



fondo europeo
sviluppo regionale

Programma Operativo Regionale “Investimenti a favore della crescita e dell’occupazione” F.E.S.R. 2014/2020		AZIONE I.1b.2.2: Supporto alla realizzazione di progetti complessi di attività di ricerca e sviluppo su poche aree tematiche di rilievo e all’applicazione di soluzioni tecnologiche funzionali alla realizzazione delle strategie di S3
Bando Piattaforma Bioeconomia		
PROGETTO	MARCEL <i>Macchine Agricole Elettriche</i>	

ID Fondo: 333

Protocollo domanda: 109

Data di concessione agevolazione: 22/05/2019

Importo di spesa ammesso (DRAGONE srl): 400.000,00 €
Contributo/Agevolazione ammessa (DRAGONE srl): 200.000,00 €

Autorità concedente: Finpiemonte S.p.A.

COR: 966909

CUP: J28I19000130009

Breve descrizione:

Il progetto “MARCEL – MACCHINE AGRICOLE ELETTRICHE” ha l’ambizione di presentare un modo completamente nuovo di progettare le macchine agricole, introducendo tutti i vantaggi degli azionamenti mediante l’adozione di motori elettrici al posto degli attuali sistemi che prevedono attuazioni meccaniche/idrauliche: semplicità di progettazione, precisione nelle operazioni, ricchezza di informazioni a supporto dell’azione. Esso intende fornire un importante contributo dal punto di vista tecnologico, di efficientamento dei consumi, di saving economico, di miglioramento della sicurezza e di riduzione dell’impatto ambientale all’interno del comparto Agricolo, uno dei pilastri dell’economia nazionale, insistendo sull’intera filiera.



REGIONE
PIEMONTE

per una crescita intelligente,
sostenibile ed inclusiva

www.regione.piemonte.it/europa2020

INIZIATIVA CO-FINANZIATA CON FESR