

Transregional Network for Innovation and Technology Transfer to Improve Health Care
Rete transregionale per l'innovazione ed il trasferimento tecnologico per il miglioramento della sanità
Transregionalno omrežje za inovacijo in prenos tehnološkega znanja za izboljšanje zdravstva

www.trans2care.eu

COMUNICATO STAMPA

Trieste, 11 settembre 2012

La rete transfrontaliera Trans2Care a Trieste Next 2012: due approcci per ricavare la massima utilità sociale dal lavoro dei ricercatori:

- Conferenza “LONGEVITÀ IN SALUTE: QUALE DIETA?” *La comunicazione al pubblico sulle basi scientifiche che legano la nostra dieta alla nostra salute.*
- Partecipazione a “FOOD&NUTRITION: TECHNOLOGY DATING” e “NORDEST TECHNOLOGY TRANSFER” *La comunicazione alle aziende sulle risorse scientifiche, tecnologiche e creative dei ricercatori di Trans2Care.*

Trans2Care (www.trans2care.eu) è un progetto strategico, finanziato dal Programma per la Cooperazione transfrontaliera Italia-Slovenia 2007-2013 (<http://www.ita-slo.eu/>). Esso è realizzato da 13 partner italiani e sloveni (università, centri di ricerca, ospedali ed un'agenzia di trasferimento tecnologico) ed è coordinato dall'Università di Trieste (ente capofila), in particolare dalla Prof.ssa Sabina Passamonti, del Dipartimento di Scienze della Vita.

Trans2Care è l'acronimo di “Rete transregionale per l'innovazione e il trasferimento tecnologico per il miglioramento della sanità”. I 13 partner stanno realizzando forme stabili di collaborazione a rete, con scambio di personale, competenze tecnico-scientifiche, infrastrutture e conoscenze. Le collaborazioni a rete si caratterizzano per interdisciplinarietà, rapidità con cui s'istituiscono e per la notevole complessità della distribuzione dei compiti. Carattere distintivo è la spiccata autonomia e responsabilità assunta dai 14 giovani ricercatori assunti dal progetto e attivi presso le 13 sedi.

Obiettivo di Trans2Care è contribuire in modo innovativo a migliorare la prevenzione, la diagnosi precoce e la cura di malattie legate all'età. La longevità ha un enorme impatto socio-economico e personale. È quindi necessario un continuo miglioramento delle tecniche per combattere malattie croniche la cui incidenza aumenta nell'arco della vita.

Possiamo distinguere tra tecniche “dolci” (soft) e “dure” (hard). Le prime sono tecniche di divulgazione e coinvolgimento delle persone, alle quali si vuole spiegare in modo semplice, ma scientificamente rigoroso, che la cattiva dieta è uno dei principali fattori di rischio per le malattie croniche più diffuse, come quelle cardiovascolari, neurodegenerative, il diabete e il cancro. Queste derivano molto spesso dall'obesità. Ecco quindi che agire sulle proprie abitudini alimentari aiuta a evitare gravi rischi di perdere la salute.

Le seconde riguardano lo sviluppo di tecnologie biomediche altamente specializzate, da sfruttare per l'elaborazione di nuovi prodotti e servizi per la sanità.

Trans2Care parteciperà a TriesteNext 2012 con la conferenza “Longevità in salute: quale dieta?” (<http://www.triestenext.it/dettaglio/p/index/contenuto/evento/id/203/t/longevit-in-salute-quale-dieta/>), un

esempio di tecnica “soft”, che i giovani ricercatori di Trans2Care hanno studiato per presentare al pubblico generale conoscenze scientifiche utili ad adottare stili alimentari sani.



PROJECT PARTNERS

Partners: LP - Università degli Studi di Trieste, PP1 - Kemijski Inštitut Ljubljana, PP1 - Kemijski Inštitut Ljubljana, PP2 - Scuola Internazionale Superiore di Studi Avanzati, PP3 - Univerza v Novi Gorici, PP4 - Università di Ferrara, PP5 - Treviso Tecnologia, PP6 - Splošna Bolnišnica Dr. Franca Derganca, PP7 - Università Ca' Foscari di Venezia, PP8 - Università di Udine, PP9 - IRCCS Burlo Garofalo, PP10 - Zavod Republike Slovenije Za Transfuzijsko Medicino, PP11 - Ortopedska Bolnišnica Valdoltra, PP12 - Univerza na Primorskem - Fakulteta za Vede o Zdravju.

