

REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE SICILIANA
ASSESSORATO DELLA SALUTE

DIPARTIMENTO PER LE ATTIVITÀ SANITARIE ED OSSERVATORIO EPIDEMIOLOGICO

Istituzione rete dei laboratori di microbiologia per la sorveglianza delle resistenze batteriche.

L'ASSESSORE

- VISTO lo Statuto della Regione;
- VISTA la Legge 23 dicembre 1978 n. 833 "Istituzione del Servizio Sanitario Nazionale";
- VISTO il decreto legislativo 502/92 e successive modifiche ed integrazioni;
- VISTA la legge regionale 14 aprile 2009, n. 5 "Norme per il riordino del Servizio Sanitario Regionale";
- VISTO il Piano della salute 2011 – 2013 approvato con Decreto Presidenziale 18 luglio 2011;
- VISTO il Decreto Ministeriale 70/2015 "Regolamento recante definizione degli standard qualitativi, strutturali, tecnologici e quantitativi relativa all'assistenza ospedaliera";
- VISTO il D.P. Reg. n.712 del 16.2.2018 con il quale è stato conferito l'incarico di Dirigente Generale del Dipartimento regionale per "attività Sanitarie e Osservatorio Epidemiologico" dell'Assessore regionale della Salute alla Dr.ssa Maria Letizia Di liberti;
- VISTA l'intesa n. 188 del 2 novembre 2017 sancita tra il Governo Stato, le Regioni e le Province Autonome sul documento recante "Piano Nazionale di Contrasto dell'Antibiotico - Resistenza (PNCAR) 2017-2020";
- CONSIDERATI gli obiettivi e gli indicatori di implementazione e monitoraggio previsti dal PNCAR nelle seguenti aree di azione: governo della strategia nazionale di contrasto AMR; sorveglianza dell'AMR in ambito umano; sorveglianza dell'AMR in ambito veterinario; sorveglianza delle infezioni correlate all'assistenza; sorveglianza dei consumi degli antibiotici nel settore umano; sorveglianza dei consumi degli antibiotici nel settore veterinario; Piano Nazionale Residui; Prevenzione e controllo delle infezioni correlate all'assistenza; Misure per la prevenzione delle

malattie infettive e zoonosi; Uso corretto degli antibiotici in ambito umano; Uso corretto degli antibiotici in ambito veterinario; Comunicazione e Informazione; Formazione;

VISTO il D.A. n° 1162 del 27 giugno 2018 di Recepimento del “Piano Nazionale di Contrasto dell’Antibiotico - Resistenza (PNCAR) 2017-2020” e istituzione del Gruppo Tecnico di Coordinamento e Monitoraggio del Piano e della Strategia di contrasto dell’Antibiotico - Resistenza a livello regionale;

CONSIDERATO che tra le aree di azione del PNCAR rientra la sorveglianza dell’antimicrobico-resistenza (AMR) in ambito umano con il fine di migliorare la performance della sorveglianza nazionale (AR-ISS) e la sua copertura territoriale, promuovendo l’attivazione di sorveglianze regionali e garantendo la partecipazione alla sorveglianza nazionale di tutte le regioni in formato integrato o, almeno, interoperabile;

CONSIDERATO che nell’ambito della suddetta area “sorveglianza dell’antimicrobico-resistenza (AMR)” costituiscono obiettivi delle regioni le seguenti azioni:

- a. Individuare un referente regionale per la sorveglianza delle ICA, che faccia parte del gruppo di coordinamento regionale, che promuova anche il confronto tra regioni e la condivisione di buone pratiche;
- b. Costruire le condizioni per l’attuazione del piano di sorveglianza nazionale a livello regionale, attraverso l’analisi di contesto per il recepimento del Piano nazionale;
- c. Assicurare la partecipazione delle Regioni che già alimentano sistemi sperimentali nazionali di sorveglianza, al piano di trasferimento a livello nazionale e al suo rafforzamento;
- d. Attivare un sistema di sorveglianza degli *alert organisms* in tutti i laboratori ospedalieri;
- e. Contribuire alla revisione dei protocolli nazionali per i diversi sistemi di sorveglianza previsti e a studi di fattibilità;
- f. Garantire l’adesione ai sistemi di sorveglianza individuati dal piano;
- g. Recepire le azioni di miglioramento necessarie;

CONSIDERATO che le suddette azioni prevedono che le Regioni siano monitorate attraverso i seguenti “indicatori”:

- a. Individuazione di un referente regionale per la sorveglianza dell’AMR nel settore umano che si coordini con il referente regionale per la sorveglianza dell’AMR nel settore veterinario;
- b. Individuazione dei laboratori regionali e locali per la rete AR-ISS;
- c. Predisposizione di un piano di sorveglianza regionale dell’AMR;
- d. Istituzione della sorveglianza regionale e locale dell’AMR secondo le indicazioni nazionali;
- e. Sviluppo di procedure di accreditamento per i laboratori partecipanti alla sorveglianza;
- f. Preparazione di rapporti regionali annuali.

