



# Orientarsi in salute & sanità

## Percorso di formazione per rappresentanti di associazioni di cittadini & pazienti

Seconda edizione 2007

IRFMN - Milano, 18 marzo 2007

# Fasi della progettazione

- Prima edizione ottobre 2005- aprile 2006  
in sei moduli  
<http://www.partecipasalute.it/cms/?q=node/58>
- Valutazione dello svolgimento e dei risultati
- Ridefinizione dei destinatari e del programma  
in tre moduli per il 2007

# Premesse

- I rappresentanti di cittadini e pazienti valutano i processi e i risultati della scienza solo con la mediazione di “esperti”
- Ciò è di ostacolo alle funzioni di “servizio” e di “lobby” delle associazioni

# Ipotesi di lavoro

- La contrapposizione laico/esperto è una questione mal posta
- Il laico che partecipa non deve diventare “esperto” di contenuti, ma di valutazione

“Ma ste fregnacce tu come le sai?”

Cesare Pascarella – La scoperta dell’America

# Schema tipo delle giornate

## **Mattina e pomeriggio**

- Lavoro in (3) gruppi con tutor su esempi concreti
- Report di un partecipante e discussione plenaria
- Lezione teorica (ricercatori, giornalisti, medici, laici)
- Domande e risposte
- Dibattito: confronto a più voci tra punti di vista

# Sintesi del programma

ORIENTARSI IN SALUTE & SANITA'			
Modulo A	Modulo B	Modulo C	
Alfabeto della ricerca clinica I comitati etici: cosa sono, a cosa servono	I conflitti di interesse Strategie dell'informazione Incertezze in medicina	Credibilità e potenzialità delle associazioni: contribuire a una buona informazione	
19 marzo - 20 marzo	2 aprile - 3 aprile	17 maggio	18 maggio
Cause di malattia	Conflitti di interesse	Farmaci e salute	Clinical Trial's Day
Efficacia delle cure	Industria della salute	Norme per le associazioni	
Revisioni e metanalisi	Conferenze di consenso	Criteri di credibilità	Informazione e screening
Approvazione nuovi farmaci	Incertezza e variabilità	Esperienze di partecipazione	Navigare in Internet
Laici nei comitati etici	Incertezza e comunicazione	Conflitti di interesse	Valutazione
Partecipare alla ricerca: spazio PARITA			

# Esempio: modulo A

## L'alfabeto della ricerca clinica

### Obiettivi

- Offrire ai partecipanti un inquadramento concettuale e pratico per interpretare la metodologia della ricerca epidemiologico/clinica
- Dare strumenti per la valutazione critica della metodologia della ricerca epidemiologico/clinica
- Educare alla consapevolezza di potenzialità e limiti della metodologia della ricerca epidemiologico/clinica
- Approfondire la conoscenza dei rapporti tra la dimensione scientifica ed etica della ricerca epidemiologico/clinica

# Esempio: modulo A

## L'alfabeto della ricerca clinica

### Argomenti trattati

- Cosa ci dicono e non ci dicono i numeri
- Le quattro fasi della ricerca clinica
- Revisioni e metanalisi
- Approvazione dei nuovi farmaci