



COLLEGIO NAZIONALE
DEI PERITI AGRARI E DEI PERITI AGRARI LAUREATI



Importanza del Ricambio Generazionale nel Settore Agricolo

27 novembre 2024

Lorenzo Benanti

Introduzione: Importanza del Ricambio Generazionale nel Settore Agricolo

- **Sostenibilità del settore:** Il ricambio generazionale è essenziale per garantire la continuità e la vitalità dell'agricoltura.
- **Innovazione e competitività:** I giovani agricoltori introducono nuove tecnologie e pratiche sostenibili, aumentando la competitività del settore.
- **Vitalità delle aree rurali:** L'ingresso di giovani contribuisce a mantenere vive le comunità rurali, prevenendo lo spopolamento.



Photo by Giuseppe Patriarchi on Unsplash

Sfide Attuali: Invecchiamento degli Agricoltori e Necessità di Innovazione

- **Età media elevata:** In Italia, solo il 9,3% dei capi azienda agricoli ha meno di 40 anni, evidenziando un settore in fase di invecchiamento.
- **Barriere all'ingresso:** Difficoltà nell'accesso alla terra e al credito rappresentano ostacoli significativi per i giovani aspiranti agricoltori.
- **Necessità di competenze digitali:** L'adozione di tecnologie avanzate richiede formazione e aggiornamento continui.



Photo by Sungrow EMEA on Unsplash

Il Ruolo del PSP: Misure Chiave per Promuovere il Ricambio Generazionale



Sostegno all'avviamento

Contributi finanziari per i giovani che avviano nuove attività agricole.



Formazione e consulenza

Programmi mirati a migliorare le competenze tecniche e gestionali dei giovani agricoltori.



Accesso alla terra

Iniziative per facilitare l'acquisto o l'affitto di terreni agricoli.



Investimenti in innovazione

Incentivi per l'adozione di tecnologie avanzate e pratiche sostenibili.

Successi e Ostacoli: I Progressi del PSP



Crescita dei giovani agricoltori

Incremento del numero di beneficiari di sostegni finanziari e formativi nelle regioni italiane.



Aumento degli investimenti

Maggiore adozione di tecnologie sostenibili e digitali nel settore agricolo.



Persistenti barriere

Accesso al credito complicato e burocrazia ancora disincentivanti per molti giovani.

Sostegno all'Avviamento per i Giovani Agricoltori



Fondi per nuovi ingressi

Contributi finanziari mirati per facilitare l'avvio di imprese agricole.



Casi di successo

Incremento delle aziende biologiche avviate da giovani in Italia.



Risultati regionali

Esempio della Toscana: bando aumentato a 13,2 milioni di euro.

Innovazione e Pratiche Sostenibili

- **Tecnologie avanzate:** Promozione dell'agricoltura di precisione per ottimizzare le risorse.
- **Droni e sensori:** Monitoraggio delle colture per migliorare rese e qualità.
- **Sostenibilità integrata:** Investimenti per un'agricoltura più moderna e rispettosa dell'ambiente.

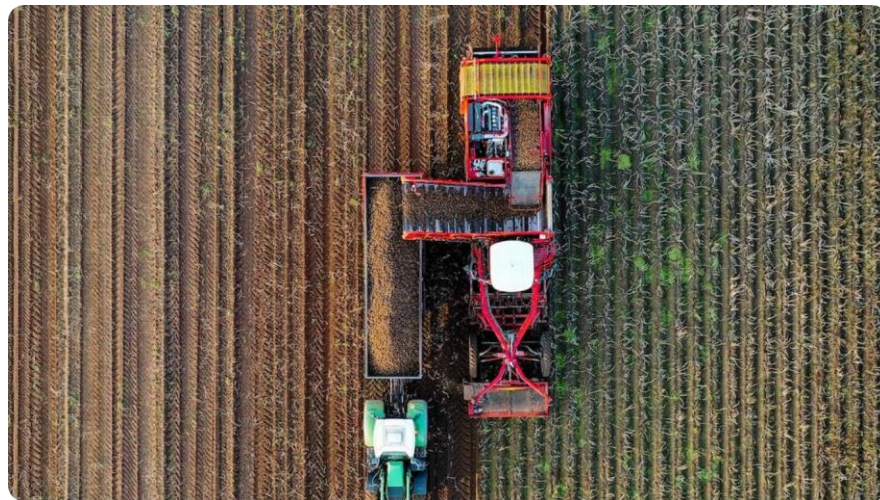


Photo by Rob Mulder on Unsplash

Valorizzazione delle Donne nel Settore Agricolo



Barriere culturali e sociali

Molte donne affrontano ostacoli strutturali per accedere al settore agricolo.



Empowerment femminile

Iniziative per promuovere leadership e gestione aziendale femminile.



Progetti di successo

Casi studio di donne imprenditrici agricole innovative.

Connessione tra Istruzione e Agricoltura

- **Scuole e formazione agricola:** Collaborazioni con istituzioni per formare giovani talenti nel settore.
- **Focus su innovazione:** Percorsi didattici che integrano tecnologia e sostenibilità.
- **Progetti europei:** Iniziative transnazionali per promuovere un'agricoltura moderna.



Photo by Markus Spiske on Unsplash

Proposte e Buone Pratiche per il Ricambio Generazionale



Programmi di mentorship

Creare reti tra agricoltori esperti e giovani per favorire lo scambio di conoscenze.



Collaborazioni con scuole

Integrare corsi pratici e stage nei programmi scolastici.



Misure locali

Bandi regionali e incentivi per agevolare i giovani nel settore agricolo.

Buone Pratiche e Misure Regionali per Giovani Agricoltori



Collaborazioni pubblico-privato

Progetti come 'Farm Lab' promuovono l'innovazione tra giovani agricoltori e aziende.



Riconversione di terreni incolti

Iniziative in Sicilia per assegnare terreni abbandonati a giovani imprenditori.



Microcredito e incentivi fiscali

Agevolazioni in Lombardia e Puglia per avviare imprese agricole sostenibili.



Formazione tecnica avanzata

Progetti come 'AgriAcademy' offrono corsi gratuiti su agricoltura 4.0 e sostenibilità.

Prospettive Future: Un Approccio Integrato



Dialogo intergenerazionale

Creare spazi di confronto tra agricoltori senior e giovani per condividere esperienze e innovazioni.



Reti di aziende agricole

Promuovere collaborazioni per condividere risorse e tecnologie, riducendo i costi operativi.



Valorizzazione delle donne

Incoraggiare il ruolo attivo delle donne nel settore agricolo, ancora sottorappresentato.

Conclusione: Garantire il Futuro del Settore Agricolo



PSP come opportunità

Strumento centrale per supportare una transizione sostenibile e inclusiva.



Collaborazione tra attori

Necessità di coinvolgere istituzioni, aziende e giovani agricoltori.



Agricoltura del futuro

Promuovere innovazione e sostenibilità per un settore competitivo e resiliente.



COLLEGIO NAZIONALE
DEI PERITI AGRARI E DEI PERITI AGRARI LAUREATI



Grazie per l'attenzione!

Lorenzo Benanti



GRUPPO
liberi
professionisti



“Non possiamo dirigere il
vento, ma possiamo orientare
le vele”.

* Seneca *

