

RIPRENDIAMOCI IL FUTURO: nuove opportunità per i giovani in agricoltura

Nicola Bertinelli presidente Coldiretti Emilia Romagna



I GIOVANI IN AGRICOLTURA

• 55mila giovani italiani hanno scelto di costruirsi un futuro investendo nella terra: dalla coltivazione all'allevamento, dall'agriturismo alle vendite dirette fino alle bioenergie e all'economia.



 In un decennio, tra crisi, pandemia e guerra, il settore agricolo è diventato di fatto il punto di riferimento importante per le nuove generazioni con un aumento dell'1%, in controtendenza rispetto al crollo degli altri settori



I GIOVANI IN AGRICOLTURA

- Nell'ultimo anno sono nate in media 17 nuove imprese agricole giovani al giorno.
- Hanno una superficie (Sau) superiore di oltre il 54% alla media, un fatturato più elevato del 75% della media e il 50% di occupati per azienda in più.
- Sono imprese con almeno un'attività connessa, indirizzate verso la pratica biologica e verso la commercializzazione dei prodotti aziendali, estremamente digitalizzate: più di una su tre (34%) è informatizzata e una su quattro (24%) ha realizzato innovazioni in azienda nell'ultimo triennio.
- Quasi un giovane imprenditore su cinque (19%)
 è laureato.
- La maggioranza dei giovani imprenditori è impegnato nella coltivazione di ortaggi (13%) ma una quota importante risulta anche ricoperta dal settore delle produzioni agricole associate all'allevamento di animali (11%) e a seguire il vino (10%).





I GIOVANI IN AGRICOLTURA

- A ostacolare la crescita delle giovani imprese agricole restano però le difficoltà legate all'accesso alla terra e quello al credito.
- Il prezzo medio di un ettaro di terreno agricolo in Italia è di 20.900 euro, ma può arrivare a cifre di 1,5 milioni di euro se si considerano i vigneti dei grandi vini del Nord.
- Se si considera che la dimensione media di un'impresa agricola italiana è di circa undici ettari il "prezzo d'ingresso" per un agricoltore rischia di diventare proibitivo, anche per le difficoltà di accesso al credito.



EUROPA

LA POLITICA AGRARIA COMUNITARIA

- Concede contributi per giovani fino a 40 anni per diventare titolari di azienda (a fronte di adeguati requisiti di istruzione e professionali);
- Per l'anno 2023 il contributo per la «Domanda Unica» è stato di 87,22 €/ha



ITALIA

ISMEA

- Generazione Terra finanzia il 100% del prezzo di acquisto di terreni da parte di giovani di età non superiore a 41 anni che intendono ampliare la superficie della propria azienda agricola ovvero avviare un'iniziativa imprenditoriale in agricoltura, in qualità di capo azienda.
- La misura Più Impresa è dedicata ai giovani e alle donne che intendono subentrare nella conduzione di un'azienda agricola o che sono già attivi in agricoltura da almeno due anni e intendono ampliare la propria impresa, migliorandone la competitività con un piano di investimenti fino ad 1,5 milioni di euro.



EMILIA ROMAGNA

- Il Piano di Sviluppo Rurale della Regione Emilia Romagna mette a disposizione, per il periodo 2023-27, oltre 900 milioni di euro di contributi di cui 100 milioni destinati al primo insediamento dei giovani.
- Per accedervi è necessario:
 - insediarsi per la per la prima volta in agricoltura;
 - essere maggiorenne e non aver compiuto 41 anni
 - predisporre un Piano di Sviluppo Aziendale (PSA)
- I contributi sono rivolti ad ampliare e migliorare l'azienda in cui si insedia ed ammontano a 50.000 euro/giovane nelle zone «ordinarie» e a 60.000 euro/giovane nelle zone svantaggiate
- Previsto anche il rimborso del 50% spese di progetto fino a 250.000 euro (su richiesta di Coldiretti diventeranno 750.000 nei futuri bandi del «pacchetto giovani»)
- Tutti i bandi del Piano di Sviluppo Rurale rivolti agli investimenti prevedono, nelle graduatorie, una priorità per i giovani con meno di 41 anni e sono insediati da meno di 5.



EMILIA ROMAGNA

Prestiti tramite confidi

 Priorità nell'accesso ai contributi per l'abbattimento tassi dei prestiti di conduzione a breve e medio periodo (concessi dalla Regione tramite i consorzi fidi)



SCARGREN GENERAZIONE in CAMPO