

Progetti finanziati all'Università degli Studi di Parma nell'ambito dell'avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022– Bando PRIN 2022 PNRR - PNRR-M4C2 – I 1.1

PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando PRIN 2022 PNRR - Settore ERC LS2- Titolo Progetto: ADVANCE - Accelerated Diagnosis and non-inVasive strategies for AN early prediCtion of malignant transformation in hEreditary cancer predisposition syndrome: from NF1-associated benign precursor lesion to Malignant Peripheral Nerve Sheath Tumor (MPNST) - Codice Progetto P2022M9SRW - Codice CUP D53D23016670001 - Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1 – MUR Call for proposals n. 1409 del 14-09-2022 - Bando PRIN 2022 PNRR - ERC sector LS2- Project title: ADVANCE - Accelerated Diagnosis and non-inVasive strategies for AN early prediCtion of malignant transformation in hEreditary cancer predisposition syndrome: from NF1-associated benign precursor lesion to Malignant Peripheral Nerve Sheath Tumor (MPNST) - Project Code P2022M9SRW- CUP Code D53D23016670001- Funded by the European Union – NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando PRIN 2022 PNRR - Settore ERC LS2- Titolo Progetto: YOMP: Yeast model and omics studies to deepen the knowledge about the mitochondrial metallopeptidase PITRM1 in health and disease - Codice Progetto P2022LTSE9 - Codice CUP D53D23016660001 - Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1 – MUR Call for proposals n. 1409 del 14-09-2022 - Bando PRIN 2022 PNRR - ERC sector LS2- Project title: YOMP: Yeast model and omics studies to deepen the knowledge about the mitochondrial metallopeptidase PITRM1 in health and disease - Project Code P2022LTSE9- CUP Code D53D23016660001- Funded by the European Union – NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando PRIN 2022 PNRR - Settore ERC LS3- Titolo Progetto: Three-dimensional silk fibroin bioactive composite

scaffolds functionalized with aptamers for bone regeneration: from bench to pre-clinical testing - Codice Progetto P2022NC9NT - Codice CUP D53D23016540001 - Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1 – MUR Call for proposals n. 1409 del 14-09-2022 - Bando PRIN 2022 PNRR - ERC sector LS3- Project title: Three-dimensional silk fibroin bioactive composite scaffolds functionalized with aptamers for bone regeneration: from bench to pre-clinical testing - Project Code P2022NC9NT- CUP Code D53D23016540001- Funded by the European Union – NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando PRIN 2022 PNRR - Settore ERC LS6- Titolo Progetto: Covid-19 and Acute Respiratory Infections: the Clinical and Epidemiological changes in the Pediatric Population (the CARICE project) - Codice Progetto P20224MZE4 - Codice CUP D53D23016340001 - Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1 – MUR Call for proposals n. 1409 del 14-09-2022 - Bando PRIN 2022 PNRR - ERC sector LS6- Project title: Covid-19 and Acute Respiratory Infections: the Clinical and Epidemiological changes in the Pediatric Population (the CARICE project) - Project Code P20224MZE4- CUP Code D53D23016340001- Funded by the European Union – NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando PRIN 2022 PNRR - Settore ERC LS6- Titolo Progetto: Immunological and virological characterization of patients with chronic HBV-HDV infection: association with disease outcomes and response to Bulevirtide treatment - Codice Progetto P2022WEXP2 - Codice CUP D53D23016420001 - Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1 – MUR Call for proposals n. 1409 del 14-09-2022 - Bando PRIN 2022 PNRR - ERC sector LS6- Project title: Immunological and virological characterization of patients with chronic HBV-HDV infection: association with disease outcomes and response to Bulevirtide treatment - Project Code P2022WEXP2- CUP Code D53D23016420001- Funded by the European Union – NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando PRIN 2022 PNRR - Settore ERC LS8- Titolo Progetto: ACCLIMATE - Acclimation to Climate Change of Lichens