

SABATO 24 SETTEMBRE PROGRAMMA CONVEGNO

**In attesa di conferma*

SESSIONE IV INNOVAZIONE E SOSTENIBILITÀ

Ore 9.00 - 10.00

**DISRUPTIVE INNOVATION:
TECNOLOGIE, ORGANIZZAZIONI E SCELTE POLITICHE CHE
RIVOLUZIONANO IL SETTORE**
Espone e coordina **Mariano Corso** - Professore ordinario presso
School of management del Politecnico di Milano

Intervengono:

Francesco Conti - Direttore della Comunicazione e Relazioni
Istituzionali Medtronic, Italia
Isabella Mastrobuono - Docente della scuola di Management alla
Luiss school of Business
Thomas Schael - Direttore Generale ASL Alto Adige

Ore 10.00 - 11.00

TAVOLO DI LAVORO
**PROPOSTE DI PARTNERSHIP PER INNOVAZIONE E SVILUPPO:
INCONTRO TRA INVESTITORI, IMPRESE E ORGANIZZAZIONI
SANITARIE**

Ore 10.00 - 12.00

**INNOVAZIONE GUIDATA DALLA DOMANDA PUBBLICA IN
SANITÀ: OBIETTIVI STRATEGICI DI INNOVAZIONE DEL SSN:
STRUMENTI, ESPERIENZE E CASI DI STUDIO**
Nel settore della sanità la domanda pubblica gioca un ruolo
essenziale per la promozione della innovazione. Attraverso la
programmazione degli acquisti delle tecnologie e dei beni e
servizi la sanità può indirizzare, o anche rallentare e bloccare, il
progresso tecnologico. La domanda pubblica di beni e servizi ha
un volume complessivo superiore al 10% del PIL, e indirizzare
anche solo una frazione di essa a soluzioni tecnologicamente
avanzate costituirebbe un supporto straordinario.

Negli ultimi anni si è sviluppata in Europa la consapevolezza che
il quadro giuridico nel quale avvengono le forniture pubbliche è
inadeguato a favorire l'innovazione. Sono stati sviluppati schemi
innovativi, come il Pre Commercial Public Procurement (PCP), e si
sono introdotti nella riforma del codice degli appalti delle tipologie
innovative di rapporto tra stazioni appaltanti e fornitori.
Tuttavia le esperienze sono ancora allo stadio sperimentale e le
amministrazioni pubbliche sono spesso reticenti ad allontanarsi
dalle formule consolidate.

L'Italia ha maturato una significativa esperienza in alcuni settori
(energia, mobilità, sanità, accessibilità) e in alcune regioni (Puglia,
Lombardia, Val d'Aosta), mentre è in rampa di lancio uno schema
di co-finanziamento bandito dal MISE, con una dotazione di 150

milioni, per le amministrazioni locali del Mezzogiorno. Gran parte
dei progetti presentati nella prima fase hanno ad oggetto tecnologie
biomediche e di welfare.

La sessione intende fare il punto degli sviluppi del quadro giuridico
europeo e nazionale e delle esperienze in corso. Intende poi lanciare
una proposta operativa: aprire un gruppo di lavoro inter-regionale,
nel quale mettere a confronto i responsabili della programmazione
sanitaria con esperti di innovazione e di tecnologie biomediche, allo
scopo di identificare alcune piattaforme comuni. Su tali piattaforme
le Regioni possono indicare i fabbisogni a 3-5 anni attualmente non
soddisfatti dalle tecnologie esistenti sul mercato. Sulla base di tale
ricognizione sarà possibile progettare schemi di finanziamento di
ricerca industriale e/o forme di appalti precommerciati e innovativi.
La sessione ha quindi un carattere eminentemente operativo e
sperimentale.
Coordina: **Andrea Bonaccorsi** - Professore Ordinario presso il
Dipartimento di Ingegneria dell'Energia, dei Sistemi, del Territorio e
delle Costruzioni
Premesse sulla domanda di innovazione del SSN di
Antonio Saitta - Presidente della Commissione Salute alla Conferenza
Stato Regioni

Intervengono:

Fabrizio Landi - Presidente della Fondazione Toscana Life Sciences
di Siena e membro del Comitato di indirizzo del Distretto Life Sciences
della Toscana
Francesco Molinari - Progetto Regioni PON-GATT
Teresa Panariello - Presidenza del Consiglio dei Ministri, dip. per le
Politiche Europee
Gabriella Racca - Professore Ordinario presso il dip. di Management
dell'Università di Torino
Interventi programmati e dibattito

Ore 12:00 - 13.00

**COME ATTRARRE LA RICERCA INTERNAZIONALE E IMPRESE DI
SUCCESSO IN ITALIA**
Coordina: **Paolo De Natale** - Direttore Dirigente Ricerca Istituto
Nazionale di Ottica del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR)
Partecipano:
Giuseppe Banfi - Direttore Generale Fondazione S. Raffaele - Direttore
IRCCS Galeazzi
Genesio Grassiri - Membro Comitato Scientifico del Forum
Daniilo Medica - Country Manager Italia di Kedrion spa
A seguire dibattito
Davide Morelli - Co-founder & Chief Technical Officer BioBeats
Marco Aldo Sansò - A.D. ITH Gruppo farmaceutico
Concetto Vasta - Corporate Affairs and Market Access Senior Director
- Eli Lilly

Ore 13.00 - 14.00

Pausa

Ore 14:00 - 15.00

**MALATTIE RARE E SOSTENIBILITÀ: IL RUOLO DELLE PARTNERSHIP
PUBBLICO PRIVATE**

Modera

Ilaria Ciancaleoni Bartoli - Direttrice Osservatorio Malattie Rare

Intervengono:

Nicola Spinelli Casacchia - Presidente Uniarno
Laura Crippa - Director External Affairs Shire Italia S.p.A.
Maria Alice Donati - Responsabile SODS e Malattie
Metaboliche e Muscolari Ereditarie AOU Meyer Firenze
Lorella Lombardozzi* - Dirigente Area Politica del Farmaco, Regione
Lazio
Maria Teresa Mechi - Dirigente regionale - Settore Qualità dei servizi e
reti cliniche
Fernanda Torquati - Associazione Italiana Gaucher Onlus
A seguire dibattito con responsabili delle regioni, rappresentanti
delle associazioni dei pazienti, privati che forniscono servizi, altri
stakeholders

Ore 15:00 - 16.30

Plenaria riassuntiva con Responsabili Politici regionali
In questa plenaria i coordinatori degli Eventi di approfondimento e dei
tavoli presenteranno i punti salienti emersi nei loro dibattiti

Ore 14.00 - 15.00

TAVOLI DI LAVORO

- **BIOSIMILARI E SOSTENIBILITÀ**
Strategie di mercato delle imprese e politiche delle Regioni per
garantire l'accesso alle cure ai cittadini e per lo sviluppo del
settore
- **PARTNERSHIP TRA L'INDUSTRIA FARMACEUTICA, SSN E IL
SISTEMA DELLA RICERCA PER SCONFIGGERE IL CANCRO**
Proposte e prospettive
- **LA REGOLAZIONE DEI DEVICES PER LA TUTELA DEI
CITTADINI**
- **PERSONALIZZAZIONE DELLE TERAPIE BIOLOGICHE IN
REUMATOLOGIA**
- **OBIETTIVI POSSIBILI PER LA COPERTURA VACCINALE IN
ITALIA**
- **TAVOLI DI LAVORO SULLE FILIERE DELL'INNOVAZIONE A
CURA DEL DISTRETTO SCIENZE DELLA VITA**
(medicinali e devices)