

1. GLI INDICATORI PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE: QUADRO GENERALE¹

1.1 Introduzione al Rapporto

Con l'ottava edizione del Rapporto Istat sugli Obiettivi di Sviluppo Sostenibile (*Sustainable Development Goals - SDGs*) vengono diffuse 320 misure statistiche (di cui 300 uniche, cioè associate a un solo Goal), connesse a 148 indicatori dell'insieme proposto dall'*Inter Agency Expert Group on SDGs* delle Nazioni Unite (UN-IAEG-SDGs) per il monitoraggio a livello globale degli avanzamenti dell'Agenda 2030. Il Rapporto è coordinato e realizzato dall'Istat con la collaborazione di numerosi enti del Sistema statistico nazionale (Sistan) ed esterni al Sistan, che hanno fornito un contributo essenziale per l'elaborazione delle misure e realizzato anche alcuni approfondimenti di analisi².

Dal suo avvio nel dicembre 2016, il Sistema Istat-SDGs è in continua evoluzione, sia a seguito di miglioramenti nella produzione delle misure all'interno del Sistema Statistico nazionale, sia per avanzamenti metodologici nell'ambito delle attività dell'UN-IAEG-SDGs.

Le misure statistiche Istat-SDGs³ vengono diffuse due volte all'anno sulla piattaforma Istat dedicata⁴ (Figura 1.1).

1 Questo Capitolo è stato curato da Francesco Gosetti, Leopoldo Nascia, Paola Ungaro e Alberto Violante e ha contribuito Cristina Dell'Aquila.

2 Le misure statistiche sono state elaborate attraverso le collaborazioni sviluppate sia nell'ambito del Sistema statistico nazionale (Sistan) sia con istituzioni esterne al Sistan. In particolare: ASviS, Banca d'Italia, Consob, CREA, ENEA, FAO, GSE S.p.A, Inail, Inapp, Invalsi, INGV, ISPRA, ISS, Ministero degli Affari Esteri e della Cooperazione Internazionale, Ministero dell'Agricoltura della sovranità alimentare e delle foreste, Ministero della Giustizia, Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali, Ministero della Salute, Ministero dell'Economia e delle Finanze, Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica, Ministero dell'Interno, Ministero dell'Istruzione e del Merito, Ministero dell'Università e Ricerca, Ministero delle Infrastrutture e dei trasporti, Presidenza del Consiglio dei Ministri - Dipartimento Pari Opportunità, Terna S.p.A, UNRAE.

