

REGIONE PIEMONTE - BOLLETTINO UFFICIALE N. 45 DEL 11/11/2010

Codice DB1107

D.D. 29 settembre 2010, n. 1052

Servizi Sviluppo Agricolo - Riassunzione impegno di spesa di Euro 151.389,86 o.f.c. (Capitolo 121293/2010).

(omissis)
IL DIRIGENTE
 (omissis)
determina

Per quanto contenuto nelle premesse:

Di impegnare e liquidare la spesa per i progetti di ricerca, sperimentazione e dimostrazione agricola a favore dei beneficiari e per gli importo come di seguito specificato:

N.	TITOLO PROGETTO	ISTITUZIONE TECNICO-SCIENTIFICA	IMPORTO DA REIMPEGNARE	IMPEGNO RIDOTTO
1	NEMVIR – Il ruolo dei nematodi fitoparassiti sul deperimento degli impianti di piccoli frutti.	CRA – Centro di ricerca per l’agrobiologia e la pedologia Via Lanciala n. 12 – Cascine del Riccio, 50125 – Firenze	38.050,00	3989
		CReSO Consorzio Ricerca, Sperimentazione e Divulgazione per l’Ortofrutticoltura Piemontese S.C. a r.l. C/so Nizza 21, 12100 Cuneo	46.540,00	3989
2	GISVI - Sperimentazione dell’applicabilità di un Sistema Informativo Territoriale per il Settore Fitosanitario, finalizzato alla razionalizzazione della vigilanza fitosanitaria (II anno)	Dipartimento di Ingegneria del Territorio dell’Ambiente e delle Geotecnologie del Politecnico di Torino. Corso Duca degli Abruzzi, 24 10129 Torino	6.300,00	4037
		Pegaso Servizi Agroambientali Via Matilde Serao,14 - 10141 Torino	42.754,86	4037
3	ENTOMODEL - Sviluppo di modelli fenologici relativi a fitofagi di interesse agrario per una migliore gestione della difesa fitosanitaria in Piemonte (I anno)	Dipartimento di Valorizzazione e Protezione delle Risorse Agroforestali (Di.Va.P.R.A.) UNITO via Leonardo da Vinci 44, 10095 Grugliasco	17.745,00	1930
TOTALE			151.389,86	

La spesa complessiva di € 151.389,86 è impegnata sul capitolo 121293 del Bilancio di previsione per l’anno 2010 (Ass. n. 100166).

La presente determinazione sarà pubblicata sul Bollettino Ufficiale della Regione Piemonte ai sensi dell’art. 61 dello Statuto e dell’art.16 del D.P.G.R. n. 8/R/2002.

Il Dirigente
Caterina Ronco