



SPECIALE PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA *Un miliardo per i borghi rurali*

Otto mld per l'agricoltura smart

Il grosso degli aiuti per rinnovabili, reti idriche, filiere, 4.0

Pagine a cura
 DI **ERMANNIO COMEGNA**

Sono tre le misure agricole del Piano nazionale di ripresa e resilienza (Pnrr) a favore delle quali è allocato uno stanziamento di 2,8 mld di euro (**logistica, Parco Agrisolare e meccanizzazione**). Ci sono inoltre altre tre misure che sono in prevalenza indirizzate verso il settore primario e dispongono di una dotazione finanziaria di 3,9 mld di euro (**biometano, agrovoltaico e infrastrutture irrigue**). In totale, dunque, sono 6,7 mld da spendere per progetti di investimento in campo agricolo tra il 2022 ed il 2026.

Alle iniziative specifiche settoriali, si aggiungono linee progettuali di natura trasversale che prevedono una ampia categoria di beneficiari, tra i quali si possono annoverare anche le imprese del settore primario e l'industria alimentare.

Tra queste, sicuramente quella più significativa e con la più generosa dotazione finanziaria è l'intervento della **«Transizione 4.0»**, con quasi 14 miliardi di euro (si veda *ItaliaOggi* di ieri) da utilizzare per incentivi fiscali a favore delle imprese che realizzano progetti di investimento per l'acquisto di beni materiali e immateriali, per la realizzazione di attività di ricerca e innovazione, per la formazione alla digitalizzazione e per lo sviluppo delle relative competenze. In pratica, lo strumento utilizzato è l'evoluzione del programma **Industria 4.0**, introdotto nel 2017 con il super e iper ammortamento e recentemente rivisto nell'ambito della legge di bilancio per il 2021 nella direzione del credito di imposta.

Altre due misure mirano all'**attrattività dei borghi** per favorire il turismo sostenibile e cogliere sinergie con il settore agroalimentare, con un budget di 1,02 mld di euro e la tutela e la valorizzazione dell'architettura e del **paesaggio rurale** (stanziamento da 600 mln di euro). Con tale misura si intende intervenire e valorizzare gli edifici storici rurali e le strutture agricole che sono in condizioni di degrado, abbandono e alterazione.

Tra le misure trasversali non bisognerebbe dimenticare l'intervento per la competitività e la **resilienza delle filiere produttive**, che prevede il finanziamento ai contratti di sviluppo e la misura che prevede la realizzazione di reti ultraveloci di tipo 5G.

AL DI FUORI DEL PNRR c'è la cosiddetta programmazione complementare finanziata con 30,6 miliardi di euro, attraverso lo scostamento di bilancio pluriennale da poco approvato. Questo fondo prevede tre linee di investimento che in modo

| Tutte le misure agricole del Piano nazionale di ripresa e resilienza | | |
|--|---|---|
| Tipo di misura | Dotazione finanziaria e missione di appartenenza | Caratteristiche della misura |
| Incentivi fiscali per la transizione 4.0 | 13,97 miliardi di euro Programmata nell'ambito della Missione 1, Componente 2 su Digitalizzazione, innovazione e competitività del sistema produttivo | L'obiettivo è favorire la transizione digitale e l'innovazione del sistema produttivo, incentivando le imprese ad investire in tecnologie avanzate, ricerca e innovazione. Le imprese agricole che investono in beni materiali e immateriali beneficiano di un credito d'imposta |
| Attrattività dei borghi | 1,02 miliardi di euro Programmata nell'ambito della Missione 1 e Componente 3 su Turismo e cultura | Il programma di sostegno promuove il turismo sostenibile alternativo nelle aree rurali, incentivando anche le attività agroalimentari |
| Tutela e valorizzazione dell'architettura e del paesaggio rurale | 0,6 miliardi di euro Programmata nell'ambito della Missione 1 e Componente 3 su Turismo e cultura | Erogazione di sostegni per chi investe nella ristrutturazione e valorizzazione di edifici rurali e strutture agricole in situazioni di degrado e abbandono, in modo da favorire il turismo sostenibile nelle zone rurali e la valorizzazione della produzione agricola |
| Sviluppo logistica per i settori agro-alimentare, pesca, acquacoltura, silvicoltura, floricoltura e vivaismo | 0,8 miliardi di euro Programmata nell'ambito della Missione 2 Componente 2, sviluppare una filiera agro-alimentare sostenibile | Sono finanziati investimenti per ridurre l'impatto ambientale del sistema di trasporto agroalimentare, migliorare le capacità di stoccaggio, potenziare le esportazioni, migliorare l'accessibilità delle aree rurali ai servizi ed ai mercati, garantire la tracciabilità dei prodotti |
| Parco agri-solare | 1,5 miliardi di euro Programmata nell'ambito della Missione 2 Componente 2, sviluppare una filiera agro-alimentare sostenibile | Promuove l'ammodernamento e l'utilizzo dei tetti degli edifici agricoli ed agroindustriali per la produzione di energia rinnovabile (installazione di pannelli solari) |
| Innovazione e meccanizzazione nel settore agricolo e alimentare | 0,5 miliardi di euro Programmata nell'ambito della Missione 2 Componente 2, sviluppare una filiera agro-alimentare sostenibile | Previsti aiuti in conto capitale per l'ammodernamento dei macchinari agricoli e l'introduzione dell'agricoltura di precisione. Sono erogati contributi per migliorare i processi di trasformazione agroalimentare, in particolare per l'olio d'oliva |
| Sviluppo agro-voltaico | 1,1 miliardi di euro Programmata nell'ambito della Missione 2 e Componente 2, energie rinnovabili | Sono finanziati investimenti per sistemi ibridi di agricoltura e produzione di energia, anche con impianti fotovoltaici su attività agricole sottostanti |
| Sviluppo biometano | 1,92 miliardi di euro Programmata nell'ambito della Missione 2 e Componente 2, energie rinnovabili | Contributi per riconvertire e migliorare l'efficienza degli impianti di biogas agricoli esistenti e realizzare nuovi impianti per la produzione di biometano |
| Intervento nella resilienza dell'agrosistema irriguo per una migliore gestione delle risorse idriche | 0,88 miliardi di euro Programmata nell'ambito della Missione 2 e Componente 4 sulla tutela del territorio e delle risorse idriche | Previsti investimenti infrastrutturali sulle reti e sui sistemi irrigui per aumentare e rendere costante la disponibilità di acqua per l'irrigazione |
| Intervento dei contratti di filiera e distretto | 1,2 miliardi di euro Incluso nella Programmazione complementare | Si tratta di progetti di investimento collettivi attuati dal Mipaaf, con finanziamenti a favore delle imprese agricole, alimentari, silvicole, della pesca e acquacoltura, del florovivaismo |