Progetto finanziato nell'ambito del Programma per la Cooperazione Transfrontaliera Italia-Slovenia 2007-2013, dal Fondo europeo di sviluppo regionale e dai fondi nazionali. Projekt sofinanciran v okviru Programa čezmejnega sodelovanja Slovenija-Italija 2007-2013 iz sredstev Evropskega sklada za regionalni razvoj in nacionalnih sredstev



Ministero dell'Economia
e delle Finanze



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA GOSPODARSKI
RAZVOJ IN TEHNOLOGIJO



Transregional Network for Innovation and Technology Transfer to Improve Health Care
Rete transregionale per l'innovazione ed il trasferimento tecnologico per il miglioramento della sanità
Transregionalno omrežje za inovacijo in prenos tehnološkega znanja za izboljšanje zdravstva

www.trans2care.eu Per quest'occasione, Trans2Care ha attivato una collaborazione con la Lega Italiana per la Lotta contro i Tumori (LILT, <http://www.legatumoritrieste.it/>) e l'Azienda per i Servizi Sanitari n°1 (ASS1, <http://www.ass1.sanita.fvg.it/>). Questi due enti stabiliranno un ponte tra il mondo della ricerca e la popolazione generale, per proporre stili di vita che consentano l'invecchiamento in salute. Gli argomenti scientifici, se adeguatamente comunicati, sono molto persuasivi e possono indurre delle svolte nella vita degli individui.

Inoltre, Trans2Care parteciperà ai due eventi di trasferimento tecnologico. In Food&Nutrition: technology dating, il progetto si presenterà in modo unitario alle aziende interessate. In Nordest technology Transfer, i ricercatori di Trans2Care presenteranno i loro progetti di ricerca e sviluppo tecnologico biomedico.

In quest'occasione, Trans2Care contribuisce all'implementazione delle politiche europee incluse nel Programma di Cooperazione Transfrontaliera Italia-Slovenia 2007-2013, realizzando numerosi obiettivi progettuali specifici:

- Workpackage 4: formazione e mobilità transfrontaliera dei ricercatori;
- Workpackage 6: trasferimento tecnologico;
- Workpackage 7: allargamento e consolidamento della rete (inclusione di ASS1 e LILT);
- Workpackage 8: piano di comunicazione.

Contatto:

Sabina Passamonti, Dipartimento di Scienze della Vita, via L. Giorgieri 1, 34127 Trieste
tel 040 5588747, 3665898629 e-mail spassamonti@units.it

Persona di contatto in Slovenia:

Prof. dr. Mladen Franko

Univerza v Novi Gorici

E-mail: mladen.franko@ung.si

Tel.: +386 5 3315 295



PROJECT PARTNERS

Partners: LP - Università degli Studi di Trieste, PP1 - Kemijski Inštitut Ljubljana, PP1 - Kemijski Inštitut Ljubljana, PP2 - Scuola Internazionale Superiore di Studi Avanzati, PP3 - Univerza v Novi Gorici, PP4 - Università di Ferrara, PP5 - Treviso Tecnologia, PP6 - Splošna Bolnišnica Dr. Franca Derganca, PP7 - Università Ca' Foscari di Venezia, PP8 - Università di Udine, PP9 - IRCCS Burlo Garofalo, PP10 - Zavod Republike Slovenije Za Transfuzijsko Medicino, PP11 - Ortopedska Bolnišnica Valdoltra, PP12 - Univerza na Primorskem - Fakulteta za Vede o Zdravju.

Progetto finanziato nell'ambito del Programma per la Cooperazione Transfrontaliera Italia-Slovenia 2007-2013, dal Fondo europeo di sviluppo regionale e dai fondi nazionali. Projekt sofinanciran v okviru Programa čezmejnega sodelovanja Slovenija-Italija 2007-2013 iz sredstev Evropskega sklada za regionalni razvoj in nacionalnih sredstev



Ministero dell'Economia
e delle Finanze



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA GOSPODARSKI
RAZVOJ IN TEHNOLOGIJO



Investiamo nel
vostro futuro!
Nalozba v vašo
prihodnost!
www.ita-slo.eu

Progetto cofinanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale
Projekt sofinancira Evropski sklad za regionalni razvoj