

## **IPASVI LA SPEZIA**

PROVIDER STANDARD NAZIONALE  
EVENTI ECM NUMERO 708

Evento 708- 216482 ed.1

La Spezia, 22 febbraio 2018

## **L'infermiere di famiglia e di comunità: una risorsa per la cittadinanza e per il SSN**

Sede aula formativa **IPASVI LA SPEZIA**

Via P.E. Taviani, 52 (traversa di Via Vailunga, a 250 mt dal centro commerciale 'Le Terrazze')

Gli obiettivi dell'evento:

- Parlare del ruolo dell'Infermiere di Famiglia e di Comunità
- Discutere del passaggio da una medicina di attesa ad una detta di Iniziativa
- Esaminare alcune esperienze e risultati Risparmio economico del SSN

**6,3 CREDITI ECM ASSEGNATI per:**  
**INFERMIERI**  
**INFERMIERI PEDIATRICI**

## **RELATORI**

Benedetta-Maria EGUEZ  
Infermiera, Pneumologia Sarzana (SP)  
Antonella FRETTO  
Infermiera, progetto Sunfrail  
Alta Val Trebbia- Liguria  
Emanuele SIMANI  
Infermiere, Medicina d'Iniziativa  
Area Vasta Nord Ovest-Toscana

14:00 registrazione dell'evento e presentazione

14:30 15:15 Benedetta EGUEZ  
"come è cambiato il tipo di paziente malato acuto/ cronico e dell'infermiere di famiglia in generale"

15:15 16:30 Emanuele SIMANI  
Una esperienza toscana: passare da una medicina di attesa, ad una d'iniziativa- CCM Risultati Agenzia Regionale Sanitaria Toscana

17:00 18:15 intervento di Antonella FRETTO  
presa in carico del cittadino, così inizia il cambio di paradigma  
l'esperienza dell'IFeC in alta Valtrebbia  
l'importanza del riconoscimento precoce della fragilità, l'esperienza come gruppo guida del 'progetto Sunfrail'

Ore 18.00-18.30 test di uscita, dibattito, consegna attestati

## **CONTRIBUTO COSTI GESTIONE EVENTO:**

5 euro iscritti Ordine Infermieri La Spezia  
10 euro iscritti altri Ordini

**INFO SULL'EVENTO ESCLUSIVAMENTE ALLA MAIL** [ipasvisp@cdh.it](mailto:ipasvisp@cdh.it)  
visitate il sito [www.ipasvi.laspezia.net](http://www.ipasvi.laspezia.net)



**IPASVI LA SPEZIA/ORDINE DELLE PROFESSIONI INFERMIERISTICHE-LA SPEZIA**  
**E' PARTE DI FNOPI FEDERAZIONE NAZIONALE ORDINI DELLE PROFESSIONI INFERMIERISTICHE**