DECRETA

Art. 1

Al fine di poter attuare il piano di sorveglianza nazionale PNCAR a livello regionale, assicurare la disponibilità a livello locale di dati coerenti con i criteri definiti a livello nazionale e consentire il confronto con altre regioni è istituita la **rete regionale dei laboratori di microbiologia per la sorveglianza delle resistenze batteriche**.

Art. 2

Sono preliminarmente individuati i laboratori di microbiologia riportati nell'allegato 1, che costituisce parte integrante del presente decreto.

Art. 3

Al fine di favorire lo sviluppo della rete dei laboratori di cui all'art 1, le Aziende sanitarie presso cui insistono i laboratori individuati all'art. 2, devono individuare un **referente del laboratorio di microbiologia** ed un **referente informatico aziendale** per la gestione degli applicativi informatici LIS dei laboratori da comunicare all'Assessorato della Salute trasmettendo il modulo (allegato 2 del presente decreto) esclusivamente per via telematica all'indirizzo PEC:

dipartimento.attivita.sanitarie@certmail.regione.sicilia.it

Art. 4

Il **Laboratorio di Microbiologia del Policlinico di Catania** e il **Laboratorio di Microbiologia del Policlinico di Palermo** sono individuati quali Laboratori Regionali aderenti alla **rete AR-ISS**, in quanto in possesso dei requisiti previsti da protocollo nazionale.

Con successivo provvedimento e nell'ambito della rete dei laboratori di microbiologia, di cui all'art. 1, si individueranno gli altri laboratori di microbiologia che potranno avviare il percorso di adeguamento ai requisiti previsti dal protocollo nazionale AR-ISS.

Art. 5

Con successivo provvedimento sarà redatto il documento metodologico per l'implementazione della rete per la sorveglianza microbiologica dei microrganismi MDR in coerenza alle indicazioni nazionali.

Art. 6

Al fine di supportare la rete dei laboratori di microbiologia è costituito il **gruppo di coordinamento della rete dei laboratori** composto da

- Prof.ssa Stefania Stefani, componente della Commissione nazionale PNCAR del Ministero della salute e componente del Gruppo di coordinamento regionale PNCAR;
- Prof. Guido Scalia, Laboratorio di Microbiologia dell'AOU Policlinico Vittorio Emanuele di Catania;

- Dott.ssa Lucia Bozzanca, P.O. Umberto I ASP Siracusa;
- Dott. Giuseppe Militello, P.O. Modica ASP Ragusa;
- Prof.ssa Anna Giammanco, Laboratorio di Microbiologia dell'AOU Policlinico Giaccone di Palermo e componente del Gruppo di coordinamento regionale PNCAR;
- Dott.ssa Vincenza Carelli, Laboratorio P.O. S.Elia, ASP Caltanissetta;
- Francesco Ferrara, P.O. San Giovanni Di Dio ASP Agrigento;
- Daniele Ditta, P.O. Marsala ASP Trapani;

Art. 7

Il Provvedimento è trasmesso al Responsabile del procedimento di pubblicazione dei contenuti sul sito istituzionale, ai fini dell'assolvimento dell'obbligo di pubblicazione on line e sarà trasmesso alla gazzetta ufficiale della Regione Siciliana.

11/03/ 2019

F.to

Il Responsabile del servizio 8 Dasoe
Dott.Giuseppe Murolo

Il Dirigente Generale DASOE
Dott.ssa Maria Letizia Di Liberti

L'Assessore per la Salute
Avv. Ruggero Razza

Allegato 1 D.A. N. 356 del 11/03/2019

Elenco laboratori analisi di microbiologia individuati per la rete di sorveglianza delle resistenze batteriche (Fonte: Flusso ambulatoriale C)

