

Modulo pandemia: piano di analisi

Saranno effettuate due tipi di analisi:

A) Tempestiva, riferita a dati rilevati nell'arco delle due settimane precedenti. In questa analisi, i dati del modulo influenza A/H1N1 non saranno accoppiati a quelli dell'intervista generale e non saranno cumulati con quelli raccolti in precedenza.

B) riferiti a dati cumulati in un periodo di tempo di alcuni mesi. I dati del modulo Influenza AH1N1 saranno accoppiati a quelli dell'intervista generale.

A) Elaborazioni da effettuare ogni 15 giorni, sui dati riferiti alle 2 settimane precedenti¹.

Questa analisi mira ad individuare eventuali cambiamenti nel tempo di opinioni, atteggiamenti e comportamenti.

Indicatori di processo e descrizione campione

- Numero totale di interviste inserite
- Numero moduli "pandemia" inseriti
 - o per periodo (settimana, 15 giorni)
 - o per regione
 - o per macroarea (Nord, Centro, Sud)
 - o per sesso
 - o per età
- Percentuale di missing per singola domanda

Risultati

Domanda 1

Nel periodo considerato l'xx% delle persone ha dichiarato di aver già avuto un caso di influenza in famiglia.

Tra coloro che non hanno avuto un caso in famiglia:

- Il XX% ritiene molto/abbastanza probabile che la propria famiglia sia colpita dall'influenza A/H1N1
- Il XX% lo ritiene poco/per niente probabile
- Il XX% non sa cosa rispondere

Coloro che ritengono molto/abbastanza probabile di essere colpiti per età e sesso.

Coloro che ritengono molto/abbastanza probabile nel confronto con il periodo precedente (diagramma a barre – con riferimento alla curva epidemica)

Domanda 2

Nel periodo considerato il XX% si sente molto/abbastanza tranquillo rispetto alla situazione dell'influenza, il XX% si sente un po' o molto preoccupato e il XX% non ha un'opinione a proposito.

Coloro che sono preoccupati per età e sesso.

Le persone che ritengono probabile di essere colpiti, sono anche più preoccupate (RR=X,X; IC 95% X,X-X,X).

Coloro che sono preoccupati nel confronto con il periodo precedente (diagramma a barre – con riferimento alla curva epidemica)

¹ A causa di possibili ritardi di inserimento da parte di alcune ASL, comprensibili considerando il periodo di super lavoro legato all'epidemia, i risultati dell'elaborazione quindicinale, devono essere considerati provvisori e da confermare, in successive analisi del database nazionale.

Domanda 3

Nel periodo considerato il XX% degli intervistati ha cambiato (spesso o talvolta) in qualche modo qualche aspetto della propria vita (andare al cinema, evitare luoghi affollati) a causa della pandemia.

Chi ha fatto qualche cambiamento per età e sesso.

Coloro che hanno fatto qualche cambiamento nel confronto con il periodo precedente (diagramma a barre – con riferimento alla curva epidemica)

Domanda 4

Il X% dichiara di aver avuto già l'influenza, il XX% di essere già stato vaccinato. Tra coloro né vaccinati né immunizzati naturalmente:

- Il xx% è certamente disposto a vaccinarsi
- Il xx% è probabilmente disposto a vaccinarsi
- Il xx% è probabilmente non disposto a vaccinarsi
- Il xx% è certamente non disposto a vaccinarsi

Il XX% degli intervistati è quindi disposto certamente/probabilmente a vaccinarsi

Chi non è disposto a vaccinarsi per età e sesso.

Chi non è disposto a vaccinarsi nel confronto con il periodo precedente (diagramma a barre – con riferimento alla curva epidemica).

Domanda 5

Il XX% degli intervistati è a conoscenza della raccomandazione di starnutire in un fazzoletto ed il XX% degli intervistati è a conoscenza dell'importanza di lavarsi frequentemente le mani per evitare il contagio con H1N1.

Domanda 6

Il XX% degli intervistati ritiene di essere sufficientemente informato.

Chi ritiene di non essere sufficientemente informato per età e sesso.

Chi ritiene di non essere sufficientemente informato nel confronto con il periodo precedente (diagramma a barre – con riferimento alla curva epidemica).

Chi ritiene di non essere sufficientemente informato ha anche un livello di preoccupazione maggiore (RR=X,X; IC al 95% X,X-X,X)

Domanda 7

A chi si rivolgerebbero gli intervistati in caso volessero reperire maggiori informazioni:

Elenco in ordine decrescente delle fonti informative

B) Elaborazioni su dati accoppiati a quelli dell'intervista generale

Un piano d'analisi più approfondito consentirà di rispondere a quesiti per cui è necessario conoscere alcune caratteristiche dell'intervistato, come per esempio la presenza di malattie croniche. Per questo è necessario accoppiare i dati del modulo Influenza AH1N1 con il resto dell'intervista e cumulare i dati su un periodo di tempo più lungo.