diretto o indiretto riguardano il sistema agro-alimentare. La prima e più importante finanzia con 1,2 mld di euro i **contratti di filiera e di distretto** attuati dal Mipaaf. Beneficiano della misura le imprese attive nei settori agroalimentare, pesca e acquacoltura, silvicoltura, floricoltura e vivaismo che realizzano progetti di investimento collettivi.

La seconda è un supplemento di 4,48 mld di euro alla misura **Transizione 4.0** e la terza riguarda il miglioramento dell'accessibilità e della sicurezza delle **strade delle aree interne** del paese (300 mln di euro).

TORNANDO AL PNRR, LE MISURE TIPICAMENTE AGRICOLE sono contenute nella **Missione 2**, dedicata a rivoluzione verde e transizione ecologica, all'interno della quale c'è la componente dell'**economia circolare** ed

agricoltura sostenibile con 5,27 mld di euro. Allo **sviluppo della filiera agroalimentare** sono assegnati 2,8 mld di euro articolati in tre progetti specifici che riguardano la logistica, il Parco Agrisolare e gli incentivi alla meccanizzazione.

Oltre al progetto Parco Agrisolare, ci sono altre due misure rivolte alla produzione di energia rinnovabile. La prima è lo sviluppo agro-voltaico che ha l'obiettivo di diffondere impianti di medie e di grandi dimensioni, utilizzando sistemi ibridi dove l'attività agricola e la produzione di energia convivono, senza però compromettere l'utilizzo dei terreni a fini produttivi. L'altro progetto è lo sviluppo del biometano da veicolare nella rete gas. Uno

degli obiettivi è di riconvertire e migliorare l'efficienza degli impianti biogas agricoli esistenti verso la produzione totale o parziale di biometano da utilizzare nel settore industriale, residenziale, terziario e dei trasporti. La misura prevede di erogare un contributo a fondo perduto per coprire il 40% del costo dell'investimento.

Da segnalare infine uno stanziamento di 850 mln di euro per investimenti nella **resilienza dell'agrosistema irriguo**, in modo da migliorare la gestione delle risorse idriche. Con tale intervento si intende finanziare investimenti di tipo infrastrutturale sia sulle reti che sui sistemi irrigui, in modo da avere una maggiore e più co-

stante disponibilità di acqua per l'irrigazione.

NEI GIORNI SCORSI IL MINISTERO delle politiche agricole ha diffuso un documento che illustra i progetti che riguardano il sistema agroalimentare, fornendo delle anticipazioni sugli strumenti che saranno utilizzati, sulle modalità applicative, sulla tipologia di incentivo concesso ai beneficiari e sull'entità del contributo.

Uno dei progetti a cui il **Mipaaf** tiene molto, ma che al momento non risulta incluso in quelli finanziati, riguarda la **digitalizzazione del sistema informativo agricolo nazionale (SIAN)**. L'intenzione è di rafforzare la connettività ed integrare tutte le strutture territoriali, le reti ed i sistemi informativi a servizio dell'agricoltura italiana.

© Riproduzione riservata

