

PERSONE E TECNOLOGIA. CONTATTI DA METTERE IN COMUNE Esaote partecipa al Festival della Scienza – Genova, 4 novembre 2017

Per crescere non possiamo rimanere isolati, abbiamo bisogno di contatti. Il tema del Festival della Scienza di quest'anno ci offre l'occasione di metterci in relazione con la città e sperimentare un nuovo modo di comunicare il nostro lavoro grazie al tour "Le frontiere della diagnostica ad immagini", un percorso guidato nei nostri laboratori ospitati nel GREAT Campus.

Le persone Esaote ogni giorno fanno ricerca tenendo presente tre tipi di contatto:

con la Tecnologia, esistente ed emergente, perché è integrando le conoscenze scientifiche e osservando gli strumenti che in qualche modo ci semplificano la vita che possiamo evolvere insieme alle esigenze della società. Questo ci richiede di studiare le conquiste dei concorrenti, di collaborare con i centri di ricerca, di entrare in relazione con le startup per poter prendere stimoli utili al nostro processo tecnologico

con la Clinica, cioè con l'arte della cura. Abbiamo continui scambi con l'ambiente medico per comprendere gli User Need. Il contatto con chi ogni giorno scopre qualcosa del paziente e partecipa al cambiamento nei processi sociali dedicati al Wellbeing permette di sviluppare soluzioni sempre più empatiche nei confronti dei pazienti e sempre più utili a chi ha il compito di prendersene cura

con il Mercato, cioè con il complesso intreccio degli elementi che fanno incontrare domanda e offerta in ambito biomedico. Una buona soluzione tecnologica deve essere sostenibile da diversi punti di vista: ergonomico, economico, normativo. Deve risolvere i bisogni non solo dell'utente finale, ma anche del medico, della struttura ospitante, del Servizio Sanitario, di una comunità di territorio. Diversi punti di vista, tutti importanti e da rispettare perché il sistema produca valore.

Sabato 4 novembre per mostrare come Esaote lavora perché tecnologia e uomo si avvantaggino continuamente di un reciproco contatto, si è messo a disposizione del pubblico il nostro team ultrasuoni:

Marco Delpiano, Ultrasound Lead Scrum Master Giampaolo Borreani, Image Quality Team leader Paolo Pellegretti, Ultrasound System Design and Research Manager Andrej Dvorak Senior Vice President R&D e Chief Technology Officer

Un'occasione per capire meglio chi e cosa si muove nei nostri laboratori, come le persone ogni giorno immaginano soluzioni per altre persone. Per l'esperienza del pubblico sarà allestito un piccolo ambiente clinico in cui fare alcune simulazioni e si potrà fare un piccolo viaggio nel tempo attraverso l'evoluzione degli ecografi, partendo dal 1982.