



Workshop
«Salute e Invecchiamento attivo nel Lazio»
6 Febbraio 2014

**Esperienze innovative di
invecchiamento sano e attivo nelle
Marche**

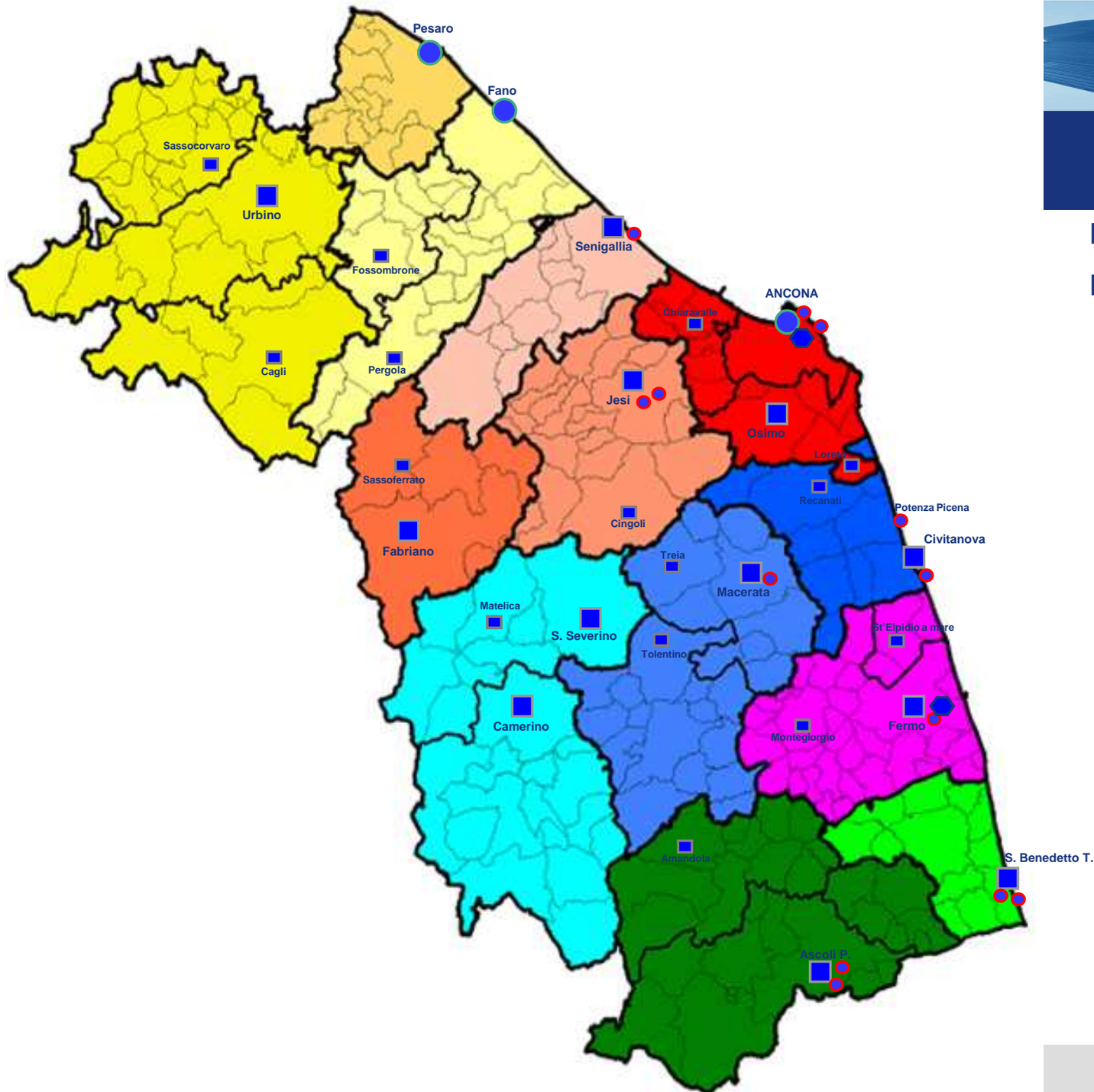
L. Di Furia; C. Giammarchi; E. Vittori

Rete Ospedaliera attuale

Le Aree Vaste

-  Azienda Ospedaliera
-  Inrca
-  Ospedale di Rete
-  Ospedale di Polo
-  Casa di Cura

