

Esito bando Galileo 2020 - Università Italo Francese

N° progetto IT	N° progetto FR	Titolo del progetto IT	Università o Istituto di ricerca italiano	Università o Istituto di ricerca francese	Finanziamento della UIF per il gruppo italiano
G20-160	44391VL	MUSical Instrument Conservation with Optical Monitoring (MUSICOM)	Università degli Studi di Pavia Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione	Université Paris Sud	€ 5.100,00
G20-229	44357TL	Popolazioni vulnerabili e diritto alla città in Italia e in Francia	Università IUAV di Venezia .Dipartimento di Culture del Progetto	Université de Paris - Nanterre	€ 6.700,00
G20-239	44380WD	Plasticity of migration in two ungulates species across Europe in the context of global change	Consiglio Nazionale delle Ricerche, Istituto dei Sistemi Complessi	National Institute for Agricultural Research	€ 6.100,00
G20-335	44342UM	Towards sustainable membrane fabrication using biopolymers and non-toxic solvents	Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR), Istituto per la tecnologia delle membrane (ITM)	Université de Rennes 1	€ 7.100,00
G20-401	44363PD	Hypothalamic histAminergiC modulation of brain regions involved in fear memory (HACTION)	Università degli Studi di Firenze, Dipartimento di Scienze della Salute	Université de Bordeaux	€ 6.600,00
G20-465	44366YK	Development of electrochemical sensors for the monitoring of human health	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche	Université de Strasbourg	€ 7.100,00
G20-525	44352QJ	Synaptic adaptations following early life adversities	University of Cagliari (from now on termed as UniCa), Department of Biomedical Sciences, Division of Neuroscience and Clinical Pharmacology	Institut National de la Santé Et de la Recherche Médicale (INSERM)	€ 6.860,00

G20-530	44356QA	Towards an efficient treatment and valorization of plastic-waste nanoparticles: Hydrogen production by plastic electrolysis	Università degli Studi di Torino, Dipartimento di Chimica	CNRS (Centre National de la Recherche Scientifique)	€ 7.100,00
G20-539	44375RJ	Structural and dynamic properties of Ln(III)-based silica materials as Magnetic Resonance Imaging Contrast Agents	Università degli Studi del Piemonte Orientale "Amedeo Avogadro", Dipartimento di Scienze e Innovazione Tecnologica	UMR 5280 CNRS / University Claude Bernard Lyon 1, Ecole Normale Supérieure de Lyon	€ 10.100,00
G20-579	44384WH	Variazioni e innovazioni lessicali nell'ambito del clima e della biodiversità: un approccio corpus- driven	Università degli Studi di Napoli "L'Orientale", Dipartimento di Studi Letterari, Linguistici e Comparati	Université Paris 13 99 Avenue Jean-Baptiste Clément 93430 Villetaneuse, France	€ 6.100,00
G20-597	44374NL	AUTONOMOUS RECONFIGURABLE MULTI-AGENT- SYSTEM FOR INTELLIGENT IN- MOTION INTERACTIVITY	Università degli Studi di Pavia, Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione	Université de Limoges (UNILIM)	€ 9.100,00