

ALLEGATO A

Domande ammesse e finanziate

Pos.	N. domanda	Capofila	Progetto	Acronimo	Punteggio attribuito	Costo totale richiesto (€)	Costo totale ammesso (€)	Sostegno concedibile (€)
1	84250222951	Dipartimento di Scienze agroalimentari, ambientali e animali, Università di Udine	Sviluppo di metodi per il monitoraggio ed il controllo delle più importanti problematiche fitosanitarie nella filiera dell' actinidia regionale.	MeMoRa	84,99	320.304,88	320.280,45	294.725,25
2	84250225434	Cooperativa Sociale Thiel	Innovazione nella tradizione: rilancio della bachicoltura attraverso nuovi sistemi di produzione e di lavorazione	SILK	83,00	275.614,78	274.124,78	274.124,78
3	84250226408	AIAB-APROBIO FVG	INnovazione Tecnico-Agronomica in Viticultura ed Enologia BIOlogica	INTAVIEBIO	81,29	300.596,95	292.521,47	244.006,62
4	84250224833	Cantina di Rauscedo società cooperativa agricola	Innovazioni per la gestione sostenibile del vigneto e per la definizione dei criteri di certificazione ambientale dell'azienda vitivinicola	GeSoVit	81,00	369.514,56	369.272,56	332.345,30
5	84250213463	Vitis Rauscedo società cooperativa agricola	Sviluppo di una filiera vivaistica viticola , sostenibile e biologica	VITIS BIO	81,00	382.373,52	377.372,38	349.785,84
6	84250225111	Danta Legnami e Biomasse srl	Gestione condivisa delle proprietà forestali: integrazione verticale multi-livello tra proprietari privati, ditte boschive e società di servizi e commercializzazione	PRI.FOR.MAN	79,00	274.806,00	274.806,00	256.856,80

ALLEGATO A

Domande ammesse e finanziate

Pos.	N. domanda	Capofila	Progetto	Acronimo	Punteggio attribuito	Costo totale richiesto (€)	Costo totale ammesso (€)	Sostegno concedibile (€)
7	84250222894	Dipartimento di Scienze agroalimentari, ambientali e animali dell'Università degli Studi di Udine	Miglioramento genetico della rimonta nella Pezzata Rossa Italiana per incrementare il benessere animale, la sostenibilità economica e ambientale nella zootecnia da latte	GenPRI	78,00	365.091,66	365.085,25	328.570,08
8	84250224189	Dipartimento di Scienze agroalimentari, ambientali e animali dell'Università degli Studi di Udine	Innovazione di processo per aumentare il valore aggiunto dell' olio di canapa (Cannabis sativa L)	CANAP@OIL	76,78	202.699,46	202.368,59	178.486,06 ^(*)
TOTALE								2.258.900,73

(*) Domanda parzialmente finanziata in base alle risorse disponibili rispetto al sostegno concedibile totale di euro 182.101,84