



## La valutazione dei bisogni formativi dei coordinatori aziendali PASSI della Regione Lazio

Andreina Lancia<sup>1</sup>, Silvia Iacovacci<sup>2</sup>, Massimo Oddone Trinito<sup>3</sup>

<sup>1</sup>Medico UOC SISP ASL RMC, <sup>2</sup>Biologo Dipartimento di Prevenzione ASL Latina; <sup>3</sup> Medico Dipartimento di Prevenzione ASL RMC

### Coordinamento Regionale PASSI Lazio

#### Introduzione

La formazione degli operatori sanitari è un importante pilastro del sistema di sorveglianza PASSI. E' un percorso di crescita culturale che ha avuto il suo inizio con la formazione per l'avvio, gestita con modalità a cascata dal gruppo tecnico ISS, ma che deve necessariamente proseguire adeguandosi alle esigenze locali.

#### Obiettivo

Definire profilo e bisogni formativi dei Coordinatori PASSI nelle ASL del Lazio al fine di migliorare la qualità del percorso formativo

#### Materiali e metodi

- questionario autocompilato a risposte multiple, aperte e semiaperte composto da quattro sezioni: dati anagrafici, prerequisiti, bisogni formativi e logistica nell'organizzazione della formazione;
- Distribuzione del questionario nell'ambito di un incontro di aggiornamento del gruppo di lavoro regionale in forma non anonima;
- dati raccolti sono stati informatizzati con Excel ed analizzati con Epi Info.

#### Risultati

- tasso di risposta al questionario del 100% (15/15)
- dati anagrafici: età media 48.8 anni (40-57); sesso 1/3 maschi e 2/3 femmine;
- i medici sono quasi tutti specialisti (93%);
- nel 73% dei casi si tratta di specializzazioni riguardano l'area della sanità pubblica;
- il 73% ha seguito un Corso di formazione nell'ultimo anno attinente all'area della sanità pubblica;
- quasi la metà (46%) dei coordinatori e vice-coordinatori valuta sufficiente la formazione in base al ruolo ed al lavoro; il 54% invece individua il proprio bisogno formativo in una o più aree (Tabella 1);
- quasi la metà dei partecipanti all'indagine propone dei suggerimenti per migliorare il percorso formativo PASSI (Tabella 2)

Tabella 1

Area del bisogno formativo	TOT
Il software epidemiologico per la ricerca in salute pubblica (Epi info ed Access)	7
Pianificare e progettare in sanità pubblica	6
Valutazione degli interventi/progetti di sanità pubblica	6
Gestire i progetti in sanità pubblica	5
La comunicazione e gli aspetti relazionali	5
I sistemi di sorveglianza in sanità pubblica	4
Progettare un corso di formazione	4
Sanità pubblica: l'approccio evidence based	3
Epidemiologia per la salute pubblica	3
La comunicazione in epidemiologia	3
Leggere e scrivere un articolo scientifico	2
Biostatistica	2
La formazione degli adulti	1
EXCEL/ Power point	1

Tabella 2

ID	Suggerimenti e proposte
1	Corsi di informatica anche per gli intervistatori (metterli in condizione di inserire ed analizzare dati)
3	Creazione di gruppi di lavoro su tematiche specifiche
4	Creazione di gruppi di lavoro
7	Più partecipazione e coinvolgimento
12	Corsi che consentano di relazionare sui dati raccolti
13	Incontri più frequenti tra i coordinatori PASSI
14	Incontri più frequenti tra i coordinatori PASSI
15	Corsi di formazione destinati agli intervistatori più frequenti

#### Conclusioni

Il questionario somministrato si è dimostrato un buon strumento per la valutazione dei bisogni formativi. Le indicazioni più importanti per la programmazione della formazione PASSI per l'anno 2009 sono state:

- formazione su analisi ed interpretazione dei dati (utilizzo dei software compreso) e sulla progettazione in sanità pubblica;
- formazione a livello regionale per un target misto (intervistatori e coordinatori insieme);
- incremento del lavoro in piccoli gruppi interaziendali su problematiche specifiche affrontate dal PASSI;
- organizzare incontri formativi con sede a Roma in orario antimeridiano.



Si ringraziano per la partecipazione i Coordinatori Aziendali del 'Gruppo di lavoro regionale PASSI del LAZIO

Alicata R.F. (ASL RMG); Bartolomei G. (ASL RJ); Bisti A. (ASL RM E); Casanica M. (ASL RJ); D'Amico Umberto (ASL RM D); Di Fabio M. (ASL RMB); Ercole A. (ASL RMA); Giannattetti R. (ASL RMH); Giudiceandrea B. (ASL RMA); Iannone S. (ASL FR); Martelli A. (ASL RM F); Micelli O. (ASL VT); Pendenza A. (ASL RM E); Ruscio V. (ASL RM G); Vaccarello S. (ASL RMB).