

# Gli eco-investimenti trainano la crescita delle imprese green

**L'ANALISI** Gli effetti positivi sul territorio: maggior dinamismo sui mercati esteri, una propensione più elevata all'aumento del fatturato e delle assunzioni, oltre a una maggiore capacità di creare associazioni e fare rete

**CORRADO BINACCHI**

c.binacchi@gazzettadimantova.it

Nel quinquennio 2018-2022, più di 1 impresa (extra-agricola) su 3 ha effettuato eco-investimenti (510.830 unità, pari al 35,1%), 2 imprese su 5 nell'industria manifatturiera (95.410 unità, pari al 40,8%). Lo dicono i dati di "GreenItaly 2023", il rapporto su un'economia a misura d'uomo contro le crisi pubblicato da Fondazione Symbola.

## I dati

Il raffronto con il periodo di rilevazione precedente (2014-2018) evidenzia una crescita delle imprese eco-investigatrici (l'incidenza sul totale delle imprese passa dal 24,9% del primo periodo al 35,1%). Nel settore agricolo, la percentuale delle imprese che hanno effettuato eco-investimenti risulta essere pari al 41% per le imprese del settore agricoltura (coltivazione e allevamento), mentre percentuali più ridotte si registrano per le imprese della silvicoltura (23%) e della pesca (31%).

## Le ragioni

Guardando alle performance economiche si comprendono meglio le ragioni che spingono le imprese a investire in prodotti e tecnologie verdi. Secondo il rapporto, infatti, le imprese eco-investigatrici sono più dinamiche sui mercati esteri rispetto a quelle che non investono (il 30% delle prime prevede un aumento nelle esportazioni nel 2023, contro un più ridotto 20% di quelle che non hanno investito), prevedono in un numero maggiore un aumento del fatturato

(47% contro 40%) e delle assunzioni (29% contro 19%) e hanno inoltre una maggiore capacità di creare associazioni e fare rete.

## Le dimensioni

L'analisi per classi dimensionali della distribuzione delle imprese eco-investigatrici conferma l'esistenza di una correlazione tra propensione ad investire e dimensione d'impresa. Si tratta, ormai, di un dato consolidato che emerge già da numerose rilevazioni. Nello specifico, nel quinquennio 2018-2022 la classe dimensionale meno dinamica sotto questo profilo è la più piccola tra quelle osservate (da 1 a 9 dipendenti) con il 31,5% di imprese che hanno effettuato eco-investimenti sul totale delle imprese della classe. La classe più dinamica, invece, è quella che comprende le medio-grandi imprese (250-499 dipendenti), dove nel periodo 2018-2022 l'incidenza delle imprese che ha effettuato investimenti in tecnologie verdi è del 55,7%. Tutte le classi dimensionali che coinvolgono imprese con almeno 50 addetti presentano comunque una quota superiore al 50%.

## Lombardia top

A livello regionale, anche nel quinquennio 2018-2022 la Lombardia si afferma come la regione con il maggior numero di imprese eco-investigatrici, 88.020 unità, (17,2% del totale nazionale). Come per la rilevazione che ha interessato gli anni tra il 2017 ed il 2021, si confermano come regioni più attive sotto questo profilo il Veneto (47.110 imprese eco-investigatrici), la Campania (44.530 unità), il Lazio (44.490 unità) e l'Emilia-Romagna (42.520 unità). In queste cinque regioni è concentrato il 52,2% (era

51,7% nella precedente rilevazione) delle imprese che nel quinquennio hanno effettuato investimenti green. E Mantova? Oltre tremila le imprese (fonte dati Fondazione Symbola e [Unioncamere](#)) che investono nel green, con un'incidenza del 33,4% sulle imprese della provincia. Nel ranking italiano, Mantova si piazza al 56esimo posto.

## La competitività

Le imprese green-oriented – che compiono investimenti in processi e prodotti a maggior risparmio energetico, idrico e/o a minor impatto ambientale – risultano più competitive rispetto alle imprese non eco-investigatrici. Questo è quanto emerge da un'indagine condotta dal Centro Studi delle [Camere di commercio](#) Guglielmo Tagliacarne e [Unioncamere](#) che ha coinvolto circa 2.500 imprese manifatturiere. Il 43% delle imprese che ha realizzato investimenti green, infatti, si attende un incremento della produzione, superando di 7 punti percentuali la quota delle imprese non eco-investigatrici. Analogamente, risulta più elevata tra le eco-investigatrici la percentuale di imprese che si aspetta un aumento del fatturato, pari al 47% dei casi (40% per le imprese che non investono nel green).

## Il digitale

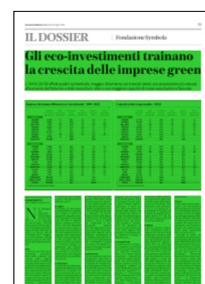
In questo contesto, è importante sottolineare come le imprese che investono nella transizione ecologica siano anche più propense ad effettuare investimenti in tecnologie digitali 4.0 rispetto a quelle che non effettuano eco-investimenti (Figura 14). Più nel dettaglio, nel triennio 2023-2025 il 67% delle imprese green prevede di effettuare investimenti in tecno-

logie digitali, a fronte del 42% delle imprese che non sono green-oriented. La lieve flessione registrata dalle imprese green rispetto al periodo precedente (erano il 70%) non deve tuttavia preoccupare: la complessità del quadro macro-economico attuale ha infatti spinto le imprese ad una maggiore prudenza sui piani di investimento futuri.

