

Anno	Progetti	Fondi 5 per mille	Costo totale progetto	Inizio progetto	Durata progetto
2007-2008	Analisi citofluorimetrica della percentuale di cellule T-regolatorie nelle patologie onco-ematologiche	€ 4.266,81	€ 20.000,00	1.1.2011	12 mesi
2009	Screening mutazionale dei geni coinvolti nella patogenesi delle neoplasie ematologiche	€ 35.948,12	€ 215.000,00	1.6.2012	36 mesi
2010	Analisi ipercromatica delle cellule tumorali nelle neoplasie ematologiche ed epiteliali	€ 66.284,35	€ 420.000,00	1.1.2013	36 mesi
2011	Il sorting citometrico nella diagnostica avanzata e nella ricerca traslazionale onco-ematologica	€ 50.654,56	€ 80.000,00	1.6.2014	24 mesi
2012	Studio, validazione e applicazione clinica delle cellule tumorali circolanti quale strumento diagnostico e fattore prognostico-predittivo di risposta alla terapia del carcinoma polmonare non a piccole cellule	€ 109.554,21	€ 300.000	1.6.2015	36 mesi
2013	Identificazione, caratterizzazione e purificazione mediante sorting citofluorimetrico di cellule staminali normali e neoplastiche	€ 101.847,32	€ 150.000	30.7.2016	36 mesi
2014	Caratterizzazione genotipica, fenotipica e funzionale di cloni EPN2 e EPN3 in pazienti con emoglobinuria parossistica notturna e sindromi mielodisplastiche	€ 131.308,64	€ 190.000	1.2.2017	24 mesi
2015	Implementazione della tecnologia di «next generation sequencing» (NGS) nella diagnostica molecolare avanzata dei tumori solidi e delle neoplasie ematologiche	€ 133.007,62	€. 207.000	1.7.2018	12 mesi
2016	Identificazione di farmaci attivi su cellule di sarcoma epitelioide	€ 127.229,29	€ 170.000,00	1.09.2019	24 mesi

2017	Ruolo dei regolatori dei livelli di calcio intracellulari nei meccanismi di resistenza all'apoptosi indotta da farmaci nel carcinoma gastrico	€ 134.965,70	150000	01/07/2020	24 mesi
------	---	--------------	--------	------------	---------