in Mountain Alpine Terricolous Environments - Codice Progetto P2022HLEJ - Codice CUP D53D23015890001 - Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1 – MUR Call for proposals n. 1409 del 14-09-2022 - Bando PRIN 2022 PNRR - ERC sector LS8- Project title: ACCLIMATE - Acclimation to Climate Change of Lichens in Mountain Alpine Terricolous Environments - Project Code P2022HLEJ- CUP Code D53D23015890001- Funded by the European Union – NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando PRIN 2022 PNRR - Settore ERC LS8- Titolo Progetto: SUNRISE - An integrated approach to combine Soil biodiversity preservation, sUstaiNable agricultural pRoduction, and photovoltaic efficiency in a climate change ScEnario - Codice Progetto P2022ALZMM - Codice CUP D53D23015870001 - Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1 – MUR Call for proposals n. 1409 del 14-09-2022 - Bando PRIN 2022 PNRR - ERC sector LS8- Project title: SUNRISE - An integrated approach to combine Soil biodiversity preservation, sUstaiNable agricultural pRoduction, and photovoltaic efficiency in a climate change ScEnario - Project Code P2022ALZMM- CUP Code D53D23015870001- Funded by the European Union – NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando PRIN 2022 PNRR - Settore ERC PE4- Titolo Progetto: ENLIGHTENING (ENgineering LIGHT-activated materials for the abatement of ENvironmentally hazardous and pollutING substances) - Codice Progetto P2022PZ2MM - Codice CUP D53D23016860001 - Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1 – MUR Call for proposals n. 1409 del 14-09-2022 - Bando PRIN 2022 PNRR - ERC sector PE4- Project title: ENLIGHTENING (ENgineering LIGHT-activated materials for the abatement of ENvironmentally hazardous and pollutING substances)

- Project Code P2022PZ2MM- CUP Code D53D23016860001- Funded by the European Union – NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando PRIN 2022 PNRR - Settore ERC PE4- Titolo Progetto: Innovative amplification strategies for ultrasensitive detection of molecular targets - Codice Progetto P2022ANCEK - Codice CUP D53D23016800001 - Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1 – MUR Call for proposals n. 1409 del 14-09-2022 - Bando PRIN 2022 PNRR - ERC sector PE4- Project title: Innovative amplification strategies for ultrasensitive detection of molecular targets - Project Code P2022ANCEK- CUP Code D53D23016800001- Funded by the European Union – NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando PRIN 2022 PNRR - Settore ERC PE4- Titolo Progetto: VISIO - Vesicles investigation through advanced spectroscopic and microscopic techniques for ocular drug delivery - Codice Progetto P2022ALSMP - Codice CUP D53D23016790001 - Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1 – MUR Call for proposals n. 1409 del 14-09-2022 - Bando PRIN 2022 PNRR - ERC sector PE4- Project title: VISIO - Vesicles investigation through advanced spectroscopic and microscopic techniques for ocular drug delivery - Project Code P2022ALSMP- CUP Code D53D23016790001- Funded by the European Union – NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando PRIN 2022 PNRR - Settore ERC PE4- Titolo Progetto: A molecular platform for intracellular nitric oxide sensing - Codice Progetto P2022F4WR8 - Codice CUP D53D23016840001 - Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1 – MUR Call for proposals n. 1409 del 14-09-2022 - Bando PRIN 2022 PNRR - ERC sector PE4- Project title: A molecular platform for intracellular nitric oxide

