



# STATI GENERALI DELLA SANITA' LIGURE

## Incontri Territoriali – Ospedali Galliera



### La Ricerca nell'E.O. Ospedali Galliera: la realtà attuale

2006

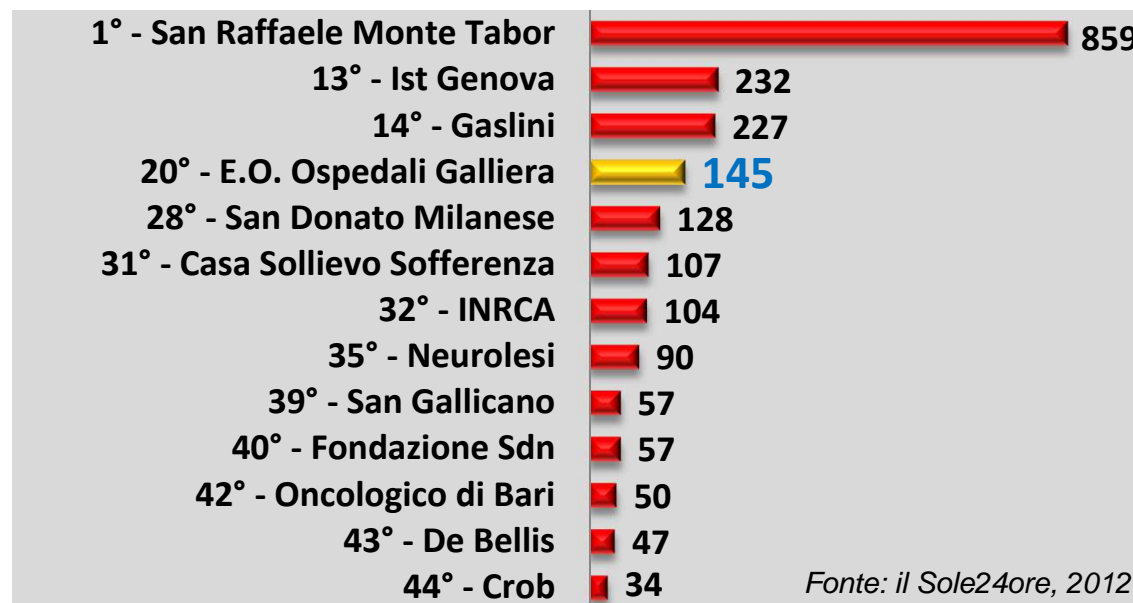
Ufficio di Coordinamento Scientifico

2014

Pubblicazioni Scientifiche 172; Impact Factor 449



**2014 Impact Factor normalizzato = 449**



2015 9 Progetti Finanziati: 6 Commissione Europea - 3 Ministero della salute;

2015 130 studi finanziati da Enti Privati



# *Continuity of Care for Geriatric Patient*

## Acute Care

- Geriatrics Unit: 22 beds
- OrthoGeriatric Unit: 9 beds

**VMD**

## Post-Acute Care (in hospital)

- Intermediate Care Unit : 22 beds
- OrthoGeriatric Rehab. Unit: 24 beds
- Day Hospital: 2+ 4 beds

## Home-care Services

- Home Care Services: 45 patients in charge
- Patient Service: 20 patients in charge

**MMG**

## Ambulatory Clinics 500 outpatients/year

- C. Cognitive Impairment/Alzheimer's Disease
- Osteometabolic Diseases
- Frailty Clinic
- Geriatric Clinic
- Genetic Disability: Down S.

**MMG**

**UVGO**

## Long-term Care Residential Services

- Nursing Home: 24 patients in charge
- Residential Unit: 26 patients in charge

**VMD**

# «LE RETI»



## Convenzione Quadro



### *E.O. Ospedali Galliera - Università degli Studi di Genova*

Promuovere iniziative di collaborazione didattica e scientifica nei seguenti ambiti:

«progettazione e sperimentazione di nuovi modelli organizzativi e gestionali, nuove forme di collegamento in rete ed integrazione Ospedale/Territorio; sviluppo attività di ricerca in aree di comune interesse...»

