

REGIONE EMILIA-ROMAGNA

Atti amministrativi

GIUNTA REGIONALE

Atto del Dirigente: DETERMINAZIONE n° 16047 del 04/12/2013

Proposta: DPG/2013/11669 del 12/09/2013

Struttura proponente: SERVIZIO STRUTTURE SANITARIE E SOCIO - SANITARIE
DIREZIONE GENERALE SANITA' E POLITICHE SOCIALI

Oggetto: ISTITUZIONE GRUPPO DI LAVORO REGIONALE TECNOLOGIE BIOMEDICHE

Autorità emanante: IL DIRETTORE - DIREZIONE GENERALE SANITA' E POLITICHE SOCIALI

Firmatario: TIZIANO CARRADORI in qualità di Direttore generale

Luogo di adozione: BOLOGNA data: 04/12/2013

DIREZIONE GENERALE SANITA' E POLITICHE SOCIALI IL DIRETTORE

Viste:

- la legge regionale 26 novembre 2001, n. 43, art. 40, recante *"Funzioni del direttore generale"*, e in particolare il comma 1, lettera m) che attribuisce ai direttori generali il compito di costituire temporanei gruppi di lavoro secondo gli indirizzi organizzativi fissati dalla Giunta regionale;

- la delibera di Giunta regionale n. 2416 del 29 dicembre 2008, recante *"Indirizzi in ordine alle relazioni organizzative e funzionali tra le strutture e sull'esercizio delle funzioni dirigenziali. Adempimenti conseguenti alla delibera 999/2008. Adeguamento e aggiornamento della delibera 450/2007."*, e in particolare il punto 2.2.1, parte generale - sez. 2, che detta gli indirizzi organizzativi relativi alla costituzione dei gruppi di lavoro, ed espressamente stabilisce che i Direttori Generali possano costituire, con apposita determinazione, gruppi di lavoro nell'ambito della Direzione o tra Direzioni per lo svolgimento coordinato di azioni, di progetti, di attività istruttorie che comportano il concorso di competenze diversificate e specialistiche, e che di detti gruppi possano fare parte anche soggetti esterni alla Regione;

Premesso che:

- è ampiamente condiviso il fatto che l'evoluzione della medicina è sempre più fortemente correlata all'incremento diffuso e pervasivo di tecnologie biomediche di crescente complessità, sia per le cure ospedaliere sia per i percorsi assistenziali prestati sul territorio;

- si è ravvisato negli ultimi anni, nell'ambito dei Programmi di Investimento delle Aziende Sanitarie, un

significativo aumento del numero degli interventi finalizzati all'acquisizione di tecnologie biomediche e quindi dei finanziamenti statali, regionali ed aziendali ad essi dedicati;

- le recenti manovre di forte contenimento della spesa pubblica, quindi del finanziamento del Servizio Sanitario Regionale (SSR), impongono la razionalizzazione di tutte le componenti di spesa del SSR e pertanto anche di questa voce sia in termini di costi diretti (acquisto, manutenzioni) sia di costi indiretti (allocazione ed ottimizzazione dell'uso delle tecnologie biomediche);

Considerato che ad oggi nella Direzione Sanità e Politiche Sociali le competenze relative alla funzione Tecnologie Biomediche sono attribuite al Servizio Innovazione e Sviluppo ICT e Tecnologie Sanitarie; nello specifico le funzioni attribuite a tale Servizio, come da DGR 1511/2011 sono:

- *coordinamento del monitoraggio e dell'attività di valutazione dei processi di acquisizione, impiego e rinnovamento delle attrezzature tecnico sanitarie;*
- *coordinamento delle attività di implementazione e gestione dell'Osservatorio regionale Tecnologie e dell'Osservatorio regionale sui Dispositivi Medici;*
- *supporto tecnico al Gruppo Regionale Dispositivi Medici, alla Commissione Aziendale Dispositivi Medici, ai Servizi della Direzione Generale Sanità e Politiche Sociali e all'Agenzia Sanitaria e Sociale Regionale.*

Rilevato che:

- sono sempre più cogenti le necessità di indirizzo e coordinamento del livello regionale per le valutazioni in merito alla programmazione ed all'acquisizioni delle grandi tecnologie in ambito ospedaliero e delle tecnologie biomediche cosiddette "Home Care" in ambito territoriale, all'Health Technology Assessment (HTA) in una prospettiva regionale, alla georeferenziazione delle grandi tecnologie;

- l'interdisciplinarietà propria della materia, gli specifici argomenti trattati (Dispositivi Medici, Software/Dispositivi Medici, Home Care, HTA, georeferenziazione) e le procedure tecnico amministrative per la programmazione, l'ammissione a finanziamento e per l'acquisizione delle tecnologie richiedono una forte interazione ed attiva collaborazione tra i Servizi della Direzione Sanità e Politiche Sociali: Servizio Strutture Sanitarie e Socio Sanitarie, Servizio Politiche del Farmaco, Servizio Innovazione e Sviluppo ICT e Tecnologie Sanitarie, Servizio Presidi Ospedalieri, Servizio Integrazione socio-sanitaria e politiche per la non autosufficienza, nonché con l'Agenzia Sanitaria e Sociale Regionale, con Intercent-ER, con le Aree Vaste e con le Aziende Sanitarie;

Ritenuto, nell'ambito della funzione Tecnologie Biomediche, per tutto ciò necessario:

