

Meldola, 5 Giugno 2012

**Oggetto: Inaugurazione Cell Factory IRCCS IRST per Vaccini Antitumorali**

Siamo lieti di informarLa che è giunto a conclusione il percorso di autorizzazione da parte dell'Agenzia Italiana del Farmaco (**AIFA**) della **Cell Factory IRCCS IRST** alla produzione di vaccini antitumorali con Cellule Dendritiche. Si tratta di un evento di grande importanza che segna un passaggio fondamentale nella crescita del nostro Istituto e, soprattutto, del percorso di ricerca e sviluppo di sempre più efficaci terapie antitumorali.

Per queste ragioni, abbiamo ritenuto doveroso celebrare il raggiungimento dell'obiettivo con una breve cerimonia di inaugurazione, **giovedì 28 giugno 2012 dalle ore 14:30 alle 17:00**, che vedrà la presenza di autorità e rappresentanti del mondo della sanità, al quale saremmo onorati potesse partecipare anche Lei.

L'evento sarà aperto da una descrizione delle attività svolte presso la Cell Factory da parte del **Dott. Ruggero Ridolfi** (Direttore U.O. Immunoterapia e terapia cellulare somatica IRCCS IRST) e della **Dott.ssa Angela Riccobon** (Direttore Tecnico della Cell Factory IRCCS IRST) cui seguiranno gli interventi del **Prof. David F. Stroncek** e della **Dott.ssa Marianna Sabatino**, rispettivamente Chief of Cell Processing Section e Research and Product Development Supervisor del **National Health Institute di Bethesda, USA** e della **Dott.ssa Cristina Pintus** dell'**AIFA** (da confermare). Concluderà i lavori il **Prof. Dino Amadori**, Direttore Scientifico IRCCS IRST. Al termine della cerimonia seguirà una breve visita della struttura.

Con la speranza che Lei possa accettare l'invito, e grati se vorrà confermare la sua presenza entro il 27 giugno all'indirizzo mail [immunologia@irst.emr.it](mailto:immunologia@irst.emr.it), porgiamo i nostri più cordiali saluti.

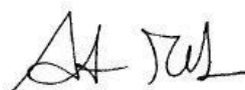
Roberto Pinza  
*Presidente*



Mario Tubertini  
*Direttore Generale*



Mattia Altini  
*Direttore Sanitario*



Dino Amadori  
*Direttore Scientifico*

