

con il  
patrocinio di



provider n.148



**6 luglio 2015**

**PADOVA, Istituto Teologico Sant'Antonio Dottore dei Frati Minori Conventuali  
"Sala Santa Chiara"**

**LA PERSONALIZZAZIONE NELL'ORGANIZZAZIONE  
DI LABORATORIO: EFFICIENZA ED EFFICACIA**

## RAZIONALE

---

- L'attività del laboratorio clinico, specialmente nell'ottica dell'evoluzione verso la medicina personalizzata è sempre più importante in quanto per raggiungere gli obiettivi della prevenzione, diagnosi precoce, individualizzazione e monitoraggio delle terapie, sono sempre più necessari esami di laboratorio ed in particolare le nuove generazioni di esami, ossia la disponibilità di biomarcatori, fattori di rischio e test non-invasivi che modificano e migliorano il processo decisionale clinico e la gestione del paziente.
- In quest'ottica, l'attività del laboratorio clinico va sdoganata dall'attuale visione ancorata sulla erogazione di servizi basati su test tradizionali, sempre più automatizzati e sull'errata concezione che le nuove generazioni di esami, le cosiddette omics, siano invece proprietà di strutture specialistiche e "accademiche."
- I servizi di laboratorio non erogano risultati e la loro organizzazione, a prescindere dalla personalizzazione dovuta alla diversa realtà regionale e geografica, devono preservare la qualità globale del servizio.
- La personalizzazione dell'organizzazione dei laboratori clinici non può prescindere dalle conoscenze della rete ospedaliera e, più in generale, sanitaria che ogni Regione deve obbligatoriamente scegliere, nell'ottica di garantire non solo efficienza (costi) ma anche efficacia.
- I modelli di riorganizzazione devono preservare la possibilità di assicurare consulenza nella scelta appropriata dei test e nell'interpretazione dei risultati, dato che gran parte degli errori diagnostici derivano da errate richieste ed interpretazioni dei test di laboratorio.
- Infine è importante che nel modello di rete regionale nell'organizzazione dei laboratori clinici sia salvaguardata la possibilità di assicurare risorse per la formazione teorica e pratica dei nuovi professionisti, ossia tecnici di laboratorio e dirigenti.

## STRUTTURA DEL PROGETTO

---

Il progetto prevede 6 eventi macroregionali ed è rivolto a 30 professionisti Lab Manager, Ingegneria Clinica, Amministrazione ed Economato.

Per ogni incontro verrà redatto un Meeting Report da parte di una Scientific Writer.

## BOARD SCIENTIFICO

### **Antonio De Santis**

Laboratorio Analisi del  
P.O. San Paolo – ASL Bari

### **Francesco Saverio Mennini**

Centro per la Valutazione Economica e HTA  
(EEHTA), Università degli Studi  
"Tor Vergata", Roma

### **Mario Plebani**

Servizio Medicina di Laboratorio,  
Azienda Ospedaliera di Padova, Padova

### **Carlo Scapellato**

UOC Patologia Clinica, AOU Senese, Siena

## DOCENTI

### **Mario Plebani**

Responsabile Scientifico  
Servizio Medicina di Laboratorio,  
Azienda Ospedaliera di Padova, Padova

### **Giorgio Da Rin**

Moderatore - Delegato Regionale SIBioC  
Laboratorio di Medicina  
ASL n. 3 Bassano del Grappa (VI)

### **Giuseppe Giuliani**

Servizio di Medicina di Laboratorio  
Ospedali di Bollate, Garbagnate e Rho

### **Marco Marchetti**

Unità di Valutazione  
delle Tecnologie e Innovazione,  
Policlinico Universitario Agostino Gemelli,  
Roma

## PROGRAMMA

---

### SESSIONE ACCREDITATA ECM

**Moderazione: Giorgio Da Rin**

- |             |   |
|-------------|---|
| 10.00-10.30 | Arrivo e registrazione dei partecipanti   |
| 10.30-10.40 | Benvenuto e introduzione al meeting<br><i>Mario Plebani</i>   |
| 10.40-11.10 | Elementi imprescindibili nella personalizzazione dell'organizzazione dei laboratori clinici<br><i>Mario Plebani</i>         |
| 11.10-11.40 | Esperienza di gestione del processo di laboratorio ad alta automazione/ad alta specializzazione<br><i>Giuseppe Giuliani</i> |
| 11.40-12.10 | Valutazione tecnico/economica nelle organizzazioni di laboratorio<br><i>Marco Marchetti</i>                                 |
| 12.10-12.40 | Sviluppo della Medicina di laboratorio... verso la personalizzazione<br><i>Mario Plebani</i>                                |
| 12.40-13.00 | Discussione   |
| 13.00-14.00 | Lunch   |

### SESSIONE NON ECM

- |             |                              |
|-------------|------------------------------|
| 14.00-16.00 | The Power of Knowing (Roche) |
|-------------|------------------------------|

## CREDITI ECM

Il corso è in fase di accreditamento da Biomedica Provider n. 148 presso il Programma Nazionale di Educazione Continua in Medicina del Ministero della Salute per le seguenti categorie professionali: Medico Chirurgo. Discipline accreditate: Biochimica Clinica, Patologia clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia), Direzione Medica di Presidio Ospedaliero.

Evento n. **131487** - Crediti ECM assegnati: **3,5**

Per avere diritto ai crediti ECM è necessario frequentare il 100% delle ore di formazione e superare il test di apprendimento ECM sul sito [www.providerecm.it](http://www.providerecm.it) disponibile dal 13 luglio al 13 agosto 2015.

Per accedere al questionario è necessario inserire il proprio codice fiscale. Una volta superato il test sarà possibile scaricare direttamente sul sito il proprio attestato ECM.

Come da Comunicato Agenas del 23 giugno 2014, si specifica inoltre che è possibile effettuare una sola (e non ripetibile) compilazione del test di verifica in modalità on-line.

Per ulteriori informazioni <http://ape.agenas.it/>

Si rammenta al partecipante che il limite massimo dei crediti formativi ricondotti al triennio di riferimento 2014-2016 acquisibili mediante invito da sponsor è di 1/3.

## SEDE DEL CORSO

Istituto Teologico Sant'Antonio Dottore dei Frati Minori Conventuali  
"Sala Santa Chiara"  
Via San Massimo, 25  
35129 Padova (PD) Italy

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Via L. Temolo 4 - 20126 Milano  
Tel. 02/45498282 - Fax 02/45498199  
e-mail: [convegni@biomedica.net](mailto:convegni@biomedica.net)  
[www.biomedica.net](http://www.biomedica.net)

**con il contributo non condizionato  
di Roche Diagnostics:**