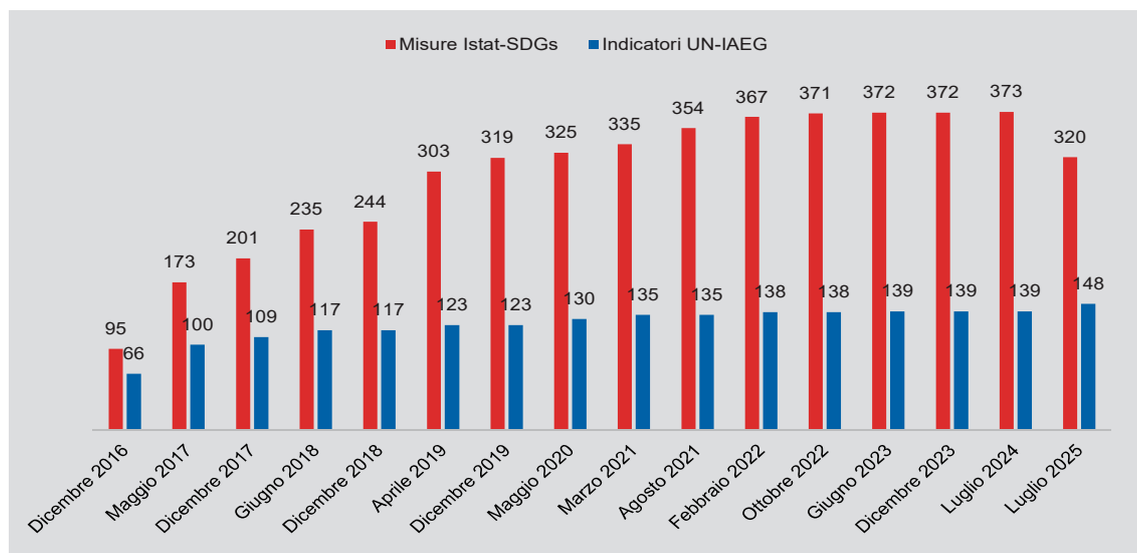
3 Le misure statistiche nazionali per gli SDGs sono a cura di: Domenico Adamo, Marina Attili, Giordana Baldassarre, Barbara Baldazzi, Ciro Baldi, Tiziana Baldoni, Alessandra Battisti, Eugenia Bellini, Donatella Berna, Elisa Berntsen, Flavio Biasciucci, Danilo Birardi, Emanuela Bologna, Silvia Bruzzone, Alessandra Burgio, Claudia Buseti, Alessandra Capobianchi, Tania Cappadozzi, Raffaella Cascioli, Cinzia Castagnaro, Livia Celardo, Raffaella Chiocchini, Marilena Ciarallo, Paola Conigliaro, Carmen Federica Conte, Cinzia Conti, Luigi Costanzo, Stefania Cuicchio, Barbara Dattilo, Daniela De Francesco, Viviana De Giorgi, Elisabetta Del Bufalo, Clodia Delle Fratte, Valeria de Martino, Andrea De Panizza, Alessia D'Errico, Lorenzo Di Biagio, Claudia Di Priamo, Silvia Di Sante, Mascia Di Torrice, Gabriella Donatiello, Alessandro Faramondi, Aldo Femia, Angela Ferruzza, Luisa Frova, Flora Fullone, Lidia Gargiulo, Silvana Garozzo, Roberto Gismondi, Francesco Gosetti, Donatella Grassi, Gianluca Grauso, Valentina Joffre, Antonino Laganà, Sandra Lalli, Francesca Lariccia, Marzia Loghi, Silvia Lombardi, Renato Magistro, Cecilia Manzi, Sandra Maresca, Valeria Mastrostefano, Maria Liviana Mattonetti, Manuela Michelini, Giulia Milan, Costantino Milanese, Alessandra Milani, Silvia Montecolle, Maria Giuseppina Muratore, Leopoldo Nascia, Alessandra Nurra, Sante Orsini, Fernanda Panizon, Claudio Paolantoni, Federica Pintaldi, Iliaria Piscitelli, Maria Elena Pontecorvo, Sabrina Prati, Gaetano Proto, Simona Ramberti, Chiara Rossi, Mariangela Sabato, Maria Teresa Santoro, Miria Savioli, Lucilla Scarnicchia, Giovanni Seri, Silvia Simeoni, Sabrina Sini, Vincenzo Spinelli, Andrea Spizzichino, Carmela Squarcio, Simona Staffieri, Iliaria Straccamore, Giovanna Tagliacozzo, Stefania Taralli, Stefano Tersigni, Alessandra Tinto, Azzurra Tivoli, Caterina Torelli, Francesco G. Truglia, Angelica Tudini, Paola Ungaro, Giusy Vetrella, Donatella Vignani, Alberto Violante, Laura Zannella, Silvia Zannoni.

4 Cfr. Istat, "Gli indicatori dell'Istat per gli obiettivi di sviluppo sostenibile". Area web dedicata. <https://www.istat.it/statistiche-per-temi/focus/benessere-e-sostenibilita/obiettivi-di-sviluppo-sostenibile/gli-indicatori-istat/>.

Questa sedicesima occasione di diffusione è accompagnata da importanti novità.

Dopo la revisione del 2020, nel corso del 2024 il *framework* UN-IAEG-SDGs è stato sottoposto a una seconda *Comprehensive Review* ratificata alla 56^a sessione della Commissione statistica delle Nazioni Unite nel marzo 2025⁵. Nella nuova versione, il sistema si compone di 251 indicatori, 234 dei quali unici (non ripetuti in più Goal), classificati in due livelli: 161 appartengono al *Tier I* (con metodologia ben definita e dati regolarmente prodotti da almeno il 50% dei paesi), 60 appartengono al *Tier II* (con metodologia già delineata, ma dati non ancora prodotti regolarmente), 8 si basano su più componenti di diversi livelli e 5 sono attualmente in fase di valutazione⁶.

Figura 1.1 - Misure statistiche Istat-SDGs e indicatori UN-IAEG-SDGs per occasione di diffusione (numero)



La *Comprehensive Review* del 2025 ha rappresentato lo stimolo per avviare un ampio processo di ristrutturazione del Sistema Istat-SDGs, condotto – nel corso dell'ultimo anno – in collaborazione con le istituzioni del Sistan che partecipano alla sua alimentazione. Il generale quadro informativo è stato sottoposto a un esame puntuale nell'ambito di un percorso di riflessione metodologica che ha portato all'individuazione degli indicatori da eliminare, modificare o integrare, con il duplice obiettivo, da una parte, di ampliare il sistema per la copertura degli indicatori UN-IAEG-SDGs non ancora rappresentati e, dall'altra, di eliminare misure statistiche ridondanti od obsolete, sostituendole con altre basate su nuove fonti e/o metodologie di stima o che rispondessero a nuove esigenze informative. I principi trasversali che hanno guidato la ristrutturazione rinviano all'esigenza di migliorare ulteriormente la qualità di dati e metadati, e di ampliare il più possibile le classificazioni adottate per ciascuna misura, al fine di consentire un monitoraggio puntuale dell'uniformità dello stato di avanzamento delle diverse realtà territoriali, sociali ed economiche, nel rispetto del principio cardine dell'Agenda 2030 "Leaving no one behind".

