



PROGETTO ITALIA-AUSTRIA PER LO SVILUPPO DI TERAPIE INNOVATIVE NELLA RICERCA CARDIOVASCOLARE

ICGEB TRIESTE: INSIEME ALL'UNIVERSITÀ MEDICA DI INNSBRUCK, EURAC RESEARCH, BOLZANO E ALL'UNIVERSITÀ DI SCIENZE APPLICATE DELLA CARINZIA LANCIANO IL PROGETTO INTERREGIONALE DI PROMOZIONE DELLA COOPERAZIONE TERRITORIALE EUROPEA

COMUNICATO STAMPA

MERCOLEDÌ 16 DICEMBRE 2020, ALLE ORE 14.00, SARÀ LANCIATO UFFICIALMENTE IL PROGETTO INTERREGIONALE UE ITALIA-AUSTRIA - INCARDIO

Prende il via INCardio, il progetto interregionale per lo sviluppo della ricerca cardiovascolare. Rivolto a ricercatori, studenti, medici e operatori sanitari coinvolgerà il laboratorio di Biologia Cardiovascolare ICGEB di **Trieste**, l'Istituto EURAC Research di Biomedicina, Biology of Cardiac Health and Disease Group di **Bolzano**, il Dipartimento universitario di Chirurgia Viscerale, Trapianti e Toracica di **Innsbruck** e CUAS Engineering and IT di **Klagenfurt**. I partner associati sono i reparti di Cardiologia degli **Ospedali** di Bolzano e di Merano, il dipartimento di Scienze Mediche, Chirurgia e Salute dell'**Università** di Trieste. L'obiettivo è creare un centro virtuale di **eccellenza** che combini competenze multidisciplinari.

"L'ICGEB è lieta di avviare questo nuovo progetto per sviluppare terapie innovative per le malattie cardiovascolari", ha **dichiarato Serena Zacchigna, Project Leader** e Head del laboratorio di Biologia Cardiovascolare di ICGEB. "Nonostante i progressi medici degli ultimi decenni, le malattie cardiovascolari rimangono la prima causa di morte nell'UE e noi crediamo che unire forze e competenze sia fondamentale per sviluppare terapie innovative e farle arrivare ai pazienti". Il laboratorio di Biologia Cardiovascolare ha esperienza e competenza nella ricerca su questo campo che gli permettono di guidare il progetto nello sviluppo di tecnologie innovative e di nuovi concetti terapeutici.

Collettivamente, il progetto combina la **competenza multidisciplinare** per esplorare l'attività di composti in grado di **modulare la funzione cardiaca**.

L'Università medica di Innsbruck MUI svilupperà metodologie di formazione e scambio di conoscenze nel campo dell'ischemia-riperfusion e nel trapianto di organi. EURAC Research sarà alla guida delle azioni pilota compresa la ricerca di nuovi fattori cardioprotettivi e molecole che controllano il ritmo cardiaco. CUAS infine sarà responsabile della creazione di un centro di competenza e di una piattaforma virtuale per lo scambio di dati. Tutti i partner vantano esperienze di successo pluriennali nei progetti Interreg. Il sito web unico per il progetto è: **www.incardio.eu**



Il progetto ha ricevuto finanziamenti per oltre 1,1 milioni di euro e durerà due anni. **INCardio** è Finanziato dal FESR e da Interreg V-A Italia – Osterreich 2014-2020.

Contatto stampa

ICGEB

Suzanne Kerbavcic, Responsabile, Comunicazioni, Informazione pubblica & Sensibilizzazione

E-mail: kerbav@icgeb.org, press@icgeb.org