**Progetti in atto: DINOGMI, DIMI, DiFAR, DISSAL, DISFOR, DIBRIS, DSA,...**



## Convenzione Quadro



### *E.O. Ospedali Galliera – Istituto Italiano di Tecnologia (IIT)*

- Sviluppare e coordinare programmi di ricerca e sviluppo di reciproco interesse secondo progetti esecutivi di volta in volta individuati; Promuovere l'accesso di ricercatori e studenti ai rispettivi laboratori ed alle rispettive strutture di ricerca.

**Progetti in atto : a) robotica e rischio di cadute nell'anziano; b) robotica e riabilitazione; c) nanomedicina**



## *Partnerships in Consorzi per la Ricerca* *SI4Life, TecnoBioNet, PoliTecMed*

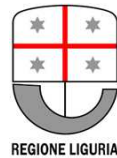




# «LE RETI»

## European Innovation Partnership on Active and Healthy Aging (EIP-AHA)

European Innovation Partnership  
on Active and Healthy Ageing  
**Reference Sites**  
Excellent innovation for ageing  
**A European Guide**



1. **Memory Training Project**
2. **Adapted Physical Activity**
3. **FRAIL Project**

### REFERENCES SITE EIP-AHA BENEFITS

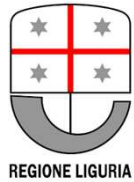
1. Ensuring areas of **good practice** evidence-based and respond to an **agreed need**;
2. Becoming a **catalyst in a region** in developing **innovative solutions**;
3. **Networking** with other Reference sites to form partnerships for European **Funding Calls**;
4. Contributing to **priorities of the H2020 research** and innovation programmes



Karolinska Institutet



Intramural Research Program  
National Institute on Aging  
National Institutes of Health



# STATI GENERALI DELLA SANITA' LIGURE

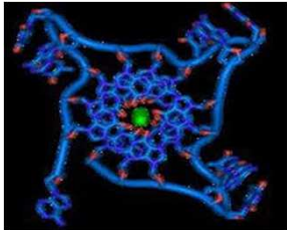
## Incontri Territoriali – Ospedali Galliera



### Attività di Ricerca: Linee di indirizzo (Comitato Scientifico 23.02.2016)

1. Contesto demografico
2. Organizzazione assistenziale: intensità e continuità delle cure
3. Le “Reti”: a) regionali; b) nazionali; c) internazionali:

### La “Quadruplica Elica” dell’EIP-AHA



- a) Governo Regionale, Health & Care Providers;
- b) Università – Enti Ricerca pubblici (CNR-IIT)
- c) Industria;
- d) Società: stakeholders

Proposta di:

***Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico (IRCCS)***

***Indirizzo: Anziano & Scienze dell’Invecchiamento***

- 1) *Attività di Ricerca traslazionale e «trasversale» a tutte le SC-SSD dell’Ente*
- 2) *Colma un vuoto nazionale: solo 1 dei 48 IRCCS è dedicato all’anziano*
- 3) *Vantaggi per la Regione Liguria:*
  - a) *diretti: popolazione-stakeholders (buone pratiche/innovazione)*
  - b) *indiretti: “know-how”- attrazione finanziamenti*





# STATI GENERALI DELLA SANITA' LIGURE

## Incontri Territoriali – Ospedali Galliera



### L'Opportunità del “nuovo” Galliera: è tempo “presente”

- attenzione di utenti, imprenditori, tecnici, amministratori e media
- sviluppo di aree di ricerca innovative con discipline non sanitarie:
  - a) ingegneria: domotica, robotica, soluzioni energetiche eco-sostenibili
  - b) informatica: gestione delle grandi banche dati
  - c) architettura: architettura per anziani, umanizzazione dell'ospedale
  - d) economia : nuovi indicatori, risparmio gestionale, economia del farmaco
  - e) management sanitario: “*percorsi lean*” nella gestione ospedaliera, nuovi modelli di dimissione protetta e di interazione ospedale-territorio

Per tutto questo l'E.O. Ospedali Galliera vuole configurarsi come un “Laboratorio di Ricerca” per la sperimentazione e lo sviluppo di attività, modelli e soluzioni tecnologiche e cliniche innovative che siano utili al Governo Regionale per un management di un ospedale moderno al suo interno e modernamente proiettato all'esterno verso il territorio.