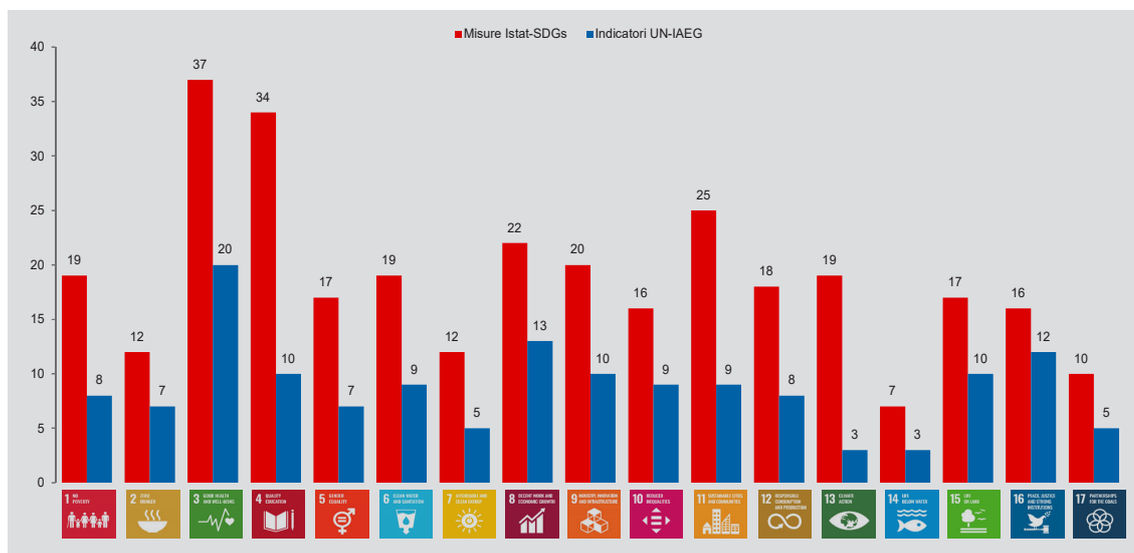
A seguito di questo processo di ristrutturazione, sono state eliminate 76 misure statistiche e ne sono state introdotte 36 nuove. Alcune delle nuove misure sono andate a sostituire misure eliminate; altre sono state introdotte per aumentare il livello di copertura degli indicatori UN-IAEG-SDGs, aumentati di 9 unità⁷ (Figura 1.2). Rispetto al rilascio di luglio 2024, in questa sedicesima diffusione, chiusa con le informazioni disponibili al 7 luglio 2025, sono state aggiornate 221 misure statistiche.

5 Cfr. https://unstats.un.org/UNSDWebsite/statcom/session_56/documents/2025-6-SDG-IAEG-E.pdf.

6 Cfr. <https://unstats.un.org/sdgs/iaeg-sdgs/tier-classification/>

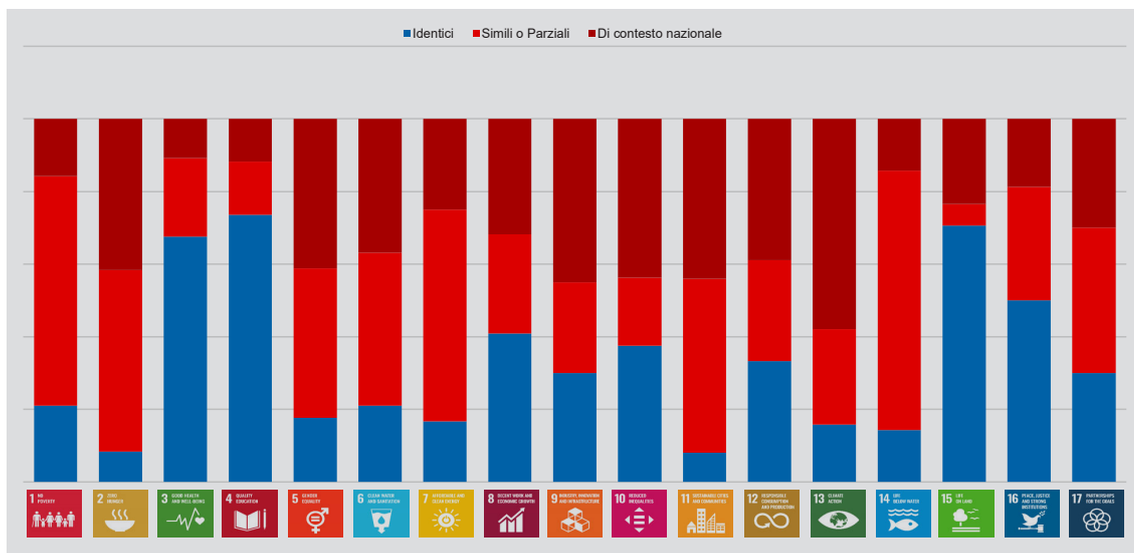
7 Si tratta di 3.1.1, 3.1.2, 8.9.2, 10.4.2, 10.5.1, 10.c.1, 16.10.1, 16.6.1 e 16.9.1.