sensing - Project Code P2022F4WR8- CUP Code D53D23016840001- Funded by the European Union – NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando PRIN 2022 PNRR - Settore ERC PE5- Titolo Progetto: Harvesting of solar energy by spiropyran/merocyanine photoacidic nanosystems (MEROSUN) - Codice Progetto P20222T49M - Codice CUP D53D23016910001 - Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1 – MUR Call for proposals n. 1409 del 14-09-2022 - Bando PRIN 2022 PNRR - ERC sector PE5- Project title: Harvesting of solar energy by spiropyran/merocyanine photoacidic nanosystems (MEROSUN) - Project Code P20222T49M- CUP Code D53D23016910001- Funded by the European Union – NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando PRIN 2022 PNRR - Settore ERC PE5- Titolo Progetto: Sustainable-by-design PLA vitrimers (PLA-VIT) - Codice Progetto P20229KM4Z - Codice CUP D53D23017000001 - Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1 – MUR Call for proposals n. 1409 del 14-09-2022 - Bando PRIN 2022 PNRR - ERC sector PE5- Project title: Sustainable-by-design PLA vitrimers (PLA-VIT) - Project Code P20229KM4Z- CUP Code D53D23017000001- Funded by the European Union – NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando PRIN 2022 PNRR - Settore ERC PE5- Titolo Progetto: Xylonite: the new season of Xylochemistry - Codice Progetto P2022HSF3R - Codice CUP D53D23017070001 - Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1 – MUR Call for proposals n. 1409 del 14-09-2022 - Bando PRIN 2022 PNRR - ERC sector PE5- Project title: Xylonite: the new season of Xylochemistry -

Project Code P2022HSF3R- CUP Code D53D23017070001- Funded by the European Union – NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando PRIN 2022 PNRR - Settore ERC PE1- Titolo Progetto: MATHEMATICAL MODELLING FOR A SUSTAINABLE CIRCULAR ECONOMY IN ECOSYSTEMS - Codice Progetto P2022PSMT7 - Codice CUP D53D23018960001 - Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1 – MUR Call for proposals n. 1409 del 14-09-2022 - Bando PRIN 2022 PNRR - ERC sector PE1- Project title: MATHEMATICAL MODELLING FOR A SUSTAINABLE CIRCULAR ECONOMY IN ECOSYSTEMS - Project Code P2022PSMT7- CUP Code D53D23018960001- Funded by the European Union – NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando PRIN 2022 PNRR - Settore ERC PE1- Titolo Progetto: MATHEMATICAL tools for predictive maintenance and PROTECTION of CULTURAL heritage (MATHPROCULT) - Codice Progetto P20228HZWR - Codice CUP D53D23018820001 - Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1 – MUR Call for proposals n. 1409 del 14-09-2022 - Bando PRIN 2022 PNRR - ERC sector PE1- Project title: MATHEMATICAL tools for predictive maintenance and PROTECTION of CULTURAL heritage (MATHPROCULT) - Project Code P20228HZWR- CUP Code D53D23018820001- Funded by the European Union – NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando PRIN 2022 PNRR - Settore ERC PE1- Titolo Progetto: Magnetic skyrmions, skyrmionic bubbles and domain walls for spintronic applications - Codice Progetto P2022WJW9H - Codice CUP D53D23018980001 - Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1 – MUR Call for proposals n. 1409 del 14-09-2022 - Bando PRIN 2022 PNRR - ERC sector PE1- Project title: Magnetic skyrmions, skyrmionic bubbles and domain walls for spintronic applications - Project Code P2022WJW9H- CUP Code D53D23018980001- Funded by the European Union – NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando PRIN 2022 PNRR - Settore ERC PE11- Titolo Progetto: Bioactive compounds to Extend food Shelf-life through Innovative Technologies (BEST) - Codice Progetto P2022M3H2K - Codice CUP D53D23018680001 - Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1 – MUR Call for proposals n. 1409 del 14-09-2022 - Bando PRIN 2022 PNRR - ERC sector PE11- Project title: Bioactive compounds to Extend food Shelf-life through Innovative Technologies (BEST) - Project Code P2022M3H2K- CUP Code D53D23018680001- Funded by the European Union – NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando PRIN 2022 PNRR - Settore ERC PE11- Titolo Progetto: NOVel solutions based on natural resources for sustainable Antimicrobial food and biomedical PACKaging: a circular economy approach (NOVAPACK) - Codice Progetto P2022K7CWJ - Codice CUP D53D23018660001 - Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1 – MUR Call for proposals n. 1409 del 14-09-2022 - Bando PRIN 2022 PNRR - ERC sector PE11- Project title: NOVel solutions based on natural resources for sustainable Antimicrobial food and biomedical PACKaging: a