

Filiera	PROTEOLEAGINOSE
Acronimo progetto	IMES-SEMI
Titolo progetto	Sviluppo di prodotti e processi innovativi per la produzione di oli e pannelli vegetali
Capofila progetto	Consorzio STRIZZAISEMI, via dell'Impero Snc - 56040 Santa Luce (Pi), Tel. 050 685989, e-mail: info@strizzaisemi.it
Partner	<ul style="list-style-type: none"> • Az. Agr. MUSU GIUSEPPE e FRANCESCO • Az. Agr. BAGLINI STEFANO • IL RINNOVAMENTO AGRICOLO • Az. Agr. CHIARINI SERGIO • Az.agr. BELLAGOTTI NARA • Az.agr. LA GHIRAIA • Az.agr. MOSCARDINI RICCARDO • Az.agr.SPEDALETTO VALDERA SNC • TENUTA DI GHIZZANO • GEOSTUDIO • CONFEDERAZIONE ITALIANA AGRICOLTORI TOSCANA • CIRAA
Obiettivi progetto	<p>Il progetto ha lo scopo principale di definire tecnicamente gli aspetti innovativi della filiera per la produzione di olio vegetale alimentare derivato da semi di oleaginose tramite spremitura a freddo. Collateralmente allo scopo principale, si possono elencare una serie di obiettivi parziali, ma altrettanto importanti, che riportiamo in forma sintetica:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Messa a punto dei protocolli per la coltivazione del lino 2. Messa a punto dei protocolli per la coltivazione del cartamo 3. Definizione delle varietà per l'ottimizzazione dei sistemi di coltivazione del lino 4. Definizione delle varietà per l'ottimizzazione dei sistemi di coltivazione del cartamo. 5. Definizione del processo produttivo di estrazione a freddo dell'olio dai semi di girasole, colza, lino e cartamo. 6. Controllo di qualità lungo la filiera. 7. Utilizzo di pannelli di oleaginose per l'alimentazione animale. 8. Caratterizzazione dei pannelli di estrazione: 9. Caratterizzazione della carne e del latte ottenuti da animali alimentati con diete contenenti i pannelli di estrazione. 10. Valutazione dell'accettabilità da parte del consumatore di prodotti da forno preparati con farine derivate dai pannelli di estrazione . 11. Innovazione di prodotto e innovazione del processo organizzativo.
Sito web	

--	--