Figura 1.2 - Misure statistiche Istat-SDGs e indicatori UN-IAEG-SDGs per Goal (numero)



Le misure identiche agli indicatori richiesti da UN-IAEG sono 120, quelle simili o parziali sono 104, quelle specifiche per il contesto nazionale sono 96, in proporzione variabile a seconda dei Goal (Figura 1.3).

Figura 1.3 - Misure statistiche Istat-SDGs per tipologia



Le misure statistiche Istat-SDGs presentano numerosi punti di contatto con il sistema degli indicatori di Benessere Equo e Sostenibile (BES)⁸ e con gli indicatori BES utilizzati nel Documento di Economia e Finanza (DEF)⁹: le misure che il sistema SDGs condivide con il sistema BES sono infatti 57.

8 Cfr. <https://www.istat.it/statistiche-per-temi/focus/benessere-e-sostenibilita/la-misurazione-del-benessere-bes/gli-indicatori-del-bes/>.

9 Cfr. <https://www.istat.it/statistiche-per-temi/focus/benessere-e-sostenibilita/la-misurazione-del-benessere-bes/il-bes-nel-def/>.

Il quadro di insieme degli SDGs è trattato nel paragrafo 1.2, mentre l'approfondimento territoriale viene presentato nel paragrafo 1.3, arricchito, in questa edizione di un'analisi puntuale del posizionamento delle regioni rispetto alla situazione media nazionale. Nel paragrafo 1.4, infine, vengono presentati i principali risultati relativi a ciascun Goal.

Nel Capitolo 2 vengono fornite analisi più dettagliate riferite ai singoli Goal, anche quest'anno corredato da approfondimenti a cura di studiosi e rappresentanti delle istituzioni che contribuiscono alla produzione dell'informazione statistica per la misurazione dello sviluppo sostenibile.

Le tavole riassuntive presentate nel Capitolo 2 alla fine di ciascun Goal riportano l'evoluzione temporale di ciascuna misura statistica: i valori riferiti all'ultimo anno disponibile (di norma 2023 o 2024) sono stati confrontati con quelli relativi all'anno precedente (breve periodo) e a dieci anni prima (lungo periodo), classificando le relative variazioni come in "miglioramento" (colore verde), "stabilità" (colore giallo) o "peggioramento" (colore rosso)¹⁰. Per misurare l'andamento delle disuguaglianze a livello interregionale, inoltre, sono proposte specifiche misure di convergenza nel tempo tra le regioni¹¹. Le frecce rappresentate nell'ultima colonna delle tavole segnalano i progressi (colore verde), la stabilità (colore giallo) oppure i peggioramenti (colore rosso) nel processo di convergenza tra le regioni. Si segnala, tuttavia, che progressi verso una maggiore convergenza tra regioni non determinano necessariamente un miglioramento complessivo delle regioni nel percorso di avvicinamento agli SDGs; per questo motivo è importante integrare la lettura delle disuguaglianze regionali con quella dell'evoluzione temporale delle misure statistiche.

Il Capitolo 3, infine, presenta analisi mirate all'approfondimento comparativo delle evoluzioni dell'Italia e dell'UE27 a partire dal 2015, anno di approvazione dell'Agenda 2030, accanto al posizionamento del nostro Paese rispetto alle principali economie dell'Unione e all'UE stessa.

Il Rapporto è accompagnato da una infografica, da un cruscotto che permette una navigazione tra le misure statistiche e dai corrispondenti file di dati e metadati. Tutta la documentazione è disponibile online alla seguente pagina web del sito dell'Istat: <https://www.istat.it/statistiche-per-temi/focus/benessere-e-sostenibilita/obiettivi-di-sviluppo-sostenibile/>.