circular economy approach (NOVAPACK) - Project Code P2022K7CWJ- CUP Code D53D23018660001- Funded by the European Union – NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando PRIN 2022 PNRR - Settore ERC PE8- Titolo Progetto: Lifecycle-based methodology for engineering (eco)design of AM components in transport vehicles - eDAM - Codice Progetto P2022SL5L3 - Codice CUP D53D23018500001 - Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1 – MUR Call for proposals n. 1409 del 14-09-2022 - Bando PRIN 2022 PNRR - ERC sector PE8- Project title: Lifecycle-based methodology for engineering (eco)design of AM components in transport vehicles - eDAM - Project Code

P2022SL5L3- CUP Code D53D23018500001- Funded by the European Union – NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando PRIN 2022 PNRR - Settore ERC PE8- Titolo Progetto: TOP - Titania Oxidation Process for industrial Wastewater - Codice Progetto P2022KA57X - Codice CUP D53D23018300001 - Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1 – MUR Call for proposals n. 1409 del 14-09-2022 - Bando PRIN 2022 PNRR - ERC sector PE8- Project title: TOP - Titania Oxidation Process for industrial Wastewater - Project Code P2022KA57X- CUP Code D53D23018300001- Funded by the European Union – NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando PRIN 2022 PNRR - Settore ERC PE8- Titolo Progetto: Towards innovative methodologies to design metallic Additive Manufactured (AM) complex components for civil engineering structures subjected to time varying loading - Codice Progetto P2022XC9W5 - Codice CUP D53D23018580001 - Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1 – MUR Call for proposals n. 1409 del 14-09-2022 - Bando PRIN 2022 PNRR - ERC sector PE8- Project title: Towards innovative methodologies to design metallic Additive Manufactured (AM) complex components for civil engineering structures subjected to time varying loading - Project Code P2022XC9W5- CUP Code D53D23018580001- Funded by the European Union – NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando PRIN 2022 PNRR - Settore ERC SH1- Titolo Progetto: INSPIRE: Digital INnovation EcoSystem Development for the CIRcular Economy: the startups' perspective - Codice Progetto P20224A38A - Codice CUP D53D23017610001 - Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1 – MUR Call for proposals n. 1409 del 14-09-2022 - Bando PRIN 2022 PNRR - ERC sector SH1- Project title: INSPIRE: Digital INnovation EcoSystem DeveloPment for the CIRcular Economy: the startups' perspective - Project Code P20224A38A- CUP Code D53D23017610001- Funded by the European Union – NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando PRIN 2022 PNRR - Settore ERC SH1- Titolo Progetto: InsectFish. The use of insect meal in the fish sector: creating value from farm to fork - Codice Progetto P2022HYP9M - Codice CUP D53D23017790001 - Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1 – MUR Call for proposals n. 1409 del 14-09-2022 - Bando PRIN 2022 PNRR - ERC sector SH1- Project title: InsectFish. The use of insect meal in the fish sector: creating value from farm to fork - Project Code P2022HYP9M- CUP Code D53D23017790001- Funded by the European Union – NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando PRIN 2022 PNRR - Settore ERC PE6- Titolo Progetto: SORTT - An IoT-Serviced and Ontology-based Remote human digital Twin for physioTherapy: a feasibility study - Codice Progetto P2022H74YP - Codice CUP D53D23017460001 - Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1 – MUR Call for proposals n. 1409 del 14-09-2022 - Bando PRIN 2022 PNRR - ERC sector PE6- Project title: SORTT - An IoT-Serviced and Ontology-based Remote human digital Twin for physioTherapy: a feasibility study - Project Code P2022H74YP- CUP Code D53D23017460001- Funded by the European Union – NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando PRIN 2022 PNRR - Settore ERC PE6- Titolo Progetto: LiSA - Listen, See and Act: fusing audio-video cues to perceive visible and invisible events and develop perception-to-action solutions for

