### DIPARTIMENTO DI PSICOLOGIA FACOLTÀ DI PSICOLOGIA

# Promuovere il Patient Engagement nei processi di cura grazie a prove di efficacia e misure di impatto

## **Programma**

ore 9.00

Registrazione dei partecipanti

ore 9.30-9.45

### Apertura dei lavori e saluti istituzionali

M. GATTI, Direttore di Sede Università Cattolica di Milano A.C. BOSIO, Preside Facoltà di Psicologia, Università Cattolica di Milano

F. GIARDINA, Presidente Consiglio Nazionale Ordine Psicologi

ore 9.45-10.00

Strategie di prevenzione delle Malattie Croniche: il coinvolgimento attivo della persona

V. MASTRILLI, Ministero della Salute

ore 10.00-10.15

Iniziative per la promozione del Patient Engagement: prove di efficacia dalla letteratura scientifica

G. GRAFFIGNA, Università Cattolica di Milano

ore 10.15-10.30 Coffee break

ore 10.30-12.30

Promuovere il Patient Engagement nella pratica clinica: tavoli di lavoro con gli esperti

#### Moderano

M. CORBO, Casa di Cura del Policlinico Dezza G. RIVA, Istituto Auxologico Italiano, Università Cattolica di Milano

L DEL CAMPO, F.A.V.O.

ore 12.30-13.00

## Conclusioni e prossimi passi Sessione plenaria

Questo incontro si inserisce nel progetto della Consensus conference italiana finalizzata a stilare raccomandazioni per la promozione del coinvolgimento attivo e dell'engagement del paziente cronico nei processi di cura.

La Consensus conference, promossa nell'ambito del progetto Open Innovation di Regione Lombardia, è finalizzata a raggiungere il consenso tra gli Esperti (appartenenti al mondo accademico, clinico ed istituzionale) sugli strumenti e le strategie maggiormente efficaci e raccomandabili per promuovere il Patient Engagement.

## Consensus conference

## Mercoledì 15 Giugno 2016 Aula NI.110, ore 9.00-13.00

Via Nirone, 15 - Milano

#### Informazioni

Responsabile scientifico G. Graffigna, Università Cattolica di Milano e-mail: guendalina.graffigna@unicattit Partecipazione gratuita, iscrizione obbligatoria scrivendo a: segreteriaconsensusconference@gmail.com tel. 027234.3863









