



UNIVERSITÀ DI PISA

07 - Scienze agrarie e veterinarie	Budget disponibile	271.200,00	Budget residuo	0,00
---	---------------------------	-------------------	-----------------------	------

	Cod. progetto	Titolo del progetto	Cognome-nome resp. Scientifico	Dipartimento di afferenza del responsabile	Finanziamento richiesto	Finanziamento assegnato
1	PRA_2015_0012	VOCs (Volatile organic compounds) in risposta a stress biotici/abiotici in specie	D'Onofrio Claudio	Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-ambientali	50.000,00	42.000,00
2	PRA_2015_0018	Incremento del valore nutraceutico di piante alimentari attraverso l'uso di microrganismi benefici	Giovannetti Manuela	Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-ambientali	54.999,00	45.000,00
3	PRA_2015_0022	Metodi innovativi per l'analisi del trascrittoma mammario di pecore alimentate con semi di lino	Mele Marcello	Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-ambientali	50.000,00	40.000,00
4	PRA_2015_0041	Alberi urbani nell'era del Global Change	Guidi Lucia	Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-ambientali	44.850,00	36.000,00
5	PRA_2015_0053	Effetto nutraceutico di beta-glucani su api infette da Deformed Wing Virus (DWV)	Poli Alessandro	Scienze Veterinarie	37.800,00	36.000,00
6	PRA_2015_0065	Produzione di molecole bioattive estratte da lieviti selezionati da deiezioni animali	Mancianti Francesca	Scienze Veterinarie	40.000,00	36.000,00
7	PRA_2015_0077	Indagine sulle non conformità commerciali e igienico sanitarie nei prodotti ittici di importazione	Gianfaldoni Daniela	Scienze Veterinarie	38.500,00	36.200,00

316.149,00	271.200,00
-------------------	-------------------