

## RELATORI

*D. Barbera (Biella)*

*G. Cicolini (Chieti)*

*C. Dionisi (Treviso)*

*A. Esposito (Chieti)*

*R. Ferrante (Chieti)*

*S. Mennilli (Chieti)*

**Professioni coinvolte:**  
Tutte le professioni sanitarie del comparto provenienti dalla ex Asl di Chieti, PO di Chieti, Guardiagrele ed Ortona.

Al suddetto Corso dovranno partecipare i Coordinatori di ogni U.O. più due Collaboratori, da loro individuati.

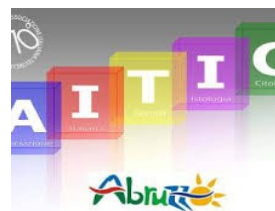
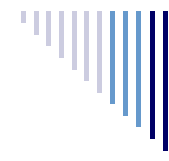
I partecipanti a questo Corso base, nell'anno 2016, parteciperanno al Corso Avanzato.

**Crediti assegnati:** 13,1

### Modalità d'iscrizione

Le domande d'iscrizione dovranno pervenire all'Ufficio Formazione entro e non oltre il 12 ottobre 2015 (utilizzando la modulistica allegata), al seguente indirizzo mail:

[formazione@asl2abruzzo.it](mailto:formazione@asl2abruzzo.it)



### COMITATO SCIENTIFICO:

Responsabile:

Dott. **Antonio Esposito**

Tel.: 349-6403255

E-mail: [a.esposito@asl2abruzzo.it](mailto:a.esposito@asl2abruzzo.it)

Coordinatore:

Dott.ssa **Serenella Mennilli**

Ufficio: 0871 35 62259

E-mail: [serenella.mennilli@asl2abruzzo.it](mailto:serenella.mennilli@asl2abruzzo.it)

## Health Technology Assessment (HTA): uno strumento operativo per un nuovo modello di sanità (Corso base)

Corso ECM per 49 partecipanti ad edizione



**Edizione 0-1: 16-17 ottobre 2015**

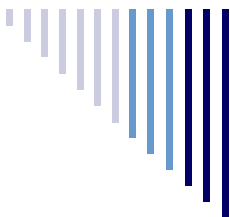
Sala Auditorium Palazzina ex "SeBI"

Chieti

**Edizione 2-3: 18-19 dicembre 2015**

Aula Multimediale - PO "F. Renzetti"

Lanciano



### Obiettivo generale:

L'Evento si propone di promuovere un percorso formativo atto a favorire l'acquisizione di competenze nell'ambito dell'Health Technology Assessment (HTA), caratterizzandole in relazione alle specifiche criticità. L'Evento, mediante l'approccio multidisciplinare, mira a facilitare l'apprendimento dell'essere Professionista Sanitario in contesti lavorativi complessi.

### Obiettivo specifico:

Promuovere un percorso formativo aziendale (PFA) sull'HTA, così costituito:

1. individuazione dei "Facilitatori" per ogni UU.OO. (Coordinatore e 2 Collaboratori)
2. partecipazione, anno 2015, al Corso base
3. partecipazione, anno 2016, al Corso avanzato distinto per Classi:
  - o Assistenziale
  - o Riabilitativa, Diagnostica e Prevenzione

### Obiettivo Formativo Tecnico – Professionale:

*Corso base:* competenze generali nell'ambito dell'HTA

*Corso avanzato:* competenze HTA in relazione alle specifiche Aree di appartenenza

### Obiettivi Formativi di Processo:

- apprendere cosa si intende per HTA (Corso base 2015)
- apprendere cosa valuta l'HTA (Corso base 2015)
- apprendere quali sono le tappe della preparazione di un rapporto di HTA (Corso base 2015)
- apprendere e sviluppare i modelli applicativi nella propria specificità professionale (Corso avanzato 2016)

## PROGRAMMA

	16 ottobre	17 ottobre		16 ottobre	17 ottobre
<i>Registrazione</i>	14,00	8,30			
<i>Presentazione del Corso</i>	14,15	8,45			
<b>Sessione I : l'approccio multidimensionale e multidisciplinare</b>	14,30	9,00			
<i>Definizioni, obiettivi e metodi</i>					
<i>A. Esposito</i>					
<b>Sessione II: la valutazione dimensionale</b>	15,00	09,30			
<i>Le caratteristica della Ricerca di evidenze e la selezione della letteratura nelle Revisioni sistematiche</i>					
<i>S. Mennilli</i>					
<b>Confronto/dibattito tra pubblico ed esperto/i guidato da un conduttore</b>	15,30	10,00			
<i>Conduttori:</i>					
<i>G. Cicolini - R. Ferrante</i>					
<i>Esperti:</i>					
<i>Relatori precedenti</i>					
			<b>Sessione III: L' impatto organizzativo dell'innovazione tecnologica</b>	16,00	10,30
			<i>Un modello di applicazione HTA Hospital Based</i>		
			<i>(D. Barbera - C. Dionisi - R. Ferrante)</i>		
			<b>Lavoro a piccoli gruppi su problemi/Casi clinici con produzione di rapporto finale</b>	17,00	11,30
			<i>(D. Barbera - C. Dionisi – R. Ferrante)</i>		
			<i>Verifica finale con questionario</i>	19,15	13,45
			<i>Chiusura Corso</i>	19,30	14,00