- rimodulare la struttura dell'offerta alle Aziende Sanitarie in termini di indirizzo e coordinamento del livello regionale;
- implementare il livello di interazione e collaborazione tra i Servizi afferenti alla Direzione Sanità e Politiche Sociali;
- rivedere l'assetto organizzativo riguardante il coordinamento e l'indirizzo della funzione Tecnologie Biomediche coinvolgendo e coordinando adeguatamente la pluralità di risorse e competenze coinvolte nei processi tecnologici, clinico-assistenziali, di ricerca ed amministrativi come condizione necessaria al più efficace ed efficiente raggiungimento degli obiettivi di ottimizzazione nella programmazione, rinnovo, acquisizione ed uso delle tecnologie biomediche;

Valutato, a fronte di quanto sopra espresso, necessario istituire il Gruppo Regionale Tecnologie Biomediche, avente natura multidisciplinare con il fine, tra l'altro, di valorizzare il potenziale tecnico-scientifico espresso dalle competenze professionali ed esperienze presenti nel sistema regionale;

Dato atto che nelle more dell'adozione della specifica Delibera di Giunta, le competenze relative alla funzione

Tecnologie Sanitarie saranno temporaneamente trasferite dal Servizio Innovazione e Sviluppo ICT e Tecnologie Sanitarie al Servizio Strutture Sanitarie e Socio Sanitarie. Tali competenze potranno essere aggiornate sulla base delle necessità sopra rappresentate;

Acquisite agli atti del Servizio Strutture Sanitarie e Socio Sanitarie le autorizzazioni a partecipare ai lavori del Gruppo delle amministrazioni di appartenenza dei professionisti;

Attestata la regolarità amministrativa;

DETERMINA

- 1) di costituire, per le ragioni espresse in premessa, il Gruppo Regionale Tecnologie Biomediche, individuandone quali componenti le persone sotto elencate:
 - ing. Giampiero PIRINI, Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara, coordinatore;
 - dott.ssa Bruna BALDASSARRI, Servizio presidi ospedalieri, componente;
 - dott.ssa Luciana BALLINI, Agenzia sanitaria e sociale regionale, componente;
 - ing. Roberto CAMILLINI, Azienda Unità sanitaria locale di Rimini, componente;
 - dott. Patrizio DI DENIA, Servizio politica del farmaco, componente;
 - ing. Giulia FALASCA, Azienda Unità sanitaria locale di Bologna, componente;
 - ing. Alessandro FRATICELLI, Servizio strutture sanitarie e socio-sanitarie, componente;
 - dott. Giovanni FRANZAROLI, Servizio strutture sanitarie e socio-sanitarie, componente, segreteria tecnico-amministrativa;
 - ing. Massimo GARAGNANI, Azienda Unità sanitaria locale di Modena, componente;
 - ing. Mario LUGLI, Azienda Ospedaliero-Universitaria di Modena, componente;
 - ing. Maurizio PATONE, Azienda Unità sanitaria locale di Forlì, componente;
 - ing. Elisabetta SANVITO, Azienda Unità sanitaria locale di Bologna, componente;

- ing. Mara ZAVALLONI, Servizio innovazione e sviluppo ict e tecnologie sanitarie, componente;
- 2) di stabilire che il Gruppo Regionale Tecnologie Biomediche avrà i seguenti compiti:
- *valutare i programmi delle Aziende sanitarie di acquisizione, rinnovo e sostituzione delle tecnologie biomediche in campo ospedaliero e territoriale;*
 - *fornire il supporto tecnico scientifico necessario ad Intercent-ER e ad alle Aree Vaste per l'acquisizione di tecnologie biomediche;*
 - *fornire il supporto tecnico scientifico necessario alla Commissione Aziendale Dispositivi Medici;*
 - *collaborare con l'Agenzia Sanitaria e Sociale Regionale relativamente all'Osservatorio delle Tecnologie ed all'Osservatorio regionale dell'innovazione;*
 - *contribuire ad implementare ogni forma di interazione e collaborazione, relativamente alla funzione Tecnologie Biomediche, con i Servizi della Direzione Generale Sanità e Politiche Sociali interessati;*
 - *contribuire alla realizzazione del progetto di georeferenziazione delle strutture sanitarie ed in particolare delle tecnologie biomediche;*
 - *partecipare ai "Gruppi di lavoro verticali regionali" sulle specifiche tecnologie biomediche;*
 - *assolvere ai debiti informativi relativi alle tecnologie biomediche;*
- 3) di stabilire, nelle more dell'adozione della specifica Delibera di Giunta, che le competenze relative alla funzione Tecnologie Biomediche saranno temporaneamente trasferite, a far data dall'adozione della presente determina, dal Servizio Innovazione e Sviluppo ICT e Tecnologie Sanitarie al Servizio Strutture Sanitarie e Socio Sanitarie;
- 4) di stabilire, inoltre, che saranno predisposte le linee di indirizzo e definite le modalità, tramite determina

del Responsabile del Servizio Strutture Sanitarie e Socio Sanitarie, per il funzionamento, l'organizzazione e le attività di dettaglio del Gruppo Regionale Tecnologie Biomediche;

- 5) di dare atto che le spese relative alla partecipazione al Gruppo saranno a carico delle rispettive amministrazioni di appartenenza dei professionisti e che, pertanto, nessun onere verrà a gravare sul bilancio regionale.

Tiziano Carradori

REGIONE EMILIA-ROMAGNA

Atti amministrativi

GIUNTA REGIONALE

Tiziano Carradori, Direttore generale della DIREZIONE GENERALE SANITA' E POLITICHE SOCIALI esprime, ai sensi della deliberazione della Giunta Regionale n. 2416/2008, parere di regolarità amministrativa in merito all'atto con numero di proposta DPG/2013/11669

data 20/11/2013

IN FEDE

Tiziano Carradori