico-resistenza-video> una clip di presentazione (durata 11 minuti) del Progetto Regionale sull'Antimicrobico-resistenza (AMR), intitolata “Contrastare l'Antimicrobico-resistenza: un approccio One Health per l'Abruzzo”. Tale risorsa è utile per approfondire la progettualità in corso su tale specifico rischio.

Confidando nella Vostra fattiva collaborazione, si porgono distinti saluti.

Il Direttore Sanitario
Giacomo Migliorati