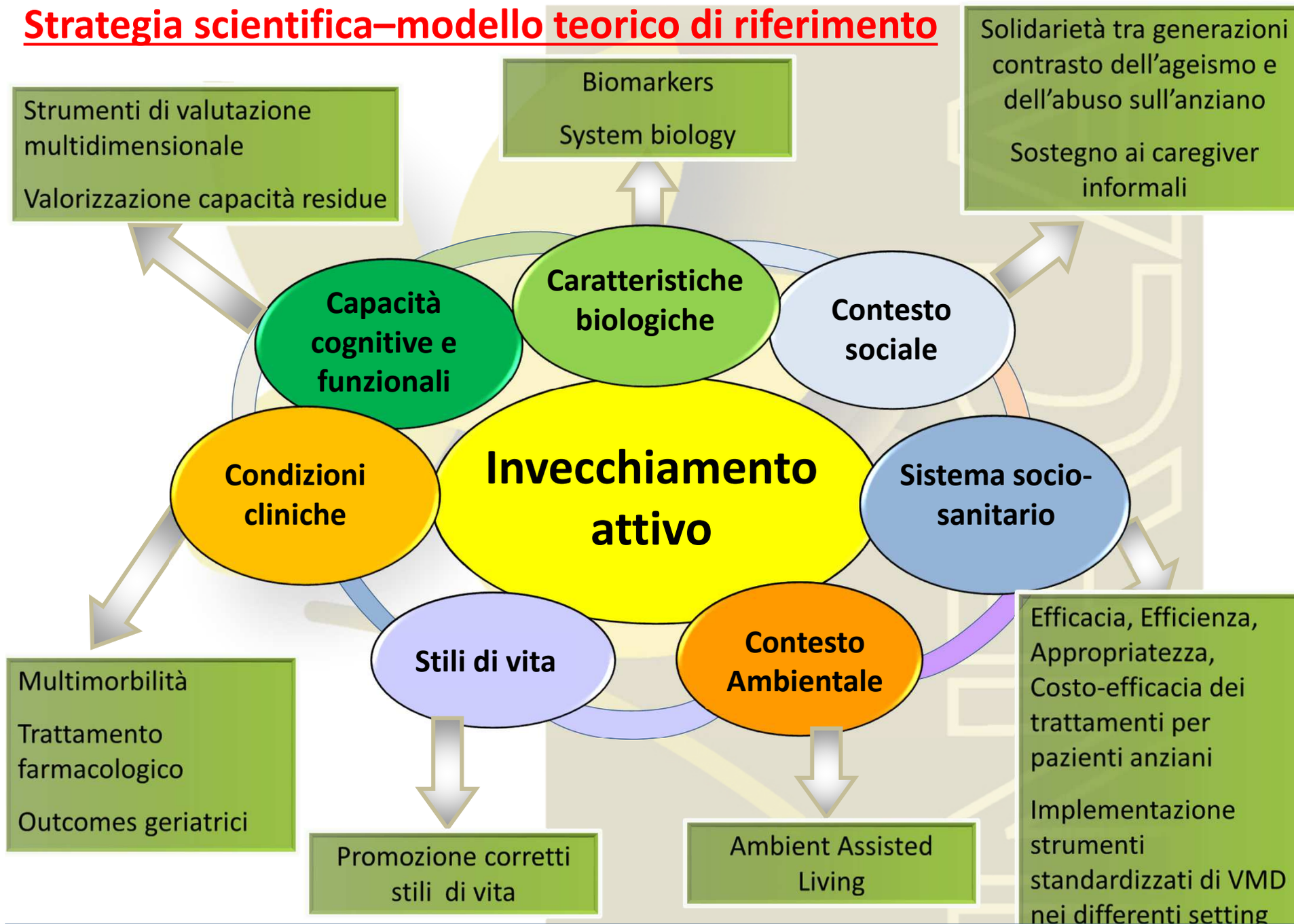
INRCA
Istituto
Nazionale
Ricerca e Cura
per Anziani