autonomous vehicles - Codice Progetto P2022MEBFM - Codice CUP D53D23017510001 - Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1 – MUR Call for proposals n. 1409 del 14-09-2022 - Bando PRIN 2022 PNRR - ERC sector PE6- Project title: LiSA - Listen, See and Act: fusing audio-video cues to perceive visible and invisible events and develop perception-to-action solutions for autonomous vehicles - Project Code P2022MEBFM- CUP Code D53D23017510001- Funded by the European Union – NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando PRIN 2022 PNRR - Settore ERC PE10- Titolo Progetto: SHUTTLE: nutrientS Hotmoments dUe To exTreme hydroLogic Events - Codice Progetto P20228XCTH - Codice CUP D53D23022770001 - Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1 – MUR Call for proposals n. 1409 del 14-09-2022 - Bando PRIN 2022 PNRR - ERC sector PE10- Project title: SHUTTLE: nutrientS Hotmoments dUe To exTreme hydroLogic Events - Project Code P20228XCTH- CUP Code D53D23022770001- Funded by the European Union – NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando PRIN 2022 PNRR - Settore ERC PE10- Titolo Progetto: DECC - Debris flow hazard and climate change in the Northern Apennines: reconstructing and modelling past and future environmental scenarios - Codice Progetto P20229Y75N - Codice CUP D53D23022810001 - Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1 – MUR Call for proposals n. 1409 del 14-09-2022 - Bando PRIN 2022 PNRR - ERC sector PE10- Project title: DECC - Debris flow hazard and climate change in the Northern Apennines: reconstructing and modelling past and future environmental scenarios - Project Code P20229Y75N- CUP Code D53D23022810001- Funded by the European Union – NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando PRIN 2022 PNRR - Settore ERC PE3- Titolo Progetto: Small-scale Thermomagnetic Energy harvesters: from materials to devices - Codice Progetto P2022KMXBL - Codice CUP D53D23019360001 - Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1 – MUR Call for proposals n. 1409 del 14-09-2022 - Bando PRIN 2022 PNRR - ERC sector PE3- Project title: Small-scale Thermomagnetic Energy harvesters: from materials to devices - Project Code P2022KMXBL- CUP Code D53D23019360001- Funded by the European Union – NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando PRIN 2022 PNRR - Settore ERC SH6- Titolo Progetto: WWS (Winds, Waves and Storms): historical data and modern quantitative approaches to uncover the long-term strategies to prevent and mitigate climate risks in the European seas (15th-19th centuries) - Codice Progetto P20227XHT5 - Codice CUP D53D23021300001 - Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1 – MUR Call for proposals n. 1409 del 14-09-2022 - Bando PRIN 2022 PNRR - ERC sector SH6- Project title: WWS (Winds, Waves and Storms): historical data and modern quantitative approaches to uncover the long-term strategies to prevent and mitigate climate risks in the European seas (15th-19th centuries) - Project Code P20227XHT5- CUP Code D53D23021300001- Funded by the European Union – NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando PRIN 2022 PNRR - Settore ERC SH6- Titolo Progetto: Rethinking Made in Italy. Food and wine savoir faire and storytelling in the construction of the Italian myth (1950 - today) - Codice Progetto P2022WHPAT - Codice CUP D53D23021430001 - Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1 – MUR Call for proposals n. 1409 del 14-09-2022 - Bando PRIN 2022 PNRR - ERC sector SH6- Project title: Rethinking Made in Italy. Food and wine savoir faire and storytelling in the construction of the Italian myth (1950 - today) - Project

