



Titolo: SISFO-AP - Sistema Integrato Smart per l'utilizzo di Fertilizzante Organico per l'Agricoltura di Precisione

CUP: F69J23000300007

Data inizio: 21/11/2023

Data fine: 21/05/2025

Lista dei beneficiari:

FRIULI COSTRUZIONI – capofila

FRONTIERE

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELLA TUSCIA

LIBERA UNIVERSITA' INTERNAZIONALE DEGLI STUDI SOCIALI LUISS GUIDO CARLI

Obiettivo del Progetto: L'obiettivo principale del progetto è quello di realizzare un sistema integrato intelligente per l'utilizzo di fertilizzante organico per l'agricoltura di precisione. Il sistema SISFO-AP sarà composto dall'integrazione di diversi componenti: un impianto in grado di produrre fertilizzante solido e liquido a partire dalle acque reflue organiche provenienti da varie fonti, una piattaforma di monitoraggio e controllo IoT e un sistema di irrigazione intelligente per l'uso del fertilizzante prodotto in agricoltura.

Fondi: Il progetto è cofinanziato con i fondi del Programma Regionale FESR Lazio 2021-2027 dell'Avviso Pubblico "Riposizionamento Competitivo RSI" approvato con Determinazione n G18823 del 28.12.2022.

Costi ammessi: € 1.138.038,61

Contributo concesso: € 797.414,65



REGIONE
LAZIO