Active and Healthy Ageing

- sviluppare partecipazione attiva alla vita di relazione
- promuovere opportunità di lavoro
- consentire un valido contributo con il volontariato specie in ambito familiare
- garantire una vita autonoma anche grazie a strutture orientate all'«ageing»

Strategia scientifica–modello teorico di riferimento



LE NUOVE LINEE DI RICERCA

European Innovation Partnership on Active and Healthy Ageing

EUROPA 2020

- STIMOLARE la crescita in termini quantitativi e qualitativi
- ADATTARE la strategia alle specifiche governance regionali e/o locali per sfruttare meglio le potenziali sinergie e aumentare il senso di titolarità (ownership) da parte dei cittadini e degli stakeholder
- DISPORRE di finanziamenti adeguati che consentano di contrastare gli effetti della crisi economica e del debito pubblico sui bilanci regionali e locali
- PROMUOVERE una crescita intelligente, sostenibile ed inclusiva a livello locale, regionale ed europea, attraverso un lavoro in partenariato di tutti i livelli di governo

FRAMEWORK EUROPEO REGIONE MARCHE

- **ITALIA LONGEVA**

Rete nazionale di ricerca sull'invecchiamento e la longevità attiva (Ministero della Salute, Regione marche, INRCA)

- **PROGETTO MATTONE INTERNAZIONALE**

Costituzione gruppo di Coordinamento regionale

- **PROGETTI ARS A COFINANZIAMENTO EUROPEO**

1. Ages 2.0
2. IROHLA



AGES 2.0

Activating and Guiding the Engagement of Seniors through social media

(Attivare e guidare l'interazione della popolazione anziana attraverso i social media)

- Finanziato dalla Commissione Europea - DG Occupazione, Affari Sociali ed Inclusione Sociale
- DURATA 24 mesi – inizio: 1 Ottobre 2012
- PARTECIPANTI: Enti pubblici e privato sociale - 3 partner Italiani (ARS; Fondazione Giacomo Brodolini; Cooperativa Labirinto) e 3 Inglesi (University of Exeter; Somerset Care; Torbay Health Trust)
- Target: Popolazione anziana 60+ anni



AGES 2.0

RAZIONALE

- Le persone con più legami sociali presentano ridotti tassi di mortalità e morbilità.
- Le persone che interagiscono in maniera significativa a livello sociale sono più sane, più felici e vivono più a lungo.
- Mantenere gli anziani socialmente connessi è una sfida rilevante.
- Internet come veicolo per accrescere le opportunità di comunicazione e riduzione dell'isolamento sociale: ma non solo di tecnologia, ma modo in cui l'anziano si rapporta con essa.



AGES 2.0

OBIETTIVI

- Sviluppare e testare approcci innovativi per promuovere una migliore qualità della vita e migliorare le interazioni sociali per la popolazione anziana in due Paesi europei: Italia e Regno Unito;
- Sviluppare nuove tecnologie di comunicazione e i social media e la loro capacità di soddisfare i bisogni sociali e di aggregazione degli anziani e di favorire nuove relazioni sociali tra questa categoria di persone.
- L'utilizzo di Easy PC una piattaforma innovativa sviluppata appositamente per la popolazione anziana vulnerabile, può migliorarne le capacità cognitive ed accrescerne il benessere?

WORKPLAN

PHASE 2 – DELIVERY OF EASY PC





AGES 2.0



FASE 2

- Easy PC – Formazione: Febbraio 2013 – Maggio 2014
Data Entry: Aprile-Maggio 2014

OGGI

- UK: 74 anziani attivamente coinvolti nel progetto, 41 residenziali, 40 domiciliari.
- Italia: 81 anziani attivamente coinvolti nel progetto, 38 residenziali, 43 domiciliari.

