



<i>Area Ricerca Scientifica e TT</i>	Cariplo and Telethon Joint Call for Applications - 2022	Contributi deliberati dal CdA del 28/2/2023
--------------------------------------	---	---

Titolo	Organizzazione	Comune	Provincia	Contributo deliberato (€)
Skeletal development and physiological ER stress: dissecting the role of SUCO in osteoblastogenesis	Università degli Studi di Pavia	Pavia	PV	230.890,00
Functional properties, localization and physiopathology of putative glucose transporter SLC45A1 involved in epilepsy and intellectual disability	Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto di Biofisica	Roma	ROMA	165.000,00
Unravelling WASHC4 brain-specific function to uncover its implication in intellectual disability	Università Vita-Salute San Raffaele	Milano	MI	250.000,00
Novel targets modulating the inflammatory response in juvenile myelomonocytic leukemia	Università degli Studi di Milano Bicocca	Milano	MI	250.000,00
Role of Kctd20 gene in the pathogenesis of Phelan McDermid syndrome	Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto di Neuroscienze	Milano	MI	250.000,00
Compose LI(L)RA1 ballad: enlighten its role in cutaneous lupus erythematosus	Università degli Studi di Milano	Milano	MI	250.000,00
Structure-function characterization of TANC2, a novel postsynaptic candidate associated to neuropsychiatric disorders	Università Vita-Salute San Raffaele	Milano	MI	178.618,00
Exploring the role of MLIP in LMNA-Cardiomyopathy in iPSC-based human cardiac models	Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto di Ricerca Genetica e Biomedica	Roma	ROMA	249.990,00
MAU2: the (T)dark side of Cornelia de Lange syndrome	Università degli Studi di Milano	Milano	MI	250.000,00



Titolo	Organizzazione	Comune	Provincia	Contributo deliberato (€)
Evaluation of Human Endogenous Retroviruses as possible mediators of environmental exposure effects in systemic sclerosis	Università degli Studi di Milano	Milano	MI	242.069,00
The long tail of a STAR: a matter of cell differentiation impairment and aberrant cytoskeletal dynamics to explain STAR syndrome phenotype	Università degli Studi della Tuscia	Viterbo	VT	160.000,00