OGGETTO: EMERGENZA SANITÀ: LE PROPOSTE DEGLI INGEGNERI GENOVESI

COMUNICATO STAMPA

LE PROPOSTE IN UN DOCUMENTO DELLA COMMISSIONE DELL’ORDINE GENOVESE

**“Compresse di Ingegneria”
per curare la Sanità malata**

*Chiamata a raccolta degli operatori del settore e degli altri Ordini professionali per aprire insieme un tavolo in Regione dopo che la pandemia ha portato al collasso il sistema. Passare da un’organizzazione “ospedale-centrica” a una soluzione ingegneristica di sistema che metta al centro dei servizi la persona puntando su una diversa visione territoriale*

Affrontare l’emergenza sanitaria mettendo innanzitutto a sistema la sanità sul territorio, con una serie di provvedimenti che sostituiscano l’attuale assistenza “ospedale-centrica” con un’organizzazione che metta invece la persona al centro dei servizi, operando con una nuova visione sul territorio. Una visione “ingegneristica” che - dopo una lunga riflessione - è schematizzata in un documento con molte proposte concrete, firmate dalla Commissione Sanità dell’Ordine degli Ingegneri di Genova e riassunte nel servizio di copertina del numero appena uscito della rivista “*A&B*”, l’*house organ* appunto degli ingegneri genovesi, guidati dal presidente **Maurizio Michelini**.

Secondo i membri della Commissione, a fronte del collasso strutturale causato dalla pandemia, bisogna puntare «*verso un ospedale delocalizzato: un grosso investimento per il nostro sistema che dovrà essere sviluppato con la consapevolezza che deve diventare dinamico, in grado di adattarsi alle esigenze del momento*».

E qui entrano in campo **Case della salute** o **di comunità**, **Assistenza domiciliare multidisciplinare**; **protocolli assistenziali condivisi** che garantiscano, attraverso il PUA (*Punto unico di accesso*), la continuità tra assistenza ospedaliera e territorio, senza dimenticare ll potenziamento degli standard delle **Rsa**. Si considera ad esempio il modello organizzativo di tipo **Hub & Spoke**, preso in prestito dall’aviazione civile americana, che parte dal presupposto che determinate condizioni e malattie complesse, necessitando di competenze specialistiche e costose, non possono essere assicurate in modo diffuso e capillare su tutto il territorio, per cui è necessariala concentrazione della casistica più complessa in un limitato numero di sedi *Hub* *(centri di eccellenza)* e di diversi centri periferici *Spoke*. Per arrivare a ridefinire il Pianeta Sanità, secondo gli investimenti disponibili, aprendo un confronto con la Regione, gli addetti ai lavori e chiamando a raccolta i colleghi delle altre professioni ordinistiche (anche la costruzione di un presidio sanitario richiede ad esempio competenze strutturali e architettoniche specifiche) per un’analisi comune che porti a un progetto condiviso, fattibile, innovativo ed efficace. Da qui l’appello degli Ingegneri, e una serie di altre proposte e iniziative, per un **tavolo dedicato alla riorganizzazione sanitaria** per ora a livello regionale.

Su questo stesso binario, “A&B” affronta diversi altri temi con servizi, inchieste e interviste: dalla **registrazione di un brevetto e la realizzazione di un prototipo per combattere il virus Corona con il campo elettromagnetico**, depotenziando la proteina Spike attraverso lo stesso principio della *Ioniorisonanza Ciclotronica* sviluppata grazie agli studi chimici e biochimici del biofisico americano prof. **Abraham Liboff**, e testata positivamente al momento su pochissimi casi dal suo inventore, l’ing. genovese **Claudio Poggi**, all’**ingegneria clinica e biomedica** spiegata nelle scuole.

Fra gli altri argomenti: l’Università di **Genova riferimento Unesco per l’energia sostenibile** non solo con la nuova cattedra “*Innovative, Sustainable and Clean Energy Research and Education*”, ma anche il coordinamento di una rete internazionale di Università impegnate nella ricerca sulla sostenibilità energetica e la sua diffusione universale; il punto sull’**Anagrafe nazionale digitale unica per la popolazione residente** (ANPR); la ricerca delle regole per lo **smart working**, la modalità di lavoro che oggi vede 5 milioni di lavoratori coinvolti contro i 570 mila prima della pandemia, che ha portato **case più intelligenti**, un po’ scuole un po’ uffici e molta più tecnologia.

Buona lettura
Ing. **Enrico Sterpi** ph.d. sia
*Segretario Ordine Ingegneri Genova*
cell. 349 3573827

==
Ordine degli Ingegneri Genova - Sede legale: Piazza della Vittoria 11/10 - 16121 Genova
tel. 010.593840 - 010.593978 - [www.ordineingegneri.genova.it](http://www.ordineingegneri.genova.it)

ordine.genova@ingpec.eu
Presidente: Ing. Maurizio Michelini,

Segretario: Ing. Enrico Sterpi ph.d. sia,
Direttore Editoriale ing. Felice Lombardo;

Direttore responsabile di A&B: Gianfranco Sansalone

Redazione: Aba News - redazione@abanews.it - [www.abanews.it](http://www.abanews.it) - [www.abacomunicazione.it](http://www.abacomunicazione.it)

==
La rivista allegata è di natura divulgativa istituzionale. Compresi gli arretrati, può essere scaricata in formato pdf cliccando sul seguente link: [http://www.ordineingegneri.genova.it/atti-e-bollettino/](http://www.ordineingegneri.genova.it/atti-e-bollettino/Viene) - Viene inviata anche ai MEDIA E A GIORNALISTI LIGURI E NAZIONALI, perché gli argomenti trattati sono di pubblico interesse e possono essere ripresi o costituire oggetto di ulteriore approfondimento giornalistico, a esclusivo giudizio dei destinatari; e anche a UFFICI STAMPA pubblici e privati per l’eventuale inserimento nelle rassegne interne o la diffusione a personale aziendale interessato. Tutti gli indirizzi email utilizzati fanno parte del nostro date base, per rapporti avuti in precedenza, per richiesta esplicita oppure perché pubblici o reperiti con mezzi leciti. Se non si desiderasse ricevere più queste comunicazioni si può rispondere a questa email scrivendo semplicemente nell’oggetto CANCELLATEMI e il proprio indirizzo verrà immediatamente rimosso. In questo caso ci scusiamo per il disturbo.

==

Ai sensi del D.Lgs. 196/2003 e al Regolamento UE 679/2016 in materia di protezione dei dati personali si precisa che le informazioni contenute in questo documento sono riservate ad uso esclusivo del destinatario. Persone diverse dallo stesso non possono copiare o consegnare il documento medesimo a terzi. Nel caso la comunicazione pervenga erroneamente, Vi preghiamo di avvertirci quanto prima e di eliminare il messaggio definitivamente.

*The Information in this email and in any attachments is confidential and may be privileged. If you are not the intended recipient, please destroy this message, delete any copies held on your systems and notify the sender immediately. You should not retain, copy or use this email for any purpose, nor disclose all or any part of its content to any other person.*