FASE 3

- Analisi dei dati: Giugno 2014 – Settembre 2014



AGES 2.0



<http://www.hiblio.tv/>

Twitter: @hiblio



An NHS Innovation.

© 2013, South Devon Healthcare NHS Foundation Trust. All rights reserved.



AGES 2.0



Hiblio è un nuovo servizio gratuito, con accesso diretto ai contenuti, per professionisti e pubblico interessati alla salute.

In collaborazione con NHS Choices e Public Health England Hiblio permette l'accesso a video di contenuto sanitario affidabile da una singola fonte.

Hiblio LIVE propone, per la prima volta in UK, le “Health Conversations”.

Hiblio mira a tutelare e migliorare la salute della nazione, attraverso la sua programmazione, piattaforma e social media.



IROHLA

Intervention Research On Health Literacy among Ageing population

- Finanziato dalla: Commissione Europea: Settimo Programma Quadro 2007-2013 "HEALTH.2012.3.2-3: Social innovation for active and healthy ageing")
- DURATA 36 mesi – inizio: 1 Dicembre 2012
- PARTECIPANTI: 22 partner Europei (9 paesi – Belgio, Finlandia, Germania, Grecia, Italia, Irlanda, Paesi Bassi, UK, Ungheria) di cui 2 italiani: Agenzia Regionale Sanitaria (ARS) – Regione Marche e INRCA
- PARTNER COORDINATORE DEL PROGETTO: Paesi Bassi
- Target: Popolazione anziana 60+ anni



IROHLA

- L'health literacy (alfabetizzazione sanitaria) è uno dei determinanti sociali della salute.
- I risultati della European Health Literacy Survey in 8 paesi mostrano che attualmente nella comunità europea il 10% – 30% della popolazione non ha adeguata alfabetizzazione sanitaria
- Lo studio indica che la problematica peggiora con l'aumentare dell'età anagrafica.
- Affrontare i problemi di alfabetizzazione sanitaria nella popolazione anziana porta a innovazione sociale e riduzione dei costi dell'assistenza sanitaria.



IROHLA

- I sistemi sanitari richiedono livelli di alfabetizzazione sanitaria sempre maggiori, ad esempio nel gestire autonomamente le malattie croniche.
- La responsabilizzazione è un fattore chiave per migliorare la salute delle persone.
- In una società che invecchia, con un fardello emergente di malattie croniche, la popolazione anziana con scarsa alfabetizzazione ha comunque necessità di prendere decisioni giuste nell'ambito della salute, deve essere in grado di comunicare in maniera efficace con gli operatori sanitari e deve poter gestire le proprie condizioni (croniche).



IROHLA

OBIETTIVI

- Introdurre negli Stati membri dell'Unione europea delle linee guida, sulla base dell'evidenza scientifica, per l'elaborazione ed implementazione delle politiche sanitarie, in un approccio globale di miglioramento dell'alfabetizzazione sanitaria della popolazione anziana.
- Affrontare le problematiche legate all'alfabetizzazione sanitaria degli anziani attraverso interventi di potenziamento dell'autonomia e di comunicazione e alfabetizzazione sanitaria, tramite l'applicazione di tecniche di apprendimento inter-settoriali e trans-nazionali.
- Innovare la comprensione concettuale degli interventi di alfabetizzazione sanitaria in Europa.



Le attività scientifiche dell'IRCCS-INRCA: presente e futuro

Piano Strategico Attività Scientifica 2013-2015:

1. Determinanti cellulari, molecolari e genetici di invecchiamento, longevità e patologie età associate
2. Prevenzione e trattamento della fragilità e management delle patologie e delle sindromi geriatriche
3. Invecchiamento e Farmaci
4. Valutazione multidimensionale e continuità assistenziale

