

REALIZZATO CON IL SOSTEGNO DI



UNIONE EUROPEA
Fondo europeo di sviluppo regionale



Regione
Lombardia



POR FESR 2014-2020 / INNOVAZIONE E COMPETITIVITÀ

Studio dell'efficacia di un additivo per la riduzione delle emissioni dalle vasche di stoccaggio di reflui zootecnici

Iniziativa realizzata nell'ambito dell'Asse Prioritario I – Rafforzare la ricerca, lo sviluppo e l'innovazione / Azione I.1.b.1.1. Sostegno all'acquisto di servizi per l'innovazione tecnologica, strategica, organizzativa e commerciale delle imprese.

Beneficiario: SOP S.r.l. Società Benefit

Importo del progetto € 40.590,00 - Agevolazione concessa o liquidata € 25.000,00

Descrizione progetto: *Valutazione in vasche di stoccaggio a scala reale delle performance di un additivo sviluppato dal Beneficiario per la riduzione dell'emissioni di ammoniaca, metano e protossido di azoto durante lo stoccaggio di reflui zootecnici. Progetto effettuato con la consulenza dell'Università degli Studi di Milano, Dipartimento di Scienze e Politiche Ambientali.*