



Scheda descrittiva convegno

TITOLO:

Promuovere la Salute attraverso le Infrastrutture dedicate alla Ricerca Biomedica

AREA TEMATICA:

- Comunicazione e promozione della salute Epidemiologia e ricerca sui servizi sanitari
 Management dei servizi sanitari Prevenzione e salute pubblica

ORGANIZZATO DAL DIPARTIMENTO/CENTRO/SERVIZIO:

Dipartimento di Ematologia, Oncologia e Medicina Molecolare

IN COLLABORAZIONE CON:

DATA DI SVOLGIMENTO PREVISTA: 12/09/2013

SEDE: ISS Altro

MANIFESTAZIONE A CARATTERE: NAZIONALE EUROPEO INTERNAZIONALE

DESTINATARI:

Destinatari del Convegno sono, oltre alla comunità scientifica, i Ministeri di riferimento, gli enti nazionali e regionali interessati, le fondazioni, le associazioni di pazienti e la stampa specializzata.

NUMERO MASSIMO DI PARTECIPANTI: 200

ACCREDITAMENTO ECM PREVISTO: NO

PROFESSIONI PER LE QUALI SI INTENDE RICHIEDERE L'ACCREDITAMENTO ECM:**RILEVANZA:**

-Obiettivo PSN:
-Obiettivo formativo ECM:
-Quadro epidemiologico:
-Applicazione di norma o Decreto:
-Progetto di ricerca:
-Altro (specificare): La promozione della salute è un obiettivo prioritario dei governi europei e della comunità scientifica a livello globale. Tale obiettivo rappresenta oggi una sfida particolarmente ardua, anche in considerazione dei cambiamenti economici, sociali e demografici. Per rispondere a questi cambiamenti, l'Unione Europea ha recentemente promosso la creazione delle infrastrutture di ricerca pan-europee. Le infrastrutture di ricerca costituite come reti regionali e nazionali possono rappresentare una spinta propulsiva importante per razionalizzare e potenziare l'utilizzo delle risorse umane ed economiche disponibili, e quindi generare nuove e migliori opportunità in termini di ritorno economico e di competitività per il Paese. In tale contesto, tre principali infrastrutture europee nell'area biomedica sono finalizzate alla promozione della salute, con specifiche, complementari e sinergiche missioni: EATRIS, dedicata alla medicina traslazionale fino alla



Scheda descrittiva convegno

fase clinica precoce; ECRIN, dedicata alla ricerca clinica avanzata; BBMRI, dedicata alle biobanche. Tra queste, EATRIS è recentemente entrata nella sua fase operativa e il nostro Paese, grazie al supporto congiunto del Ministero della Salute e del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca e attraverso l'azione concertata di varie istituzioni e reti di eccellenza coordinata dall'ISS, ha avviato una fase sperimentale di apertura agli utenti dell'Infrastruttura Nazionale IATRIS afferente a EATRIS.

SCOPO E OBIETTIVI:

Il meeting ha l'obiettivo di presentare lo stato dell'arte nello sviluppo di tali infrastrutture e promuovere una riflessione sul loro impatto potenziale sullo sviluppo socioeconomico e sanitario del paese. Il meeting precede il Workshop della Rete Italiana IATRIS, in cui verranno presentate e discusse le prime iniziative di apertura agli utenti nazionali.

STRUMENTI DI RILEVAZIONE DELL'APPRENDIMENTO:

STRUMENTI DI VALUTAZIONE DELLA QUALITÀ PERCEPITA:

Questionario di gradimento

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Nominativo: [Filippo Belardelli](#)

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Nominativo: [Francesca CAPONE](#)
[Paola RIZZA](#)
[Franca MORETTI](#)

N° Telefono: [3053](#)
N° Telefono: [6088](#)
N° Telefono: [6095](#)

e-mail: francesca.capone@iss.it
e-mail: paola.rizza@iss.it
e-mail: franca.moretti@iss.it

SEGRETERIA TECNICA

Nominativo: [Anna FERRIGNO](#)
[Angela GUDERZO](#)
[Saro INTERNULLO](#)

N° Telefono: [6093](#)
N° Telefono: [6551](#)
N° Telefono: [6096](#)

e-mail: anna.ferrigno@iss.it
e-mail: angela.guderzo@iss.it
e-mail: angela.guderzo@iss.it

PER TUTTE LE ALTRE INFORMAZIONI, SI RIMANDA AL PROGRAMMA DELL'EVENTO.