



6° CONVEGNO NAZIONALE SUI  
CENTRI DIURNI ALZHEIMER  
Pistoia, 15-16 Maggio 2015



FONDAZIONE  
CASSA DI RISPARMIO  
DI PISTOIA E PESCIA

Centro Monteoliveto

"Casa dell'Anziano"



# L'ARCHITETTURA DEI SERVIZI PER LA DEMENZA: EVIDENZE SCIENTIFICHE TRASFERIBILITÀ PROSPETTIVE FUTURE

arch. Gianluca Darvo  
gianluca.darvo@unifi.it



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI  
FIRENZE

**DIDA**

DIPARTIMENTO DI  
ARCHITETTURA

**TESIS**

CENTRO INTERUNIVERSITARIO  
DI RICERCA









## LAYOUT E CONFIGURAZIONE

l'accesso visivo diretto ai luoghi di interesse, con punti di riferimento ed una distribuzione degli spazi aperta ma con zone definite **facilita l'orientamento, diminuendo l'insorgere di stati d'ansia e irrequietezza ...**

















le scelte alla base delle attività di **programmazione** e di **progettazione** degli interventi devono basarsi sui **chiari risultati delle ricerche scientifiche**



avere a disposizione **linee di indirizzo nazionali** che **recepiscano i risultati delle ricerche** è indispensabile per orientare le **committenze** e i **progettisti** nell'effettuare **scelte consapevoli ed efficaci**



**LINEE GUIDA e CHEKLIST**



PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE



l'adozione di una corretta metodologia e di **strumenti per la rilevazione di come l'ambiente progettato viene usato** è il presupposto per poter **verificare le scelte progettuali e implementare la ricerca**

