



UNIONE EUROPEA

Fondo europeo di sviluppo regionale



Regione
Lombardia



POR FESR 2014-2020 / INNOVAZIONE E COMPETITIVITÀ



UN NUOVO PERCORSO DI SCREENING PER LA DIAGNOSI DELLE PATOLOGIE DELLA MAMMELLA

15,30 Saluto delle Autorità e del Mondo Accademico

Luca Del Gobbo, Assessore Università, Ricerca ed Open Innovation - Regione Lombardia.

Eugenio Gatti, Direttore Generale Fondazione Politecnico di Milano

15,40 Epidemiologia del tumore alla mammella

Video introduttivo

15,45 L'attuale percorso diagnostico della prevenzione

Enrico Cassano, Direttore della Divisione Radiologia Senologica – Istituto Europeo di Oncologia Milano

15,55 La voce delle Donne

Loredana Pau, Responsabile Rapporto con le Associazioni Europa Donna

16,05 La facilitazione dell'accesso alla prevenzione: cosa ne pensano le donne.

Risultanze di una indagine conoscitiva

Manuela Pizzagalli, Fondazione Politecnico di Milano – Responsabile Area Progetti Innovazione

16,15 Elementi Innovativi del Progetto FBC

Video introduttivo: attuale sistema di prevenzione vs innovazione

16,20 L'utilizzo combinato della Luce rossa e degli Ultrasuoni quale nuovo approccio non invasivo alla prevenzione

Daniilo Gennari, Amministratore Unico di Novaura Srl

16,30 Motivi di interesse dal punto di vista Clinico

Pietro Panizza, Primario U.O. Radiologia ad Indirizzo Senologico – San Raffaele Milano

16,40 Motivi di interesse dal punto di vista Tecnologico

Giovanni Guizzetti, Direttore UOC Ingegneria Clinica ASST Pavia – Referente Regionale Associazione Italiana Ingegneri Clinici

16,50 La raccolta dei Feedback di medici e pazienti

David Semeria, Amministratore di Veespo Italia Srl

17,00 La disseminazione dei risultati del Progetto FBC

Walter Gatti, Coordinatore Comunicazione Progetto FBC

17,10 Una Testimonianza dell'eccellenza italiana

Elisa Di Francisca, Campionessa Olimpica, con un palmares di 22 tra Ori Olimpici, Mondiali, Europei e Giochi del Mediterraneo

17,15 Conclusioni e spazio per domande e risposte coordinate da Walter Gatti

~ Seguirà aperinetwork con interviste ai partecipanti ~



POLITECNICO
MILANO 1863



veespo