Azienda	STS11	Denominazione struttura	Cod.Struttura	Denominazione	Comune	Azienda
190201	600130	AMBULATORIO P.O. DI AGRIGENTO	190301	P.O. S. GIOVANNI DI DIO	Agrigento	ASP AG
190202	600200	AMB.P.O. Vittorio Emanuele (ex AO)	190309	P.O. VITTORIO EMANUELE (ex AO)	Gela	ASP CL
190202	600216	Amb. P.O. Sant'Elia (ex AO)	190306	P.O. Sant'Elia (ex AO)	Caltanissetta	ASP CL
190203	600334	P.O. 'Gravina e S.Pietro'Caltagirone	190317	P.O. Gravina e S. Pietro Caltagirone	Caltagirone	ASP CT
190921	700300	Azienda ospedaliera per l'emergenza Cannizzaro	190921	A.O. per l'Emergenza Cannizzaro	Catania	A.O. PER L'EMERGENZA CANNIZZARO
190922	700300	OSPEDALE GARIBALDI - CENTRO	190922	ARNAS GARIBALDI	Catania	ARNAS GARIBALDI
190922	700303	NUOVO OSP. GARIBALDI-NESIMA	190922	ARNAS GARIBALDI	Catania	ARNAS GARIBALDI
190923	700304	PRESIDIO OSPEDALIERO VITTORIO EMANUELE	190923	A.O.U. POLICLINICO - VITTORIO EMANUELE	Catania	A.O.U. POLICLINICO - VITTORIO EMANUELE
190923	700306	PRESIDIO OSPEDALIERO GASPARE RODOLICO	190923	A.O.U. POLICLINICO - VITTORIO EMANUELE	Catania	A.O.U. POLICLINICO - VITTORIO EMANUELE
190204	717000	POLIAMBULATORIO P. O. 'UMBERTO I° - ENNA	190319	P. O. 'UMBERTO I'	Enna	ASP EN
190205	600100	AMB. P.O. CUTRONI ZODDA BARCEL	190323	P.O. 'NUOVO CUTRONI ZODDA' BARCELLONA	Barcellona Pozzo di Gotto	ASP ME
190205	603200	AMBULATORIO P.O. TAORMINA	190326	P.O.' S. VINCENZO' TAORMINA	Taormina	ASP ME
190924	700600	Azienda Ospedaliera Papardo	190924	Azienda Ospedaliera Papardo	Messina	AZIENDA OSPEDALIERA PAPPARDO
190925	700602	azienda ospedaliera universitaria policlinico G. Martino	190925	Azienda Osp. Univ. G. Martino	Messina	AZIENDA OSP. UNIV. G. MARTINO
190960	760002	PRESIDIO OSPEDALIERO PIEMONTE	190960	IRCCS Centro Neurolesi 'Bonino Pulejo'	Messina	IRCCS CENTRO NEUROLESI 'BONINO PULEJO'
190199	603100	OSPEDALE BUCCHERI LA FERLA	190199	OSP. BUCCHERI LA FERLA FATEBENEFRAPELLI	Palermo	OSP. BUCCHERI LA FERLA FATEBENEFRAPELLI
190926	700703	P.O. VILLA SOFIA	190926	A.O.R Villa Sofia Cervello	Palermo	A.O.R VILLA SOFIA CERVELLO
190926	700704	P.O. V. CERVELLO	190926	A.O.R Villa Sofia Cervello	Palermo	A.O.R VILLA SOFIA CERVELLO
190927	700705	Ospedale Civico	190927	Azienda Ospedaliera 'Civico-Di Cristina-	Palermo	AZIENDA OSPEDALIERA 'CIVICO-DI CRISTINA-
190927	700706	Ospedale dei Bambini G. Di Cristina	190927	Azienda Ospedaliera 'Civico-Di Cristina-	Palermo	AZIENDA OSPEDALIERA 'CIVICO-DI CRISTINA-
190928	700708	Az. Osp. Univ. Paolo Giaccone	190928	AZ.OSP.UNIV.P.GIACCONI	Palermo	AZ.OSP.UNIV.P.GIACCONI
190929	190929	IRCCS Ismett	190929	IRCCS Ismett	Palermo	IRCCS ISMETT

Azienda	STS11	Denominazione struttura	Cod.Struttura	Denominazione	Comune	Prov.
190207	600903	OSPEDALE MAGGIORE MODICA	190340	OSPEDALE MAGGIORE MODICA	Modica	ASP RG
190207	600921	OSPEDALE ' CIVILE MARIA PATERNO' AREZZO'	190338	OSPEDALE ' CIVILE MARIA PATERNO' AREZZO	Ragusa	ASP RG
190208	601034	Ospedale Umberto I	190345	P.O. UMBERTO I (EX A.O.)	Siracusa	ASP SR
190209	600600	AMBULATORIO P.O. DI CASTELVETRANO	190352	P.O. V.EMANUELE II CASTELVETRANO	Castelvetro	ASP TP
190209	600900	AMBULATORIO P.O. DI MARSALA	190353	P.O.PAOLO BORSELLINO - MARSALA	Marsala	ASP TP
190209	724000	AMBULATORIO P.O. DI TRAPANI	190351	P.O. S. ANTONIO ABATE - TRAPANI	Erice	ASP TP

Laboratori scelti su base provinciale e sulla base della tipologia e numero complessivo di prestazioni di microbiologia effettuate nel I semestre 2018.

Allegato 2 D.A. n. 356 del 11/03/2019

Modulo per la comunicazione dei referenti della rete dei laboratori di microbiologia da comunicare all'Assessorato della Salute trasmettendo il modulo (allegato 2 del presente decreto) esclusivamente per via telematica all'indirizzo PEC: dipartimento.attivita.sanitarie@certmail.regione.sicilia.it

Azienda sanitaria

Referente del laboratorio di microbiologia (un referente per laboratorio)

Nome:

Cognome:

Azienda Sanitaria:

Presidio Ospedaliero:

Denominazione Laboratorio Microbiologia:

Telefono:

Cellulare:

Indirizzo email:

Referente informatico aziendale per la gestione degli applicativi informatici LIS dei laboratori (un referente per azienda)

Nome:

Cognome:

Azienda sanitaria:

Telefono:

Cellulare:

Indirizzo email: