

## Bando Agroalimentare 4.0 2018

### ESERCIZIO 2018 - INTERVENTI DELIBERATI CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE del 12 novembre 2018



## SVILUPPO LOCALE E INNOVAZIONE



SETTORE	LOCALITA'	DENOMINAZIONE ENTE	OGGETTO RICHIESTA	IMPORTO DELIBERATO
SVILUPPO LOCALE E INNOVAZIONE	Torino	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TORINO DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE, FORESTALE E ALIMENTARI	PROSPeCT - Nuove tecniche di MIGLIORAMENTO GENETICO per la PRODUZIONE di GENOTIPI RESISTENTI a PATOGENI in SPECIE di INTERESSE COMMERCIALE per il SETTORE ORTICOLO PIEMONTESE	€ <b>232.411,32</b>
SVILUPPO LOCALE E INNOVAZIONE	Torino	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TORINO DIPARTIMENTO DI SCIENZE VETERINARIE	SMARTSHEEP: utilizzo di nuovi biosensori nel controllo della salute animale e degli spostamenti di un gregge in alpeggio	€ <b>230.040,00</b>
SVILUPPO LOCALE E INNOVAZIONE	Torino	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TORINO CENTRO DI COMPETENZA PER L'INNOVAZIONE IN CAMPO AGRO AMBIENTALE AGROINNOVA	SFIDA - Strategie di difesa a basso impatto ambientale per la filiera orticola	€ <b>270.000,00</b>
SVILUPPO LOCALE E INNOVAZIONE	Torino	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TORINO DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE, FORESTALE E ALIMENTARI	VITE 4.0. Innovazioni nella difesa fitosanitaria per la riduzione dell'impatto ambientale della viticoltura	€ <b>259.411,32</b>
SVILUPPO LOCALE E INNOVAZIONE	Torino	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TORINO DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE, FORESTALE E ALIMENTARI	SMART APPLE - Tecnologie innovative e smart per la produzione sostenibile di mele	€ <b>259.411,32</b>

\*ciascun contributo è stato ridotto rispetto al richiesto, pertanto si prevede di concordare una rimodulazione del budget e delle attività