LINEE GUIDA e CHEKLIST



PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE



LINEE GUIDA e CHEKLIST





PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE



PSICOLOGIA

RICERCA UNIVERSITARIA MULTI-DISCIPLINARE

MEDICINA

MANAGEMENT

ARCHITETTURA

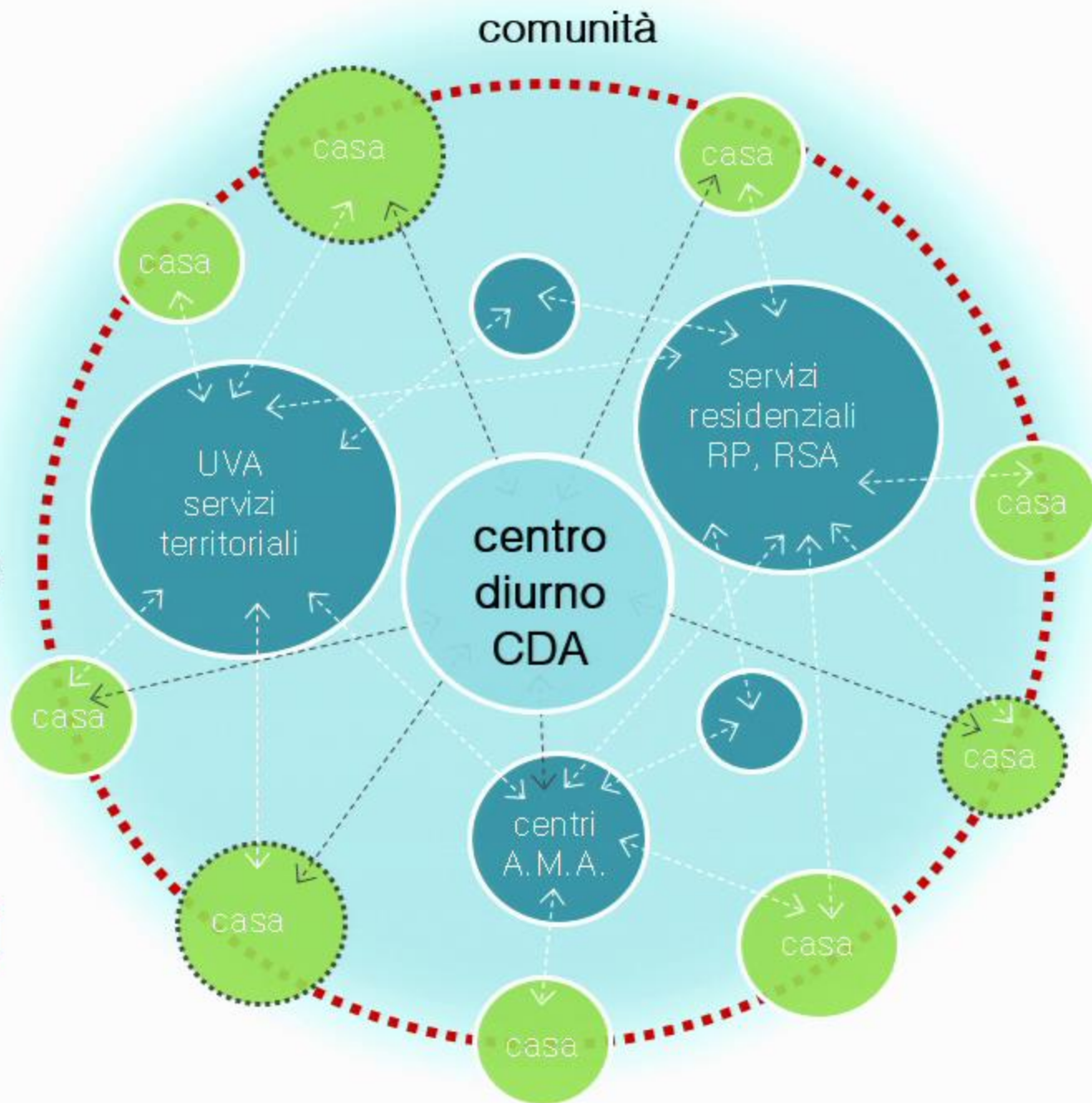
LINEE GUIDA e CHEKLIST



Health Building Note 08-02  
Dementia-friendly Health  
and Social Care  
Environments



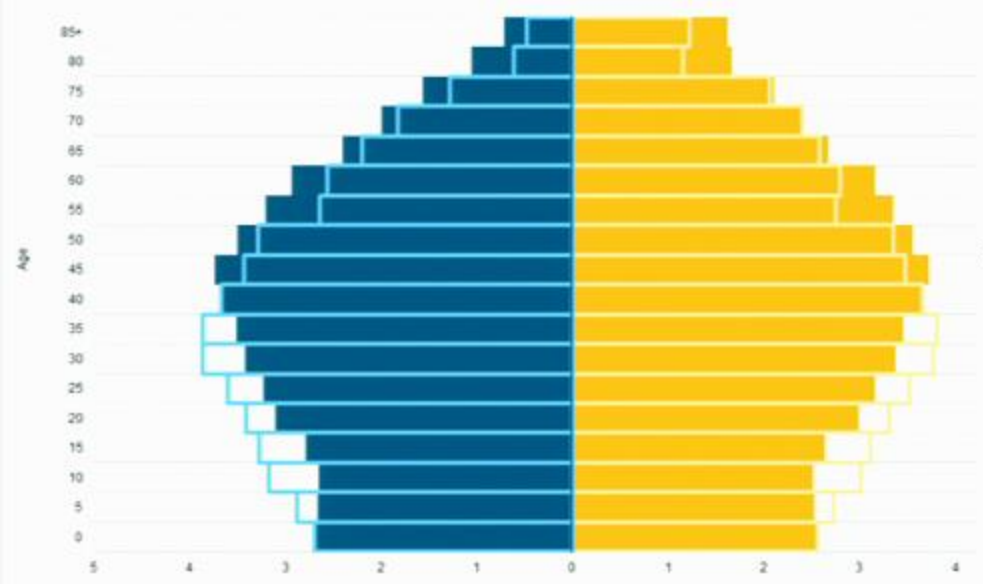
l'attenzione ai **benefici** che la **componente spaziale e sensoriale** dell'ambiente ha sulla persona che vive con la demenza va **estesa a tutta l'architettura dei servizi**



la pianificazione strategica per l'architettura dei servizi deve saper rispondere ad alcune domande ...

*... dove siamo?  
... dove dobbiamo arrivare?  
... come ci arriviamo?*

per un approccio strategico a lungo termine serve una data



dati Eurostat EU-28 – Maggio 2014 [http://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php/Population\\_structure\\_and\\_ageing](http://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php/Population_structure_and_ageing)

