

«TT ACCELERATOR»

GRADUATORIA

Spoke	Progetto	Punteggio medio (MAX 5)
SAN DONATO	Biomechanical model of dynamic coronary compression as tool for patient-specific ischemic risk stratification	4,5
OSR-MI	Uso di cellule dendritiche tollerogeniche Ag-specifiche per il trattamento delle patologie autoimmuni	4,4
IFO	Approccio terapeutico basato sull'uso del mir-182-3p per inibire il tumore al seno triplo negativo	4,2
CCM	Thrombotic Risk and personalized antiplatelet Therapy	4,2
IOR	Nuovo metodo per la diagnosi dell'osteoporosi	4,1
SAN MATTEO	Shape Memory Engineered Tissue for medical applications	3,8
MEDEA	RIT2MI - dispositivo di Rilevazione Interattiva del Tapping e Training Musicale nell'Infanzia	3,8
DE BELLIS	Nuovi Formulati Farmaceutici Nano- e Micrometrici Inibenti le Metiltransferasi Istoniche	3,7
IRST	TriBILife Innovations - antibody discovery platform	3,7
GPII	ARtificial Intelligence predicting SEntinel lymphnode status in breast cancer	3,7
CRO	Anticorpo monoclonale anti-GPC1 per usi terapeutici e diagnostici.	3,6
GALEAZZI	Cellule Progenitrici della CARTilagine per il trattamento di pazienti con osteoartrosi	3,6
UNIPV	EgiDERMA: Trattamento correttivo delle ferite per una guarigione senza cicatrici	3,3
OPBG	CD111 targeting polymorphonuclear myeloid-derived suppressor cells (PMN-MDSCs) for diagnostic and therapeutic uses	3,3
AOU-BO	Dispositivo per il reimpianto di tessuto ovarico	3,3
CA'GRANDA	New biomarker for the early diagnosis of Alzheimer disease	3,3
UNIPI	Nuovi Inibitori della Monoacilglicerolo Lipasi nel Trattamento dei Tumori del Pancreas e del Fegato	3,3