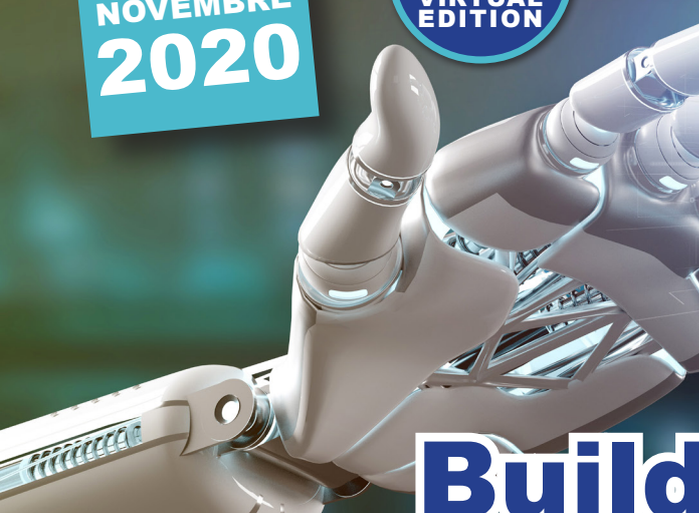


NOTTE EUROPEA DEI RICERCATORI

27
NOVEMBRE
2020



Building the future



"The B-FUTURE "Building the Future" project is an associated event to the European Researchers' Night initiative of the European Union funded under the Marie Skłodowska-Curie actions. Call identifier: H2020-MSCA-NIGHT-2020 (Marie Skłodowska-Curie actions-European Researchers' Night 2020").

9:30 INTRODUZIONE

Mario PIETRACUPA - *Presidente Fondazione Neuromed*
Anna Paola SABATINI - *Direttore Ufficio Scolastico Regionale Molise*
Giovanni de GAETANO - *Presidente IRCCS Neuromed*
Luigi FRATI - *Direttore Scientifico IRCCS Neuromed*
Attilio BIANCHI - *Direttore Generale Istituto Nazionale Tumori IRCCS Fondazione G. Pascale*
Gerardo BOTTI - *Direttore Scientifico Istituto Nazionale Tumori IRCCS Fondazione G. Pascale*
Novella LUCIANI - *Ministero della Salute - Direttore Uff. 2 Riconoscimento e riconferma IRCCS Direzione Generale della Ricerca e dell'innovazione in Sanità*

10:00 IN DIRETTA DAI LABORATORI DI RICERCA

10:05 *Biobanca: la scienza che viene dal freddo* | Amalia DE CURTIS
10:10 *Neurogenetica e Malattie Rare: vi presentiamo le "Rare Diseases"* | Giuseppe PEPE
10:15 *Patologia Molecolare: viaggio nella ricerca* | Serena NOTARTOMASO
10:20 *Neurofarmacologia: vi presentiamo il nostro laboratorio* | Luisa DI MENNA
10:25 *Neuro-angio-cardiologia e medicina traslazionale Cuore e Cervello* | Lorenzo CARNEVALE
10:30 *Epilessia Sperimentale: cacciatori di neuroni* | Katuscia MARTINELLO
10:35 *Fisiopatologia Vascolare: il sistema vascolare e le sue alterazioni* | Antonio DAMATO
10:40 *Biomeccatronica: una tecnologia per la medicina del futuro* | Daniele CAFOLLA
10:45 *Neuropatologia Molecolare - Tumori cerebrali: i nemici della GLIA* | Antonella ARCELLA
10:50 *Neurobiologia e disturbi del movimento: la scienza in piccolo* | Francesca BIAGIONI
10:55 *Centro studi Pre-clinici - Micro PET: incontriamo la vita* | Emanuele ANTONECCHIA
11:00 *Basi sperimentali e cliniche della Patologia Cardiovascolare La cellula, il mattone della vita: viaggio nelle colture cellulari* | Maurizio FORTE

11:05 IN COLLEGAMENTO DAI LABORATORI



11:10 *Ematologia molecolare: un viaggio avventuroso A/R, dal paziente al laboratorio* | Stefania CRISCI
11:15 *Anatomia patologica e citopatologia: la Biobanca oncologica per la ricerca e la medicina di precisione* | Monica CANTILE
11:20 *SSD sperimentazione animale: la ricerca preclinica traslazionale* | Antonio BARBIERI