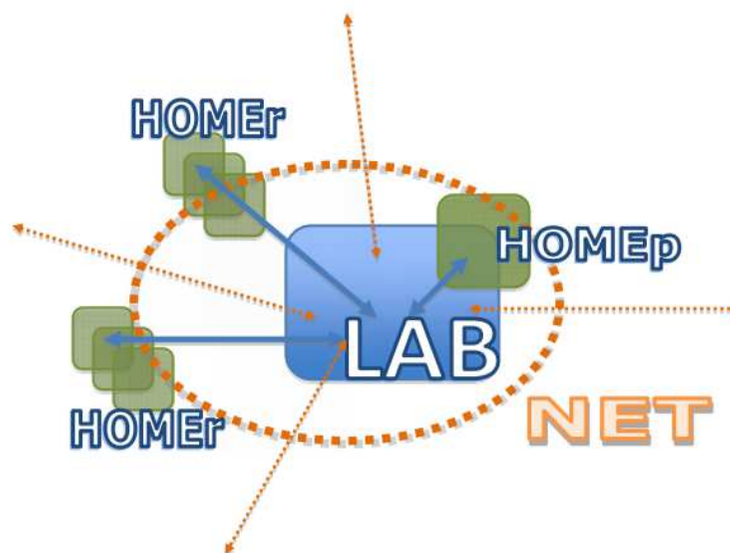
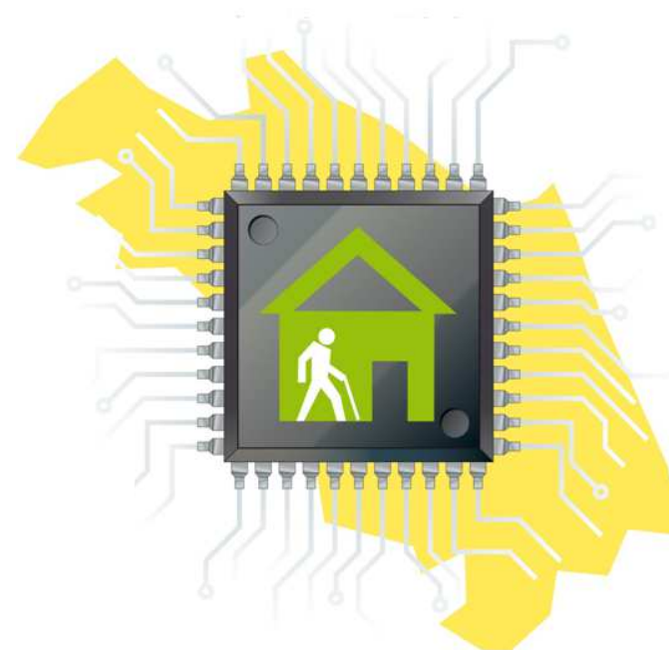
The Seventh Framework Programme (2010-2012)

1	JADE - Coordinatore del Progetto : SVIM Marche (IT)	FP7 REGIONS	2010
2	ROBOT-ERA - Coordinatore del Progetto: UNIVERSITA' S. ANNA di PISA (IT)	FP7 ICT	2011
3	WIISEL - Coordinatore del Progetto : FUNDACION CETEMMSA (ES)	FP7 ICT	2011
4	SENATOR - Coordinatore del Progetto : UNIVERSITY COLLEGE CORK (IR)	FP7 - HEALTH - INNOVATION	2012
5	INNOVAGE - Coordinatore del Progetto : THE UNIVERSITY OF SHEFFIELD (UK)	FP7 - HEALTH - INNOVATION	2012
6	MOPACT - Coordinatore del Progetto : THE UNIVERSITY OF SHEFFIELD (UK)	FP7 SSH	2012
7	IRHOLA -Coordinatore del Progetto : ACADEMISCH ZIEKENHUIS GRONINGEN (NL)	FP7 HEALTH - INNOVATION	2012
8	PROFOUND -Coordinatore del Progetto : THE UNIVERSITY OF MANCHESTER (UK)	CIP - ICT -PSP	2012