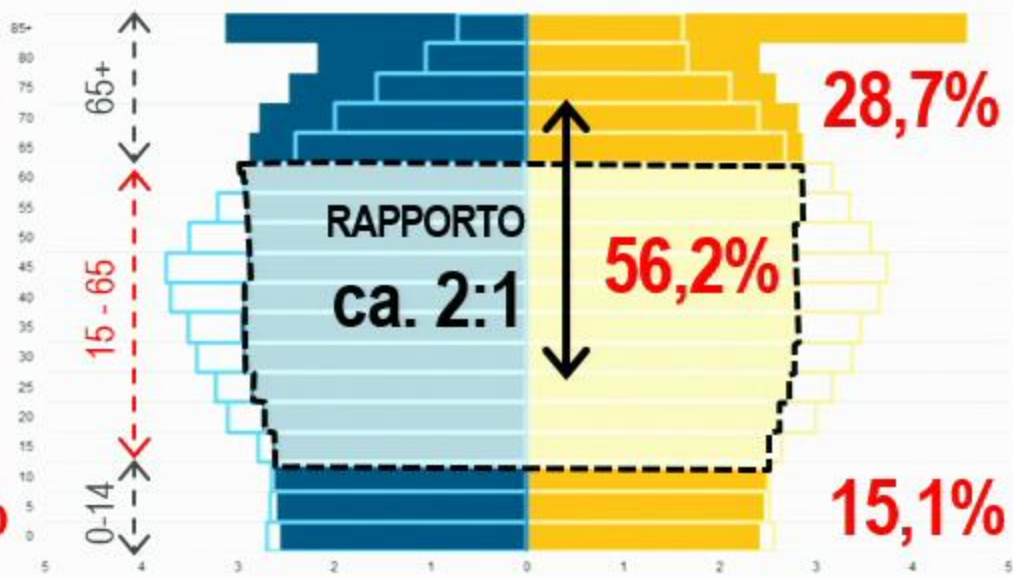
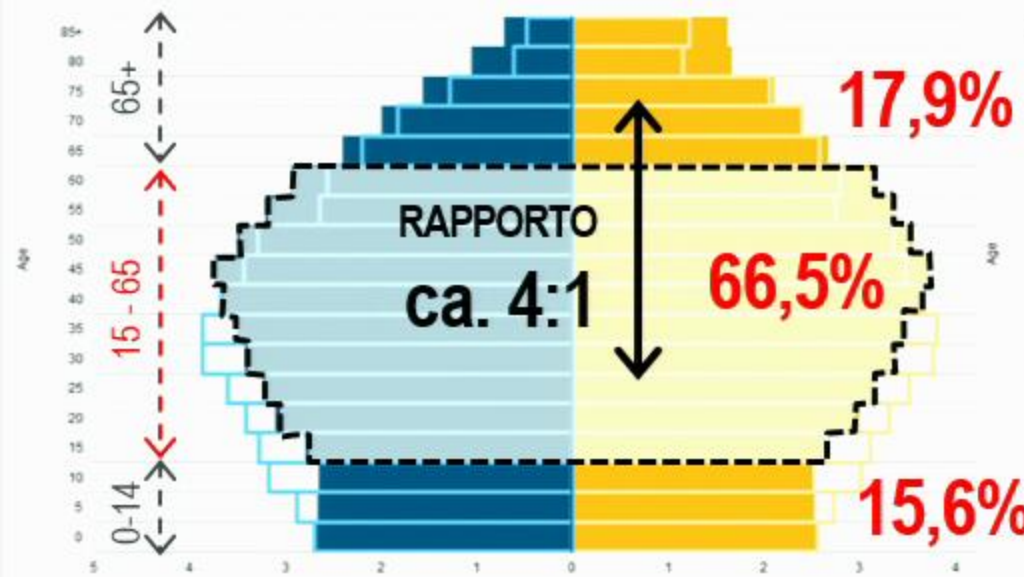
**2001-2013 ...**

**2013-2080 ...?**

la pianificazione strategica per l'architettura dei servizi deve saper rispondere ad alcune domande ...

... dove siamo?  
 ... dove dobbiamo arrivare?  
 ... come ci arriviamo?

per un approccio strategico a lungo termine serve una data



dati Eurostat EU-28 – Maggio 2014 [http://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php/Population\\_structure\\_and\\_ageing](http://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php/Population_structure_and_ageing)

2001-2013 ...

2013-2080 ...?



grazie per la vostra attenzione

arch. GIANLUCA DARVO  
[gianluca.darvo@unifi.it](mailto:gianluca.darvo@unifi.it)

Centro Interuniversitario di  
Ricerca " T E S I S "  
Sistemi e Tecnologie per la Sanità



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI  
FIRENZE

**DIDA**

DIPARTIMENTO DI  
ARCHITETTURA

**TESIS**

CENTRO INTERUNIVERSITARIO  
DI RICERCA