

**Università di Pisa**  
**DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE, ALIMENTARI E AGRO-AMBIENTALI**  
**PROGETTO LUMINESCENT**



Introduzione di innovativi film fotoLUMINESCENTe: Un velo di luce per promuovere la produttività  
agricola

PSR 2014-2020 - Misura 16.2 - Annualità 2022 -  
Sostegno a progetti pilota e allo sviluppo di nuovi  
prodotti, pratiche, processi e tecnologie

**CUP ARTEA 1073890**  
**Durata: settembre 2023 – dicembre 2024**

Il progetto Luminescent nasce dalla collaborazione tra l'azienda Roberto Andriuolo di Pisa,  
l'azienda Marco Carmazzi di Torre del Lago e l'azienda Meristema di Cascine di Buti (PI) ed il  
Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-ambientali dell'Università di Pisa (Responsabile  
scientifico Prof.ssa Lucia Guidi).

Il lavoro è finalizzato a promuovere un Progetto che dia la possibilità alle imprese agricole di intraprendere un percorso di innovazione tecnologica all'avanguardia migliorando le performance produttive e qualitative delle differenti produzioni agricole in coltura protetta, in modo da poter contribuire ad un incremento di una produzione di qualità in modo sostenibile.