Code P2022WHPAT- CUP Code D53D23021430001- Funded by the European Union – NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando PRIN 2022 PNRR - Settore ERC SH3- Titolo Progetto: TASCLE: Training pathway Addressed to Support and Curricular teachers of secondary LEvel' school - Codice Progetto P20228H8K7 - Codice CUP D53D23020370001 - Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1 – MUR Call for proposals n. 1409 del 14-09-2022 - Bando PRIN 2022 PNRR - ERC sector SH3- Project title: TASCLE: Training pathway Addressed to Support and Curricular teachers of secondary LEvel' school - Project Code P20228H8K7- CUP Code D53D23020370001- Funded by the European Union – NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando PRIN 2022 PNRR - Settore ERC SH3- Titolo Progetto: Mapping Social Emotional Learning and School Climate in Italian Lower Secondary Schools: Advancing Understanding and Participation to inform Intervention. - Codice Progetto P2022757M7 - Codice CUP D53D23020350001 - Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1 – MUR Call for proposals n. 1409 del 14-09-2022 - Bando PRIN 2022 PNRR - ERC sector SH3- Project title: Mapping Social Emotional Learning and School Climate in Italian Lower Secondary Schools: Advancing Understanding and Participation to inform Intervention. - Project Code P2022757M7- CUP Code D53D23020350001- Funded by the European Union – NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando PRIN 2022 PNRR - Settore ERC LS5- Titolo Progetto: Alzheimer's disease diagnosis using blood platelets as a circulating mirror of neurons - Codice Progetto P2022JBF5T - Codice CUP D53D23019240001 - Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1 – MUR Call for proposals n. 1409 del 14-09-2022 - Bando PRIN 2022 PNRR - ERC sector LS5- Project title: Alzheimer's disease diagnosis using blood

platelets as a circulating mirror of neurons - Project Code P2022JBF5T- CUP Code D53D23019240001- Funded by the European Union – NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando PRIN 2022 PNRR - Settore ERC SH5- Titolo Progetto: Straniere: the reception of non-European arts and cultures in Italy (1945-2000) - Codice Progetto P2022THHH7 - Codice CUP D53D23019840001 - Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1 – MUR Call for proposals n. 1409 del 14-09-2022 - Bando PRIN 2022 PNRR - ERC sector SH5- Project title: Straniere: the reception of non-European arts and cultures in Italy (1945-2000) - Project Code P2022THHH7- CUP Code D53D23019840001- Funded by the European Union – NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando PRIN 2022 PNRR - Settore ERC SH5- Titolo Progetto: Transforming Habits [TRANSHAB]. Agency, Cognition, and Social Change - Codice Progetto P2022K7B7E - Codice CUP D53D23019710001 - Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1 – MUR Call for proposals n. 1409 del 14-09-2022 - Bando PRIN 2022 PNRR - ERC sector SH5- Project title: Transforming Habits [TRANSHAB]. Agency, Cognition, and Social Change - Project Code P2022K7B7E- CUP Code D53D23019710001- Funded by the European Union – NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando PRIN 2022 PNRR - Settore ERC SH7- Titolo Progetto: University for the GREEN and Sustainable transition (UGREENS) - Codice Progetto P2022M254X - Codice CUP D53D23020190001 - Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1 – MUR Call for proposals n. 1409 del 14-09-2022 - Bando PRIN 2022 PNRR - ERC sector SH7- Project title: University for the GREEN and Sustainable transition (UGREENS) - Project Code P2022M254X- CUP Code D53D23020190001- Funded by the European Union – NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando PRIN 2022 PNRR - Settore ERC SH4- Titolo Progetto: I see X and I see that you are seeing X too: Theoretical, empirical, and applied implications of perceptually shared experience - Codice Progetto P2022W9L9K - Codice CUP D53D23020860001 - Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1 – MUR Call for proposals n. 1409 del 14-09-2022 - Bando PRIN 2022 PNRR - ERC sector SH4- Project title: I see X and I see that you are seeing X too: Theoretical, empirical, and applied implications of perceptually shared experience - Project Code P2022W9L9K- CUP Code D53D23020860001- Funded by the European Union – NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando PRIN 2022 PNRR - Settore ERC SH4- Titolo Progetto: Sex differences in brain-heart pathways: a translational precision-based approach to depression - Codice Progetto P202299A2Y - Codice CUP D53D23020630001 - Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1 – MUR Call for proposals n. 1409 del 14-09-2022 - Bando PRIN 2022 PNRR - ERC sector SH4- Project title: Sex differences in brain-heart pathways: a translational precision-based approach to depression - Project Code P202299A2Y- CUP Code D53D23020630001- Funded by the European Union – NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando PRIN 2022 PNRR - Settore ERC SH4- Titolo Progetto: Multimodal characterization of frontal networks involved in attentive functions - Codice Progetto P20228K3W9 - Codice CUP D53D23020620001 - Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1 – MUR Call for proposals n. 1409 del 14-09-2022 - Bando PRIN 2022 PNRR - ERC sector SH4- Project title: Multimodal characterization of frontal networks

involved in attentive functions - Project Code P20228K3W9- CUP Code D53D23020620001- Funded by the European Union – NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando PRIN 2022 PNRR - Settore ERC LS4- Titolo Progetto: In vivo separate assessment of pancreatic beta cell mass and beta cell function, from normal glucose regulation to longstanding type 2 diabetes mellitus, with the aid of a positron emission tomography-computed tomography (PET-CT) method - Codice Progetto P2022445ES - Codice CUP D53D23020950001 - Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1 – MUR Call for proposals n. 1409 del 14-09-2022 - Bando PRIN 2022 PNRR - ERC sector LS4- Project title: In vivo separate assessment of pancreatic beta cell mass and beta cell function, from normal glucose regulation to longstanding type 2 diabetes mellitus, with the aid of a positron emission tomography-computed tomography (PET-CT) method - Project Code P2022445ES- CUP Code D53D23020950001- Funded by the European Union – NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando PRIN 2022 PNRR - Settore ERC LS4- Titolo Progetto: Blocking the FGF/FGFR system as a new therapeutic strategy for c-MYC-driven aggressive B-cell non-Hodgkin lymphoma - Codice Progetto P2022MNXXR - Codice CUP D53D23021150001 - Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1 – MUR Call for proposals n. 1409 del 14-09-2022 - Bando PRIN 2022 PNRR - ERC sector LS4- Project title: Blocking the FGF/FGFR system as a new therapeutic strategy for c-MYC-driven aggressive B-cell non-Hodgkin lymphoma - Project Code P2022MNXXR- CUP Code D53D23021150001- Funded by the European Union – NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando PRIN 2022 PNRR - Settore ERC LS4- Titolo Progetto: Nano-ULTRON - uNrAveling the role of naNOplastics in mUltiple MyeLoma derived exTRacellular vesicles in educating bOne

microenvironment. - Codice Progetto P2022RSWWF - Codice CUP D53D23021200001
- Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1 – MUR Call for proposals n. 1409 del 14-09-2022 - Bando PRIN 2022
PNRR - ERC sector LS4- Project title: Nano-ULTRON - unraveling the role of
nanoplastics in multiple Myeloma derived extracellular vesicles in educating bone
microenvironment. - Project Code P2022RSWWF- CUP Code D53D23021200001-
Funded by the European Union – NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando PRIN 2022 PNRR -
Settore ERC LS4- Titolo Progetto: The relevance of iodine in human nutrition: filling
the gap from the farm to the fork. - Codice Progetto P20228RP2Z - Codice CUP
D53D23021030001 - Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1 – MUR Call for proposals n. 1409 del 14-09-2022 - Bando PRIN 2022
PNRR - ERC sector LS4- Project title: The relevance of iodine in human nutrition: filling
the gap from the farm to the fork. - Project Code P20228RP2Z- CUP Code
D53D23021030001- Funded by the European Union – NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando PRIN 2022 PNRR -
Settore ERC LS7- Titolo Progetto: Advanced Light Activated nanoparticle-based
