



Algoritmi per l'integrazione di dati sanitari: database, record-linkage, anonimizzazione

GIOVEDÌ' 14 Aprile 2016 Aula tesi "Antonio De Lillo"

Edificio U7, Università di Milano-Bicocca - Via Bicocca degli Arcimboldi, 8, Milano



DIPARTIMENTO DI
STATISTICA E METODI QUANTITATIVI



L'utilizzo degli archivi di dati sanitari raccolti per motivi amministrativi dalle organizzazioni sanitarie locali e regionali comporta estese capacità di calcolo e di collegamento tra archivi, ed è sottoposto ai vincoli della protezione della privacy dei cittadini. Nell'ambito del Progetto ARCHES, il workshop serve a discutere gli aspetti tecnici e definire una proposta di linea guida sugli aspetti tecnici ed informatici dell'integrazione tra archivi di dati sanitari.

Ricerca Finalizzata RF-2010-2315604

9.30 Indirizzi di salute e apertura del Convegno

Giovanni Corrao

Direttore del Centro Healthcare Research & Pharmacoepidemiology

Walter Maffenini

Direttore del Dipartimento di Statistica e Metodi Quantitativi DISMEQ
Università di Milano-Bicocca

RELAZIONI

10.00 **Giovanni Corrao** - Università di Milano-Bicocca

Verso un uso razionale dei database regionali: sfide e proposte.

10.30 **Vincenzo Guardabasso** - Azienda Policlinico V.E., Catania

Prospettive di collegamento dei database regionali: ostacoli e facilitazioni.

11.00 **Simone Paolucci** - Lombardia Informatica S.p.A., Milano

Codice identificativo, anonimizzazione e protezione della privacy.

11.30 - 11.45 *Coffee Break*

11.45 **Michela Franchini** - Ist. Fisiologia Clinica, CNR, Pisa

Algoritmi di ricerca e integrazione tra basi di dati.

12.15 **Silvana Romio, Fabiola La Gamba** - Università di Milano-Bicocca

Integrazione delle evidenze generate da basi di dati di diverse regioni o nazioni.

12.45 **Pierangela Samarati** - Università di Milano

De-identificazione e re-identificazione.

13,15 - 14,30 *Pausa pranzo*

14.30 - 16.30 **TAVOLA ROTONDA**

Moderatore: **Giovanni Corrao** - Università di Milano-Bicocca

Partecipanti: i Relatori ed i Componenti del Comitato Scientifico
Prospettive di integrazione tra banche dati regionali: proposta tecnica

16.30 **Giovanni Corrao**

Conclusioni

Comitato Scientifico

Giovanni Corrao, *Presidente* - Vincenzo Guardabasso, *Segretario*
Rosaria Gesuita, Univ. Politecnica delle Marche; Paolo Trerotoli, Univ. di Bari,
Simona Villani, Univ. di Pavia; Antonella Zambon, Univ. di Milano-Bicocca
Progetto ARCHES; Luigi Ferrante, Univ. Politecnica delle Marche; Dario Gregori e
Lorenzo Simonato Univ. di Padova; Sabrina Molinaro, IFC CNR Pisa.

Iscrizione gratuita entro il 5 aprile 2016:

per motivi organizzativi, segnalare il nominativo alla segreteria scientifica:
guardabasso@policlinico.unict.it

Sarà rilasciato un Attestato di presenza.