

Non visualizzi bene la newsletter? [Aprila sul tuo browser](#)



**UMANA
PERSONE**

IMPRESA SOCIALE RICERCA E SVILUPPO

**NEWSLETTER N. 2
FEBBRAIO 2024**



SERVIZI DOMICILIARI E TECNOLOGIE: QUALE IMPATTO ECONOMICO?

Il presente numero della newsletter intende restituire i risultati della collaborazione sviluppata nel corso del 2023 tra Rete UP Umanapersones ed il Dipartimento di Ingegneria Gestionale dell'Università di Firenze.

In particolare, si presenta qui il risultato dell'applicazione al servizio di Teleassistenza con uso del robot, sperimentato da alcune cooperative della Rete UP, di un modello di analisi predittivo per l'ottimizzazione dei costi legati all'adozione delle tecnologie assistive nell'assistenza domiciliare.

L'esperienza fatta si è rivelata molto importante in primo luogo per i risultati, in quanto dall'applicazione di un interessante modello di analisi economica sono emerse evidenze significative per orientare le scelte organizzative e gestionali delle organizzazioni che intendano introdurre soluzioni tecnologiche innovative nei servizi domiciliari.

In secondo luogo, l'esperienza è stata importante perché ha ancora una volta dimostrato come stage o tirocini possano costituire, sia per le realtà ospitanti che per gli studenti, un'eccellente opportunità di reciproco arricchimento.

LA RETE UP VISTA DAI PRESIDENTI DELLE COOPERATIVE SOCIE

[Guarda il video](#)



VERUSCA BANCI
Vicepresidente
Cooperativa Sociale
Coop21



LARA TOCCAFONDI
Project Manager
Cantiere
Digitalizzazione e
Tecnologie Assistive
Rete UP

**LARA TOCCAFONDI, PROJECT
MANAGER CANTIERE
DIGITALIZZAZIONE E TECNOLOGIE
ASSISTIVE RETE UP**

Innovazione e assistenza domiciliare: Il Robot di Telepresenza che supporta la cura degli anziani.

[Leggi articolo](#)

**ALESSIA BYLYKBASHI, DOTT.SSA
MAGISTRALE IN INGEGNERIA
GESTIONALE PRESSO UNIV. FIRENZE**

“Methods and models for the redesign of home care services enabled by the introduction of assistive technologies”. Alessia presenta il suo lavoro di tesi.

[Guarda il video](#)



**ALESSIA
BYLYKBASHI**
Dott.ssa magistrale
in Ingegneria
Gestionale presso
Univ. Firenze

**SARA VANNELLI, DOTTORANDA
PRESSO IL DIPARTIMENTO DI
INGEGNERIA GESTIONALE, UNIV.
FIRENZE**



Metodologie di Health Technology Assessment: una comparazione tra il valore generato dalla tecnologia e i costi della sua introduzione.

Guarda il video

FILIPPO VISINTIN, PROFESSORE ASSOCIATO PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA GESTIONALE, UNIV. FIRENZE

Il Prof. Filippo Visintin, del Dipartimento di Ingegneria Gestionale dell'Università di Firenze, commenta la virtuosa collaborazione con la Rete UP Umanapersone

Guarda il video



UP – Umana Persone Impresa Sociale Ricerca & Sviluppo

Sede legale - Via Giordania 181 , 58100 - Grosseto(GR) Italia
P.I. 01591150535 Tel: +393459158610
segreteria@umanapersone.it - umanapersone.it



Copyright © 2020 , All rights reserved. Questa email è stata inviata a rossella.abatangelo@gdivittorio.it.
Per non ricevere le nostre newsletter, puoi cancellare l'iscrizione [cliccando qui](#).