wound Dressings (ALADDIN) - Codice Progetto P2022JN9RP - Codice CUP
D53D23021620001 - Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1 – MUR Call for proposals n. 1409 del 14-09-2022 - Bando PRIN 2022
PNRR - ERC sector LS7- Project title: Advanced Light Activated nanoparticle-based
wound Dressings (ALADDIN) - Project Code P2022JN9RP- CUP Code
D53D23021620001- Funded by the European Union – NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando PRIN 2022 PNRR -
Settore ERC LS9- Titolo Progetto: Acorn: a forgotten resource to be rediscovered and
valorized in the production of good and healthy foods. (NOVELTY) - Codice Progetto

P2022N57PN - Codice CUP D53D23022000001 - Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1 – MUR Call for proposals n. 1409 del 14-09-2022 - Bando PRIN 2022 PNRR - ERC sector LS9- Project title: AcorN: a forgotten resource to be rediscOvered and valorizEd in the production of good and healThY foods. (NOVELTY) - Project Code P2022N57PN- CUP Code D53D23022000001- Funded by the European Union – NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando PRIN 2022 PNRR - Settore ERC LS9- Titolo Progetto: DonKeyWorld: a comprehensive study on Equus asinus from biodiversity management to milk nutraceutical and technological properties - Codice Progetto P20228Z3RJ - Codice CUP D53D23021890001 - Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1 – MUR Call for proposals n. 1409 del 14-09-2022 - Bando PRIN 2022 PNRR - ERC sector LS9- Project title: DonKeyWorld: a comprehensive study on Equus asinus from biodiversity management to milk nutraceutical and technological properties - Project Code P20228Z3RJ- CUP Code D53D23021890001- Funded by the European Union – NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando PRIN 2022 PNRR - Settore ERC LS9- Titolo Progetto: Deep Whole Genome Sequencing of bulk milk for sustainable cattle productions (DeepMilk) - Codice Progetto P2022ALHF4 - Codice CUP D53D23021920001 - Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1 – MUR Call for proposals n. 1409 del 14-09-2022 - Bando PRIN 2022 PNRR - ERC sector LS9- Project title: Deep Whole Genome Sequencing of bulk milk for sustainable cattle productions (DeepMilk) - Project Code P2022ALHF4- CUP Code D53D23021920001- Funded by the European Union – NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando PRIN 2022 PNRR - Settore ERC LS9- Titolo Progetto: miCrObial Consortia for New plant-based fermented prodUcTs (acronym: COCONUT) - Codice Progetto P2022SPCRW - Codice CUP D53D23022040001 - Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1 – MUR Call for proposals n. 1409 del 14-09-2022 - Bando PRIN 2022 PNRR - ERC sector LS9- Project title: miCrObial CONSortia for New plant-based fermented prodUcTs (acronym: COCONUT) - Project Code P2022SPCRW- CUP Code D53D23022040001- Funded by the European Union – NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando PRIN 2022 PNRR - Settore ERC SH2- Titolo Progetto: New Sustainability Governance (NESUS-G) - Codice Progetto P2022P4ZK5 - Codice CUP D53D23022400001 - Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1 – MUR Call for proposals n. 1409 del 14-09-2022 - Bando PRIN 2022 PNRR - ERC sector SH2- Project title: New Sustainability Governance (NESUS-G) - Project Code P2022P4ZK5- CUP Code D53D23022400001- Funded by the European Union – NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando PRIN 2022 PNRR - Settore ERC LS1- Titolo Progetto: De novo L-cysteine biosynthesis in Pseudomonas aeruginosa: pathway assessment for novel antibiotic discovery (ENHANCE) - Codice Progetto P20225HFSK - Codice CUP D53D23022580001 - Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU.

PNRR-M4C2- I1.1 – MUR Call for proposals n. 1409 del 14-09-2022 - Bando PRIN 2022 PNRR - ERC sector LS1- Project title: De novo L-cysteine biosynthesis in Pseudomonas aeruginosa: pathway assessment for novel antibiotic discovery (ENHANCE) - Project Code P20225HFSK- CUP Code D53D23022580001- Funded by the European Union – NextGenerationEU.