1.2 I progressi degli SDGs

A distanza di dieci anni dal varo dell'Agenda 2030 e di cinque dalla scadenza temporale individuata per la sua realizzazione, i progressi verso gli SDGs, pur rilevanti in molti casi, non risultano nel complesso dei paesi avanzati e in via di sviluppo all'altezza delle aspettative.

¹⁰ La rappresentazione sintetica delle tendenze misurate dagli indicatori viene realizzata attraverso il calcolo delle loro variazioni nel breve termine (di norma t su $t-1$) e nel lungo termine (di norma t su $t-10$). Le variazioni sono quindi classificate in base ai valori di un Tasso Composto di Crescita Annuale (TCCA), calcolato come $TCCA = \left(\frac{y_t}{y_{t-10}}\right)^{\frac{1}{10}} - 1$, dove t_0 è l'anno-base, t è l'anno considerato e y il valore dell'indicatore nei due anni. Per gli indicatori con verso positivo (cioè quelli il cui incremento indica un avvicinamento agli obiettivi) la tendenza di lungo periodo è considerata: in miglioramento, se $TCCA > 0,5\%$; stabile, se $-0,5\% \leq TCCA \leq 0,5\%$; in peggioramento, se $TCCA < -0,5\%$. Per il breve periodo si considera una soglia di $\pm 1\%$. La scala si applica, naturalmente, in senso inverso per gli indicatori con verso negativo.

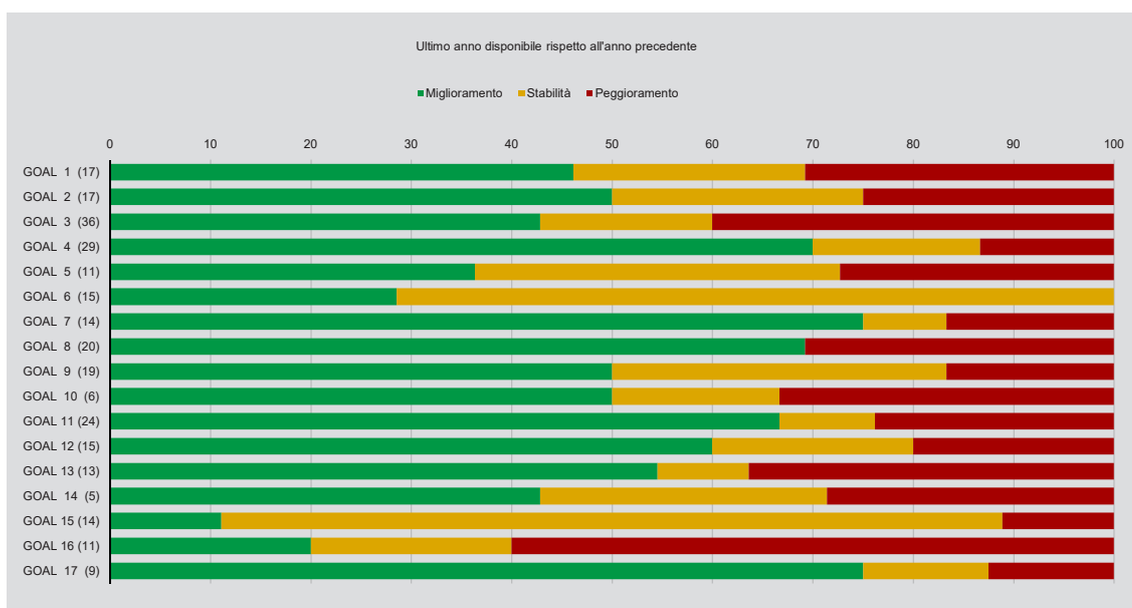
¹¹ Per ogni misura statistica disaggregata a livello regionale e presente in serie storica, è stato calcolato il rapporto tra il coefficiente di variazione CV_t dei valori regionali al tempo t e quello rilevato dieci anni prima (CV_{t-10}). La misura di variazione della disuguaglianza relativa (data dal rapporto tra CV_t e CV_{t-10}) viene mediata nel periodo, e variata di segno per tenere conto della polarità negativa del coefficiente di variazione (più è piccolo e più è bassa la disparità regionale), ottenendo il Tasso Annualizzato di Convergenza (TAC). La disuguaglianza relativa è quindi classificata come: in miglioramento (convergenza tra le regioni, diminuzione della disuguaglianza), se $TAC > 0,5\%$; stabile, se $-0,5\% \leq TAC \leq 0,5\%$; in peggioramento (divergenza tra le regioni, aumento della disuguaglianza), se $TAC < -0,5\%$. Per il calcolo dei valori di disuguaglianza relativa si applicano alcuni accorgimenti: (a) in caso di valori mancanti per le Province autonome di Trento o Bolzano/Bozen si imputano i dati della regione Trentino-Alto Adige/Südtirol (se disponibili); (b) in caso di valori mancanti per alcune (ma non tutte) le regioni si procede comunque al calcolo del coefficiente di variazione utilizzando solo i dati regionali disponibili.

