



**ASSOSEMENTI**  
Associazione Italiana Sementieri e Vivaisti



# IL SETTORE SEMENTIERO RISICOLO ITALIANO



# IL SEME DI RISO: DOVE NASCE LA NOSTRA ECCELLENZA

*Tradizione, innovazione e qualità "Made in Italy"*

## MIGLIORAMENTO GENETICO AL SERVIZIO DELL'AGRICOLTURA MODERNA

**Diamo forma al futuro, seme dopo seme.**

Ogni nuova varietà nasce da un **lungo percorso di ricerca**: incroci mirati, prove agronomiche, selezioni in campo e analisi in laboratorio.

Obiettivo? Coniugare **produttività, adattabilità e sostenibilità** in risposta alle **sfide ambientali** e di mercato.

## PRODUZIONE IN CAMPO SOTTO CONTROLLO UFFICIALE

**La produzione sementiera è realizzata da operatori privati altamente qualificati**, sotto vigilanza ufficiale.

La produzione in campo e i numerosi controlli a cui sono sottoposte le colture da seme seguono protocolli rigorosi che assicurano **purezza, germinabilità e sanità** secondo gli **standard di legge**.

Il risultato è un seme pronto a **esprimere il massimo potenziale in campo**, secondo gli standard normativi.

## CERTIFICAZIONE CHE FA CRESCERE

**Scegli la certezza, raccogli il tuo successo.**

Tracciabilità, qualità e sanità:

**il seme certificato è il tuo vantaggio competitivo.**

Scegliere seme certificato non è solo una garanzia tecnica, è una **decisione strategica** per agricoltori che guardano al **futuro**.

**Coltiva valore, non solo raccolti!**

## TRACCIABILITÀ LUNGO L'INTERA FILIERA

**Valore certo all'origine, opportunità lungo la filiera.**

Il **seme certificato** rappresenta il **primo passo** verso una **produzione agricola sicura, efficiente e di qualità**: il suo impiego offre un supporto concreto agli agricoltori e alle filiere che scelgono di **puntare su trasparenza, affidabilità, sostenibilità e legalità**.

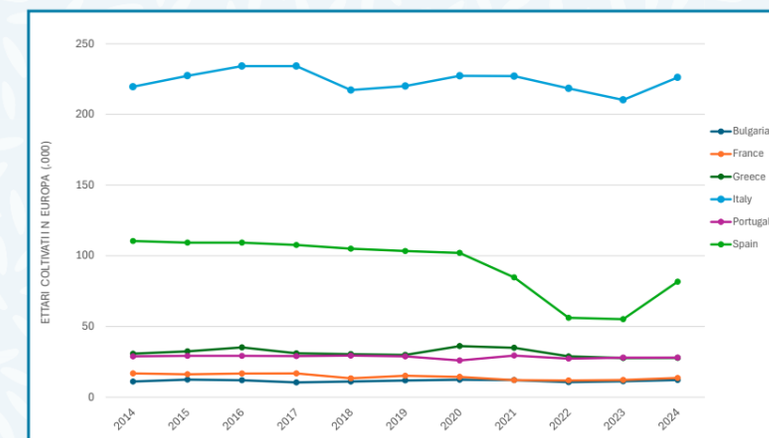
È una **scelta consapevole** che apre la strada a **prodotti finali più competitivi e valorizzabili**.



## PERCHÉ IL SETTORE SEMENTIERO ITALIANO È LEADER?

La semente è il primo passo di ogni chicco di riso che arriva sulle nostre tavole. In Italia, la ricerca varietale, la produzione di sementi e le stesse coltivazioni sono motivo di orgoglio.

Nel corso degli anni l'ettarato in Italia si è mantenuto a livelli elevati, nonostante le difficoltà climatiche e le crescenti sfide alla diffusione di patogeni e infestanti. In altri paesi, secondo Eurostat, gli investimenti sono invece calati, in particolare in Spagna.



Il costante impegno nella ricerca e nello sviluppo di nuove varietà e tecniche agronomiche rappresenta un pilastro essenziale per la risicoltura italiana ed europea. Il **miglioramento genetico** costituisce l'**elemento centrale della risicoltura moderna**, poiché l'introduzione di nuove varietà è indispensabile per garantire la continuità della coltivazione del riso. Le attività di ricerca si sono focalizzate su diversi obiettivi strategici:

- Incremento della **resa e della produttività**, anche in condizioni di limitata disponibilità di risorse naturali.
- Potenziamento della **resistenza a malattie e parassiti**, con conseguente riduzione dell'impiego di trattamenti chimici.
- Aumento della **tolleranza agli stress ambientali**, quali siccità, salinità e variazioni climatiche.
- Miglioramento delle **caratteristiche qualitative** del riso, al fine di soddisfare le esigenze dei consumatori, dei mercati e dell'industria alimentare.

Nel corso degli ultimi vent'anni, sono state introdotte in Europa oltre **430 nuove varietà** di riso, di cui il **70%** sviluppate da **ricercatori italiani**.

**L'Italia** si posiziona come **punto di riferimento a livello europeo** per la produzione di **sementi di riso**, detenendo circa **l'82% delle superfici complessivamente destinate alla moltiplicazione** e superando **l'87% dei quantitativi certificati**.

Negli ultimi anni, la superficie destinata alla moltiplicazione è cresciuta fino a raggiungere oltre 11.000 ettari. Al contrario, in Spagna - altro attore rilevante nel settore - nel corso delle ultime campagne questa superficie si è ridotta del 50%, attestandosi intorno ai 1.500 ettari.

Tali dati confermano il **ruolo preminente dell'Italia nella produzione e commercializzazione di sementi su scala europea**.

L'**attività sementiera** rappresenta un **elemento strategico** per garantire la qualità e la tracciabilità delle produzioni risicole nazionali, sostenendo al contempo le attività di **ricerca orientate all'innovazione continua del comparto**.

Questo risultato è reso possibile grazie all'**impiego di seme certificato**.

La scelta di utilizzare sementi certificate nelle coltivazioni costituisce una garanzia essenziale per la tutela della qualità italiana, offre un concreto supporto a produttori e consumatori e contribuisce allo sviluppo sostenibile dell'intera filiera risicola.



**ASSOSEMENTI**  
Associazione Italiana Sementieri e Vivaisti

Via dell'Industria 33  
40138 - Bologna - Italy  
tel: +39 051 50 38 81  
e-mail: [info@sementi.it](mailto:info@sementi.it)  
[www.sementi.it](http://www.sementi.it)  
twitter: @assosementi



**Gruppo Riso**