## Il lavoro

Anche relativamente agli occupati e alle esportazioni, la quota di imprese che dichiara un incremento della performance nel 2023 è maggiore tra le imprese green-oriented. In particolare, il 29% delle imprese green prevede un aumento del numero di occupati (19% non investigatrici), mentre il 30% ipotizza un aumento delle esportazioni (20% non investigatrici).

Secondo lo studio, nel 2022, le attivazioni programmate di green jobs sono state pari a 1.816.120, ossia il 35,1% delle attivazioni totali previste nell'anno (circa 5,2 milioni), con un incremento di 215.660 unità rispetto alla precedente rilevazione. Mantova? Oltre 15mila i contratti relativi a green jobs, con un'incidenza del 41,8% sul totale della provincia. Numeri che valgono il 34esimo posto nella classifica italiana. Nel 2022 – su un totale di quasi 5,2 milioni di attivazioni previste nel mercato del lavoro – le competenze green sono state ritenute necessarie nell'81,1% dei casi, per 4,2 milioni di attivazioni.



## Imprese che hanno effettuato eco-investimenti - 2018-2021

	Imprese investono nel green (v.a.)*	Rank graduatoria province it.	Incidenze % su tot. provincia	Rank graduatoria province it.	DS118 Quote % sul totale Italia	Rank graduatoria province it.
<b>VENETO</b>						
VERONA	9.230	11	36,7	37	1,8	11
VICENZA	8.380	14	36,0	45	1,6	14
BELLUNO	1.590	88	32,6	79	0,3	88
TREVISO	8.560	13	37,3	30	1,7	13
VENEZIA	7.650	17	32,7	78	1,5	17
PADOVA	10.000	9	38,5	22	2,0	9
ROVIGO	1.710	85	30,6	93	0,3	85
<b>VENETO</b>	<b>47.110</b>	<b>2</b>	<b>35,9</b>		<b>9,2</b>	
<b>NORD-EST</b>	<b>112.380</b>		<b>36,8</b>		<b>22,0</b>	
<b>LOMBARDIA</b>						
VARESE	7.060	22	34,7	55	1,4	22
COMO	5.290	31	36,9	31	1,0	31
SONDRIO	1.520	91	30,7	91	0,3	91
MILANO	30.150	2	32,4	80	5,9	2
BERGAMO	10.280	8	36,9	32	2,0	8
BRESCIA	12.600	5	36,2	43	2,5	5
PAVIA	3.690	44	35,2	52	0,7	44
CREMONA	2.820	63	37,4	28	0,6	63
<b>MANTOVA</b>	<b>3.070</b>	<b>56</b>	<b>33,4</b>	<b>70</b>	<b>0,6</b>	<b>56</b>
LECCO	2.930	61	37,3	29	0,6	61
LODI	1.500	93	35,2	53	0,3	93
MONZA	7.120	21	34,6	60	1,4	21
<b>LOMBARDIA</b>	<b>88.020</b>	<b>1</b>	<b>34,5</b>		<b>17,2</b>	
<b>NORD-OVEST</b>	<b>139.430</b>		<b>35,3</b>		<b>27,3</b>	
<b>ITALIA</b>	<b>510.830</b>		<b>35,1</b>		<b>100,0</b>	

\* I valori sono arrotondati alle decine

## Contratti relativi a green jobs - 2022

	Contratti green jobs (v.a.)*	Rank graduatoria province it.	Incidenze % su totale provincia	Rank graduatoria province it.	DS118 Quote % sul totale Italia	Rank graduatoria province it.
<b>VENETO</b>						
VERONA	37.570	9	35,4	44	2,1	9
VICENZA	35.350	12	41,6	18	1,9	12
BELLUNO	7.480	68	29,3	82	0,4	68
TREVISO	36.390	10	44,7	5	2,0	10
VENEZIA	23.560	19	25,2	91	1,3	19
PADOVA	35.850	11	40,3	23	2,0	11
ROVIGO	9.030	61	40,9	20	0,5	61
<b>VENETO</b>	<b>185.240</b>	<b>2</b>	<b>36,9</b>		<b>10,2</b>	
<b>NORD-EST</b>	<b>440.660</b>		<b>35,4</b>		<b>24,3</b>	
<b>LOMBARDIA</b>						
VARESE	22.540	21	37,4	36	1,2	21
COMO	15.600	32	32,5	60	0,9	32
SONDRIO	4.680	88	25,0	94	0,3	88
MILANO	186.360	1	41,0	19	10,3	1
BERGAMO	46.120	6	44,1	8	2,5	6
BRESCIA	59.620	5	43,3	13	3,3	5
PAVIA	13.800	38	38,1	32	0,8	38
CREMONA	11.240	52	39,4	26	0,6	52
<b>MANTOVA</b>	<b>15.080</b>	<b>34</b>	<b>41,8</b>	<b>17</b>	<b>0,8</b>	<b>34</b>
LECCO	11.360	51	43,5	12	0,6	51
LODI	6.390	78	46,4	3	0,4	78
MONZA	28.390	16	41,9	16	1,6	16
<b>LOMBARDIA</b>	<b>421.170</b>	<b>1</b>	<b>40,8</b>		<b>23,2</b>	
<b>NORD-OVEST</b>	<b>598.250</b>		<b>39,2</b>		<b>32,9</b>	
<b>ITALIA</b>	<b>1.816.120</b>		<b>35,1</b>		<b>100,0</b>	

\* I valori sono arrotondati alle decine