

Partner di progetto:



Fondazione
Italiana
Fegato
ONLUS

Fondazione Italiana
Fegato – ONLUS



Zavod Republike Slovenije
za transfuzijsko medicino
Blood Transfusion Centre of Slovenia

Centro di Medicina
Trasfusionale della
Repubblica di Slovenia



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI TRIESTE

Università degli Studi
di Trieste

REGIONE DEL VENETO



ULSS3
SERENISSIMA

Azienda ULSS3
Serenissima - Venezia

Univerza v Ljubljani



Università di Lubiana
Facoltà di medicina



Experteam srl

Contact:

Fondazione Italiana Fegato - ONLUS
Bldg Q - AREA Science Park Basovizza
SS14 Km 163,5
34149 Trieste - Italy
Phone +39-040 375 7840

web: www.ita-slo.eu/c3b
email: direzioneifif@fegato.it

C3B - Interreg ITA SLO

Partner associati:

JAZMP

Agenzia per i Farmaci ed i Dispositivi Medici della
Repubblica di Slovenia



REGIONE AUTONOMA
FRIULI VENEZIA GIULIA

DIREZIONE CENTRALE SALUTE, POLITICHE SOCIALI
e DISABILITÀ

Direzione Centrale Salute, Politiche Sociali e
Disabilità – Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA ZDRAVJE

Ministero della Salute - Repubblica di Slovenia



Interreg



UNIONE EUROPEA
EVROPSKA UNIJA

ITALIA-SLOVENIJA



C3B

Progetto standard co-finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale
Standardni projekt sofinancira Evropski sklad za regionalni razvoj



Piattaforma transfrontaliera per una efficiente gestione delle biobanche

Progetto realizzato nell'ambito del
Programma Interreg V-A Italia-Slovenia
2014-2020 - bando 7/2019 - Asse 4, CUP:
J95F19000490006

www.ita-slo.eu/c3b



Che cos'è una biobanca

Le biobanche sono banche speciali che custodiscono materiali di alto valore, quanto i gioielli, anzi forse anche di più, perché rappresentano una risorsa fondamentale per cercare di garantire il nostro bene più prezioso: **la salute.**

I campioni biologici ivi conservati, infatti, sono **indispensabili** per aiutare la ricerca a migliorare la prevenzione, la diagnosi e la cura delle malattie, scoprendo nuovi biomarcatori e **terapie innovative** sempre più **personalizzate** ed efficaci.

Le biobanche sono strutture che consentono di raccogliere, conservare e distribuire i campioni biologici, come sangue, urine, feci, saliva, DNA, RNA, cellule e tessuti, a vantaggio dei pazienti o per studi futuri.

Interreg C3B

La biobanca è una collezione di materiale biologico e dati associati adibiti ad uso di ricerca e cura clinica.

Il progetto **C3B** promuove l'allestimento di biobanche armonizzate e condivise nell'area del programma, puntando alla creazione di capacità di collaborazione inter-istituzionale e incoraggiando le autorità pubbliche e le principali parti interessate nel settore dell'assistenza sanitaria a creare soluzioni congiunte per l'armonizzazione dei sistemi per un biobanking transfrontaliero efficiente.

La gestione di una biobanca è un servizio complesso che utilizza le tecnologie più avanzate per tracciare in modo sicuro e trasparente i materiali, così da essere sempre più vicina alle esigenze di ricercatori e pazienti.

A cosa serve una biobanca

La biobanca è utilizzata nella ricerca biomedica in progetti per lo sviluppo di "farmaci per terapie avanzate", come terapie geniche, terapie cellulari, cellule progenitrici da organi solidi, per l'individuazione di marcatori predittivi di malattia e di risposta terapeutica.

"Grazie alla generosità dei pazienti e al contributo dei nostri ricercatori, la biobanca racchiude un patrimonio di campioni dal grande valore"

Interreg
ITALIA-SLOVENIJA



UNIONE EUROPEA
EVROPSKA UNIJA



C3B

Progetto standard co-finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale
Standardni projekt sofinancirna Evropski sklad za regionalni razvoj