2013 - bandi in area FPVII area health sospesi

Progetto Casa Intelligente

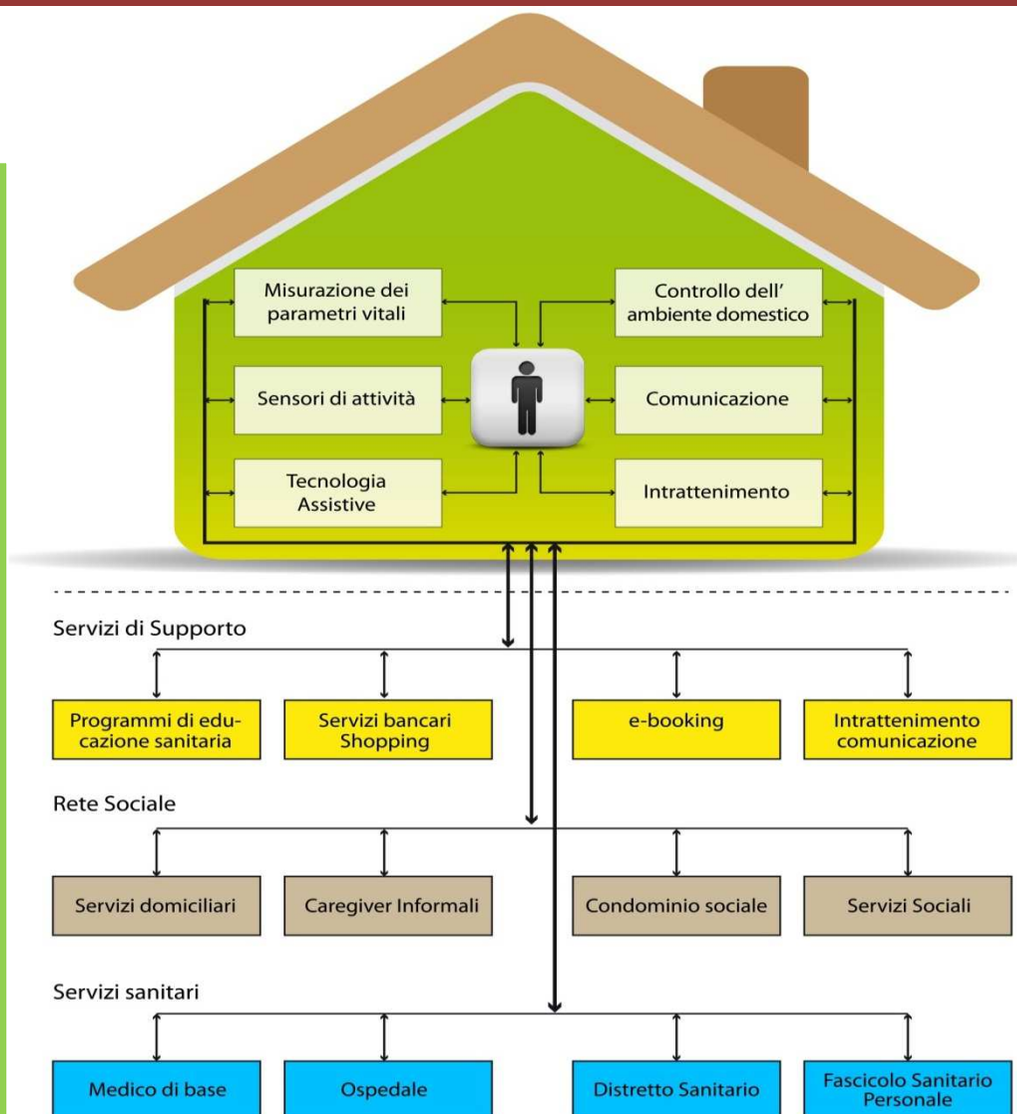
Casa Intelligente per una
longevità attiva e
indipendente
dell'anziano



Progetto Casa Intelligente

Progetto di fattibilità di prototipo di lifetime house: nodo intelligente di rete per la longevità attiva

