

Esito bando Galileo 2023

| N° Progetto IT | N° Projet FR | Titolo del progetto | Tematica di ricerca | Area disciplinare | Struttura IT | Struttura FR | Finanziamento della UIF per il gruppo italiano |
|----------------|--------------|---|---|---|-----------------------------------|--|--|
| 52 | 48932SG | DIGITAL LOWER LIMB TO LINK ANATOMY AND FUNCTION IN ORTHOPAEDICS | Rivoluzione digitale | 09 - Ingegneria industriale e dell'informazione / Ingénierie industrielle et de l'information | Università di Bologna | Université Gustave Eiffel, Campus de Lyon | € 8.000,00 |
| 53 | 48933VE | Quale futuro per la biodiversità mediterranea? Immagini dal passato per un futuro sostenibile (BIOMED) | Risposta ai cambiamenti climatici e protezione della biodiversità | 04 - Scienze della terra / Sciences de la terre | Università degli Studi di Firenze | HNHP UMR 7194 CNRS - Muséum national d'Histoire naturelle | € 7.225,00 |
| 60 | 48929TH | Mammalian mitochondria and aging : exploring the poorly characterized mitochondrial Fe-S protein CISD3 | Malattie rare e sfide dell'invecchiamento | 05 - Scienze biologiche / Biologie | Università degli Studi di Firenze | CNRS | € 8.000,00 |
| 63 | 48936SL | Modeling DMD-associated cardiomyopathy using patient-specific derived cardiomyocytes | Malattie rare e sfide dell'invecchiamento | 05 - Scienze biologiche / Biologie | Università degli studi di Firenze | Université de Montpellier | € 8.000,00 |
| 79 | 48939PE | L'effettività dell'azione climatica e della tutela della biodiversità: dalla consacrazione costituzionale alla garanzia giurisdizionale | Risposta ai cambiamenti climatici e protezione della biodiversità | 12 - Scienze giuridiche / Droit | Università degli Studi di Genova | Centre national de la recherche scientifique et Aix-Marseille Université | € 6.400,00 |