

PRIORITY DATE	TITLE IN IT	GRANT DATE	DEPARTMENTS	INVENTORS	EXTERNAL INVENTORS
14/10/2016	Apparato e metodo per il controllo dei parametri di una macchina di assistenza alla respirazione	06/03/2019	Dipartimento di Matematica e Geoscienze; Dipartimento di Scienze della Vita; Dipartimento Universitario Clinico di Scienze mediche, chirurgiche e della salute	BORTOLUSSI LUCA; CASAGRANDE ALBERTO; FABRIS FRANCESCO; LUCANGELO UMBERTO	QUINTAVALLE FRANCESCO (SPECIALIZZANDO); BORRELLI MASSIMO
19/12/2012	Dispositivo comprendente una matrice biocompatibile e cellule endoteliali impiegabile nel trattamento di lesioni cutanee	16/04/2015	Dipartimento di Scienze della Vita; Dipartimento Universitario Clinico di Scienze mediche, chirurgiche e della salute	PAPA GIOVANNI; TEDESCO MARCO; ZORAN MARIJ ARNEZ	Fleur Bossi
27/02/2014	Nuovi adesivi smalto-dentinali a base di polisaccaridi naturali chimicamente modificati	07/06/2016	Dipartimento di Scienze della Vita; Dipartimento Universitario Clinico di Scienze mediche, chirurgiche e della salute	CADENARO MILENA; DI LENARDA ROBERTO; DONATI IVAN; PAOLETTI SERGIO; TURCO GIANLUCA	DIOLOSA MARINA; BRESCHI LORENZO
30/04/2019	Idrogeli omogenei da derivati oligosaccaridici del chitosano e loro applicazioni	10/03/2021	Dipartimento di Scienze della Vita; Dipartimento Universitario Clinico di Scienze mediche, chirurgiche e della salute	DONATI IVAN; MARSICH ELEONORA	SCOGNAMIGLIO FRANCESCA (ASSEGNISTA DI RICERCA); SACCO PASQUALE (ASSEGNISTA); FURLANI FRANCO (DOTTORANDO)
12/05/2020	EMID2 PROTEIN AS ANTI-CANCER TREATMENT		Dipartimento Universitario Clinico di Scienze mediche, chirurgiche e della salute	ZACCHIGNA SERENA	GIACCA MAURO; CAPPELLETTO AMBRA;
20/04/2021	miRNA per il trattamento terapeutico di tumor	16/05/2023	Dipartimento Universitario Clinico di Scienze mediche, chirurgiche e della salute	BOVENZI MASSIMO	Monaco Federica (UNITS); Marco Tomasetti e Prof. Lory Santarelli (Università Politecnica delle Marche)
12/11/2019	Monomero Fotopolimerizzabile antibatterico	20/10/2021	Dipartimento Universitario Clinico di Scienze mediche, chirurgiche e della salute	CADENARO MILENA; MARSICH ELEONORA; TURCO GIANLUCA	Lidia Fanfoni (Assegnista di ricerca); Lorenzo Breschi (UNIBO)
23/07/2021	Nuovo Metodo Determinazione rapida degli anticorpi IgA-IgG anti-transglutaminasi nelle biopsie intestinali per la diagnosi della malattia celiaca	31/10/2023	Dipartimento Universitario Clinico di Scienze mediche, chirurgiche e della salute	NOT TARCISIO	Luigina de Leo
03/04/2024	METODO PER LA GENERAZIONE DI CELLULE STAMINALI IN TESSUTO EPATICO IN COLTURA		Dipartimento Universitario Clinico di Scienze mediche, chirurgiche e della salute	SORRENTINO GIOVANNI	