

## STUDIO DELL'ESPRESSIONE GENICA NELL'ERA POST GENOMICA TRA RICERCA CLINICA E TRASLAZIONALE

23 ottobre 2019

Centro congressi IST Nord Ospedale Policlinico San Martino  
largo Rosanna Benzi, 10 - 16132 Genova  
Aula A Primo Piano - Sede IST NORD

### Programma:

**12:45-13:45** Standing lunch foyer piano Auditorium

**14:00-14:15** Registrazione presso sala Aula A Primo Piano

**14:15 Matteo Panfili** | Sales Manager New Technology Diatech Pharmacogenetics  
*Nanostring technology: introduzione alla tecnologia e alle sue applicazioni*

**14:45 Alessia Ciarrocchi** | PhD Coordinatrice Laboratorio di Ricerca Traslazionale, Azienda  
Unità Sanitaria Locale-IRCCS Reggio Emilia  
*Definizione di una signature genica per predire la positività dell'interim PET nei pazienti con  
linfoma di Hodgkin trattati con ABVD*

**15:15 Stefano Pileri** | PhD Direttore Divisione Emolinfopatologica IEO Milano  
*Linfomi diffusi a grandi cellule B: il profilo di espressione genica selettivo quale strumento per la  
prognosi e la terapia*

**15:45 Giuseppe Perrone** | PhD Prof. Associato e Direttore dell'Unità di Ricerca di Anatomia  
patologica, Policlinico Universitario Campus Bio-Medico  
*Medicina personalizzata nel carcinoma mammario: l'impatto dell'analisi del sottotipo  
molecolare nel Laboratorio di Anatomia Patologica*

**16:30** Conclusione lavori - Sessione Q&A



**PARTECIPA ALL'EVENTO**

**Diatech Labline srl**

Via Ignazio Silone, 1/B - 60035 Jesi (AN)  
Phone: 0731 213243  
Email: commerciale@labline.it

[www.labline.it](http://www.labline.it)