Il *Sustainable Development Goals Report 2025* delle Nazioni Unite¹² ha lanciato un segnale di allarme, sottolineando come, senza interventi straordinari, lo scenario più probabile nei prossimi cinque anni è il fallimento su larga scala degli SDGs. Il percorso dell'ultimo decennio è stato infatti segnato da shock esogeni – la crisi pandemica, l'aumento delle tensioni geopolitiche, la spirale inflazionistica innescata dall'incremento dei prezzi dei prodotti energetici – che hanno condizionato negativamente i percorsi di avanzamento e recupero a livello globale, nazionale e territoriale, sottraendo rilevanti risorse alla promozione dello sviluppo sostenibile.

L'importanza del contributo finanziario allo sviluppo sostenibile è stata ribadita nell'ambito della V Conferenza ONU sul Finanziamento allo Sviluppo (FFD4), tenutasi a Siviglia dal 30 giugno al 3 luglio 2025¹³. L'accordo di Siviglia – sottoscritto, sebbene in maniera non vincolante, da tutti i paesi dell'ONU a eccezione degli Stati Uniti – prevede per il prossimo decennio riforme nel finanziamento allo sviluppo improntate a principi di solidarietà globale, che consentano di reindirizzare i flussi finanziari verso gli SDGs, l'attuazione dell'Accordo di Parigi sul clima e le numerose iniziative internazionali, segnate da un critico rallentamento. Ambiziosi pacchetti fiscali, riforme del debito e una piattaforma operativa per attuare l'Agenda 2030 rappresentano il *core* di un piano globale mirato a rilanciare e rendere più giusti, trasparenti e sostenibili il finanziamento allo sviluppo, la lotta alla povertà e la transizione ecologica, soprattutto nei paesi più fragili e per le categorie più vulnerabili quali le donne e i giovani.

L'andamento nel tempo verso gli obiettivi di sviluppo sostenibile in Italia – analizzato a partire dalle 240 misure statistiche che presentano sufficienti informazioni in serie storica – restituisce un quadro variegato che sottolinea, nel complesso, l'esigenza di un'accelerazione. Nonostante una quota maggioritaria di misure risulti in miglioramento, sia nell'ultimo anno (oltre il 50%) sia nel decennio (oltre il 60%), oltre il 20% delle misure sono caratterizzate da stagnazione sia nel breve sia nel lungo periodo, e peggioramenti si evidenziano soprattutto nel breve periodo (più di una misura su quattro), ma anche nel lungo (oltre il 15% nell'arco del decennio).

Figura 1.4 - Evoluzione temporale di breve periodo delle misure statistiche per Goal (a)



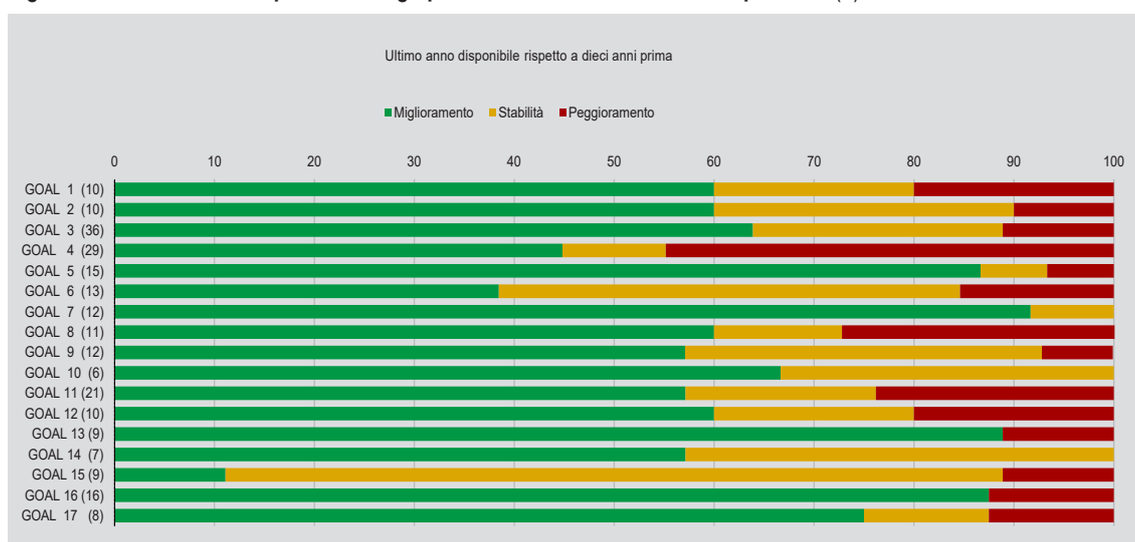
(a) Accanto a ciascun Goal viene indicato tra parentesi il numero di misure statistiche utilizzate per il calcolo.

