

21 settembre 2022

Ore 10.00 - 12.30

**Giornata europea della Cooperazione:  
Patto per la cooperazione contro la fragilità e la  
solitudine**



**Santhià**

Chiostro di San Francesco, Via Ospedale 11  
(presso Auditorium San Francesco)  
in caso di maltempo, Chiesa SS Trinità - Via Ospedale 20

# PROGRAMMA

## Ore 10.00 - Saluti istituzionali

Eva Colombo, Direttore Generale ASL VC

Angela Ariotti, Sindaco di Santhià

Paolo Balzardi, Project Officer Interreg Italia-Svizzera Regione Piemonte

## Ore 10.20 - Il progetto REAction

### Struttura e obiettivi del progetto

Alberto Dal Molin, Responsabile progetto REAction, Università del Piemonte Orientale, Novara

### L'intervento a Santhià: IFEC, tecnologia e azioni sul territorio

Federica Riccio, Direttore S.S. Qualità ASL VC

Barbara Suardi, Dirigente delle Professioni Sanitarie, DIPSA, ASL VC

Rappresentanti degli Infermieri di Famiglia e Comunità (IFeC) di Santhià

Germano Giordano, Presidente dell'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri (OMCeO) di Vercelli e Dirigente Distretto ASL VC

### L'intervento a Novara: prevenzione delle cadute, innovazione tecnologica e definizione della rete

Carmen Carimali, Infermiere di Famiglia e Comunità, ASL NO

### L'intervento a Novara: laboratori di alfabetizzazione digitale - un esempio di scambio-intergenerazionale

Leonluca Toro Bonavolontà, Zadig

### L'intervento nel comprensorio svizzero di Locarno e Vallemaggia: la formalizzazione delle reti di cura di prossimità

Sandy Maggetti, ALVAD - IFeC

### Progetto REAction, i risultati attesi

Sara Campagna, Università degli Studi di Torino

## Ore 11.30 Il progetto VIGOUR

Fabrizio Faggiano, Direttore Osservatorio Epidemiologico ASL VC

Francesco Brancaccio, Coordinatore progetto VIGOUR per ASL VC

Laura Spunton, Responsabile Servizio Sociale Professionale ASL VC

Patrizia Colombari, Direttore Servizio Psicologia ASL VC

## Ore 12.00 Sottoscrizione del "Patto per la cooperazione contro la fragilità e la solitudine"

---

### PARTENARIATO REAction