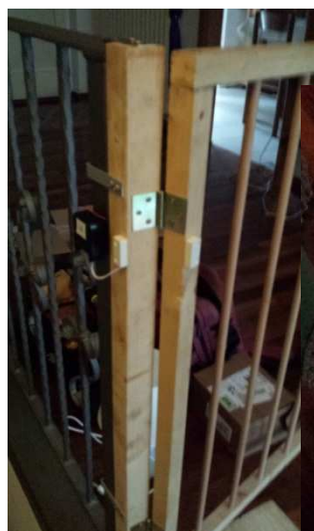
Ricadute per PMI in tutti i settori economici regionali: edilizia, design e progettazione, impiantistica, mobili e arredamenti, meccanica, software e ICT, tessile, illuminazione, wellness, telemedicina e teleassistenza, dispositivi medici energie rinnovabili, ecc.



Il progetto UP-TECH



- **144** riceveranno un pacchetto tech
- Circa **80** hanno già ricevuto l'installazione





segreteria@svimspa.it



“Joining Approches for the integration and Development of transnational knowledge clusters policies related to independent living of Elderly» 7 °F.P.

OBIETTIVO: Rafforzare il potenziale di ricerca e di integrazione con altri RDC europei ed extraeuropei del cluster tecnologico marchigiano specializzato in tecnologie per gli ambienti di vita



South East Europe Programme

OBIETTIVO: Sviluppo di un approccio multidisciplinare transnazionale di governance e di coordinamento degli attori-chiave regionali coinvolti nella tematica della vita indipendente dell'anziano basato sul concetto di innovazione sociale che implica la centralità dei bisogni reali degli end-user.



INTERREG IVC

- Rafforzare le politiche di ricerca e innovazione in grado di favorire lo sviluppo di soluzioni abitative intelligenti e a basso impatto ambientale per la vita indipendente dell'anziano
- Rendere più efficaci gli interventi regionali a sostegno dell'eco-innovazione applicata alla casa intelligente attraverso il modello del Research&Innovation Driven Cluster



segreteria@svimspa.it



WIDER – MED programme

Contribuire all'identificazione e al rafforzamento delle capacità innovative, di knowledge management e di networking delle PMI mediterranee che operano o intendono operare nel settore dell'eco-smart housing for elderly (domotica assistiva sostenibile).

NETage -IPA ADRIATIC CBC P.

miglioramento del coordinamento tra i soggetti del pubblico e del privato sociale (ONG e Associazioni di Volontariato), sia a livello locale che transfrontaliero, al fine di superare le difficoltà nell'assistenza agli anziani, incoraggiando la creazione di partenariati per la produzione di servizi socio-sanitari innovativi rivolti agli stessi, garantendone l'invecchiamento attivo, indipendente e in salute.



ACTIVE AGEING GOING LOCAL

a multi-stakeholder approach for three Italian Regions

- Finanziato dalla Commissione Europea - DG Occupazione, Affari Sociali ed Inclusione Sociale
- DURATA 24 mesi – inizio: 13 Gennaio 2014
- PARTECIPANTI: ARS (coordinatore); Fondazione Giacomo Brodolini; Regione Puglia – Assessorato al Welfare; Regione Veneto - Direzione Servizi Sociali (Italia); EuroHealthNet; NHS England (UK)
- Target: Popolazione anziana



ACTIVE AGEING GOING LOCAL

OBIETTIVO

Sviluppo e realizzazione di strategie integrate di invecchiamento attivo tese a fronteggiare l'invecchiamento della popolazione nell'UE.

ATTIVITÀ

- Analisi di contesto/Stato dell'Arte sulle politiche di invecchiamento attivo;
- questionario mirato ad anziani ed associazioni di categoria su invecchiamento attivo;
- tavoli di lavoro e workshop (identificare azioni concertate; scambio di informazioni).



GRAZIE DELL'ATTENZIONE!

CONTATTI:

Lucia Di Furia: lucia.difuria@regione.marche.it

Tel. 071 806 4180

Cinzia Giammarchi:

cinzia.giammarchi@regione.marche.it Tel. 071 806 4333

Elisabetta Vittori: elisabetta.vittori@regione.marche.it

Tel. 071 806 4067