12 Cfr. United Nations. 2025. *The Sustainable Development Goals Report 2025*. <https://unstats.un.org/sdgs/report/2025/>.

13 Cfr. [https://financing.desa.un.org/ffd4?_gl=1*cv7an7*_ga*MTY0MDIxMTMzNi4xNjgyNjc1OTQx*_ga_TK9BQL5X7Z*_czE3NTE1NjI2MjUkbzE3JGcwJHQxNzUxNTYyNjI1JGo2MCRsMCRoMA..*_ga_S5EKZKS878*_czE3NTE1NjI2MjUkbzE3JGcwJHQxNzUxNTYyNjI1JGo2MCRsMCRoMA..*_ga_S5EKZKS878*_czE3NTE1NjI2MjUkbzE3JGcwJHQxNzUxNTYyNjI1JGo2MCRsMCRoMA..*_ga_S5EKZKS878*_czE3NTE1NjI2MjUkbzE3JGcwJHQxNzUxNTYyNjI1JGo2MCRsMCRoMA..](https://financing.desa.un.org/ffd4?_gl=1*cv7an7*_ga*MTY0MDIxMTMzNi4xNjgyNjc1OTQx*_ga_TK9BQL5X7Z*_czE3NTE1NjI2MjUkbzE3JGcwJHQxNzUxNTYyNjI1JGo2MCRsMCRoMA..*_ga_S5EKZKS878*_czE3NTE1NjI2MjUkbzE3JGcwJHQxNzUxNTYyNjI1JGo2MCRsMCRoMA..*_ga_S5EKZKS878*_czE3NTE1NjI2MjUkbzE3JGcwJHQxNzUxNTYyNjI1JGo2MCRsMCRoMA..)

Nell'ultimo anno disponibile rispetto al precedente (Figura 1.4), i Goal che registrano minori progressi, collocandosi in una situazione di stabilità, quando non di regressione, sono il 15 (Vita sulla terra), il 16 (Pace, giustizia e istituzioni), il 6 (Acqua) e il 5 (Parità di genere), con una percentuale di misure stabili e in peggioramento superiore al 60%, particolarmente elevata per il Goal 15 (89%) e 16 (80%). In particolare, le variazioni negative sono più frequenti nel Goal 16 e nel 3 (Salute), che contano una quota di misure in peggioramento pari, rispettivamente, al 60% e al 40%. I Goal che raccolgono indicatori ambientali si caratterizzano invece per una maggiore inerzia, con un'incidenza di misure stabili pari a oltre i tre quarti nel Goal 15 e di oltre il 70% nel 6 (quest'ultimo in assenza di misure in peggioramento). All'opposto, nell'ultimo anno i Goal 17 (Partnership per gli obiettivi), 8 (Lavoro e crescita economica) e 7 (Energia) registrano un miglioramento più marcato, con oltre i tre quarti di misure con variazione positiva, risultato leggermente superiore a quello dei Goal 4 (Istruzione), 12 (Consumo e produzione responsabili) e 11 (Città sostenibili).

Figura 1.5 - Evoluzione temporale di lungo periodo delle misure statistiche per Goal (a)



(a) Accanto a ciascun Goal viene indicato tra parentesi il numero di misure statistiche utilizzate per il calcolo.

Nel confronto su base decennale (Figura 1.5), si osserva una situazione generalmente migliore: in 14 Goal su 17, almeno il 50% delle misure registra un progresso. Si conferma la situazione di scarso dinamismo dei Goal 15 e 6, secondo andamenti che solo in parte possono essere attribuiti ai tempi lunghi dei fenomeni ambientali. Il Goal 4, nonostante la *performance* positiva dell'ultimo anno, presenta oltre 4 misure su 10 in peggioramento. La percentuale di misure in miglioramento è invece elevata per il Goal 7, il Goal 13 (Lotta al cambiamento climatico), il Goal 16, il Goal 5 e il Goal 17.

