



Mensa Italia



Nebo Ricerche PA

MEV(i)

Mortalità Evitabile (con intelligenza)

Prevenzione e salute: una questione di intelligenza?

Convegno promosso dal Mensa Italia per la presentazione della ricerca
Decessi contrastabili con interventi di sanità pubblica - Edizione 2013
realizzata da Nebo Ricerche PA

Palazzo Marini, Sala delle Colonne
Camera dei Deputati - Via Poli, 19
Roma, 25 ottobre 2013

Iscrizione obbligatoria (gratuita)
modulo on-line su <http://mevi.mensa.it>

INFORMAZIONI E CONTATTI

segreteria organizzativa: eventi@mensa.it - 328 7027 707

segreteria scientifica: mevi@nebo.it - 06 9929 1692

ufficio stampa: ufficiostampa@mensa.it

Mensa Italia

The high IQ society

www.mensa.it

L'intelligenza come talento al servizio dell'eccellenza e dell'innovazione: così possono essere diversamente richiamati gli obiettivi del Mensa, Associazione nata nel 1946 a Londra, che conta oggi oltre 120.000 Soci in più di 100 Nazioni.

Finalizzata a scoprire e incoraggiare l'intelligenza umana a beneficio dell'umanità, la ricerca su natura, caratteristiche e usi dell'intelligenza e i contatti sociali fra i Mensani, l'Associazione inizia ad annoverare già dalla fine degli anni '60 alcuni Soci italiani, finché il 29 giugno 1983 viene fondato il Mensa Italia per accogliere, così come all'estero, donne e uomini con elevato quoziente intellettivo (QI) del nostro Paese. Dai 16 Costituenti, il Mensa Italia ha raggiunto e superato i 1.300 Soci.

Appartenere al 2% della popolazione con il più alto QI è il solo requisito per accedere al Mensa Italia (oltre ad avere almeno 16 anni), senza alcun altro genere di limitazione, e ciò induce e garantisce quella policromia che caratterizza positivamente l'Associazione fino a rendere impossibile la definizione di un "mensano-tipo".

Nebo Ricerche PA

Strumenti di comunicazione quantitativa

www.nebo.it

Trasformare milioni di numeri in prodotti di conoscenza scientificamente fondati ed agevolmente fruibili è la missione aziendale di Nebo Ricerche PA, nata nel 1990, specializzata nella realizzazione di rapporti di ricerca, cruscotti di monitoraggio e modelli di navigazione quantitativa su web. La sempre maggiore consapevolezza della necessità di dotarsi di procedure operative direzionali lascia emergere, soprattutto in un contesto di pesante e prolungata crisi, l'opportunità di sfruttare al meglio i flussi informativi per la trasformazione di elementi grezzi in indicatori di sintesi da adottare ai diversi livelli di responsabilità e comunicazione.

Coniugando la vocazione scientifica della migliore tradizione accademica nei settori della ricerca sanitaria ed economica con l'attitudine alla produttività tipicamente privata, Nebo si occupa di ideare e realizzare modelli di indicatori, anche ricorrendo alla costruzione di chiavi di lettura ad hoc e di classificazioni originali orientate a massimizzare e ottimizzare l'uso dei dati in molteplici contesti di differente complessità.

MEV(i)

Mortalità Evitabile (con intelligenza)

Stritolata fra una politica che non riesce a slegare i lacci della crescita economica e l'aumento inesorabile dei costi, la sanità italiana rischia in pochi anni il collasso.

Come il giardiniere guarda il cielo del giorno ma anche i ritmi lenti delle stagioni, **Nebo Ricerche PA** e **Mensa Italia** riscoprono con rigore e acume una ricetta vincente, nota da secoli: **prevenire è meglio che curare** (e costa molto meno).

La ricerca che verrà presentata il prossimo **25 ottobre** mostra che già lo stiamo facendo con successo, e che questa è la strada giusta da seguire se vogliamo affrontare con intelligenza i duri anni che ci aspettano.

Pochi **numeri** per incardinare il dibattito:

- i morti contrastabili con azioni di sanità pubblica diminuiscono di uno ogni sei (-17,8%) dal 2000 al 2010 mentre negli stessi anni il numero di morti in generale cresce del 4,6%
- sono 110 mila i decessi del 2010 comprimibili con azioni di sanità pubblica
- due decessi evitabili su tre riguardano il genere maschile e, soprattutto, uno su due è evitabile con interventi di prevenzione primaria
- una determinante variabilità del fenomeno a livello territoriale, che suggerisce approfondimenti locali e indirizza verso politiche regionali differenziate.

Pochi **ingredienti**, da leggere con attenzione, alla base della ricetta proposta. **Primo**, un'eccellente tradizione: l'indagine prosegue *Prometeo*, definito dall'allora Ministro della Salute uno dei migliori studi del tempo, ed *ERA*, una ricerca degli specialisti nazionali più preparati sul tema.

Secondo, l'incisività del messaggio: è necessario attivarsi per ridurre la mortalità in età in cui non è normale né giusto morire.

Terzo, l'evidenza del metodo: il rapporto segnala con chiarezza (e senza trascurare la verificabilità scientifica per gli addetti ai lavori) dove e per quali cause è più urgente intervenire.

Quarto, l'applicabilità della strategia proposta: mantenerci in salute con sforzi e costi limitati, lavorando sugli stili di vita (alimentazione, alcol, tabacco, attività fisica), sulla prevenzione degli incidenti stradali e sul lavoro, sulla diagnosi precoce, sulla gestione e sull'organizzazione dei servizi sanitari.

Il lavoro è fatto con la cura dell'artigiano e l'amore del buon padre di famiglia, due ingredienti che debbono, senza se e senza ma, entrare nel nostro vocabolario quotidiano per risollevarlo, pezzetto per pezzetto, le sorti del nostro Paese.

PROGRAMMA

14.00 **Registrazione**

14.30 **Mortalità evitabile (con intelligenza)**

Natalia Buzzi

Presidente Mensa Italia

Direttore Scientifico Nebo Ricerche PA

15.30 **Tavola rotonda**

Giuseppe Cananzi

Dirigente Uff. XVI RGS-IGOP Ministero dell'Economia e delle Finanze

Flavia Carle

Direttore Uff. VI Federalismo DG Programm. San. Ministero della Salute

Susanna Conti

Responsabile Uff. Statistica Istituto Superiore di Sanità

Roberta Crialesi

Responsabile Servizio Sanità Istat

Silvia Deandrea

Socio Mensa Italia

Project Officer IHCP EC Joint Research Centre

Augusto Panà

Ordinario f.r. Igiene Università Tor Vergata

Direttore Scientifico Istituto Superiore Studi Sanitari Cannarella

Federico Spandonaro

Docente Economia Sanitaria Università Tor Vergata

17.30 **Discussione**

18.30 **Conclusione dei lavori**

Sito web: www.mortalitaevitabile.it

Gruppo di Lavoro

Natalia Buzzi ⁽¹⁾, Giuseppe Cananzi ⁽²⁾, Iolanda Mozzetta ⁽³⁾,
Massimo Maurici ⁽⁴⁾, Elio Tondo ⁽⁵⁾

⁽¹⁾ Direttore Scientifico Nebo Ricerche PA, Presidente Mensa Italia

⁽²⁾ Dirigente Uff. XVI RGS-IGOP Ministero Economia e Finanze

⁽³⁾ Ricercatore senior Nebo Ricerche PA

⁽⁴⁾ Ricercatore di Igiene Università Tor Vergata

⁽⁵⁾ Responsabile IT Nebo Ricerche PA, Delegato IBD Mensa Italia