1.3 Lo sviluppo sostenibile nelle regioni

Il monitoraggio dei progressi verso gli obiettivi di sviluppo sostenibile a un livello più disaggregato di quello nazionale è quanto mai opportuno, sia alla luce della domanda di statistiche dettagliate a livello territoriale da parte dell'UN-IAEG-SDGs, sia in considerazione della crescente importanza, nel contesto italiano, di iniziative programmatiche a livello subnazionale.

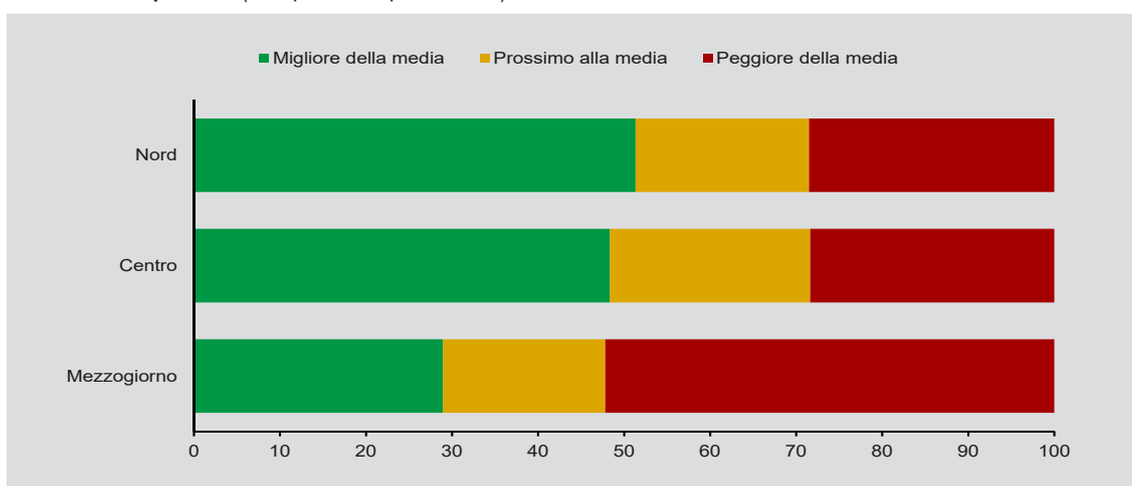
La produzione di misure di disparità è particolarmente utile a fare emergere l'eterogeneità territoriale, ancora largamente presente (cfr. Capitolo 2, tavole riassuntive dei Goal).

In questo paragrafo si propone una visione di insieme del posizionamento delle regioni italiane rispetto alla situazione media del nostro Paese nell'ultimo anno e, a seguire, una sintesi della evoluzione temporale delle regioni nel breve e nel lungo periodo.

Il posizionamento delle regioni rispetto alla media nazionale è analizzato a partire da 183 misure¹⁴, rapportando i valori regionali a quello nazionale, sempre tenendo conto della loro polarità rispetto ai target dell'Agenda 2030 cui si riferiscono, e conteggiando, per ciascuna di esse, le misure in posizione "migliore della media", "prossima alla media" e "peggiore della media"¹⁵.

A livello di ripartizioni geografiche emerge una polarizzazione tra Centro-Nord e Mezzogiorno: nel Nord il 51,2% delle misure mostra valori migliori della media nazionale (48,4% per la ripartizione centrale); all'opposto nel Mezzogiorno il 52,2% risulta in posizione peggiore (Figura 1.6).

Figura 1.6 - Posizionamento delle regioni rispetto alla media italiana per ripartizione geografica. Ultimo anno disponibile (composizioni percentuali)



I Goal che contribuiscono maggiormente all'andamento più sfavorevole delle regioni del Mezzogiorno sono l'8 (Lavoro e crescita economica), il 10 (Ridurre le disuguaglianze), l'1 (Povertà zero) e il 4 (Istruzione), con più del 60% di misure in posizione peggiore rispetto alla media. Nelle regioni del Nord, invece, le più ampie criticità si riscontrano per i Goal 2 (Fame zero), 14 (Vita sott'acqua)¹⁶ e 12 (Consumo e produzione responsabili), che registrano andamenti peggiori della media per almeno la metà delle misure.

Per quanto riguarda le singole regioni, nel Nord, Valle d'Aosta/*Vallée d'Aoste*, Lombardia e Friuli-Venezia Giulia presentano la più alta incidenza (oltre la metà) di misure in posizione di vantaggio rispetto alla media nazionale (Figura 1.7).

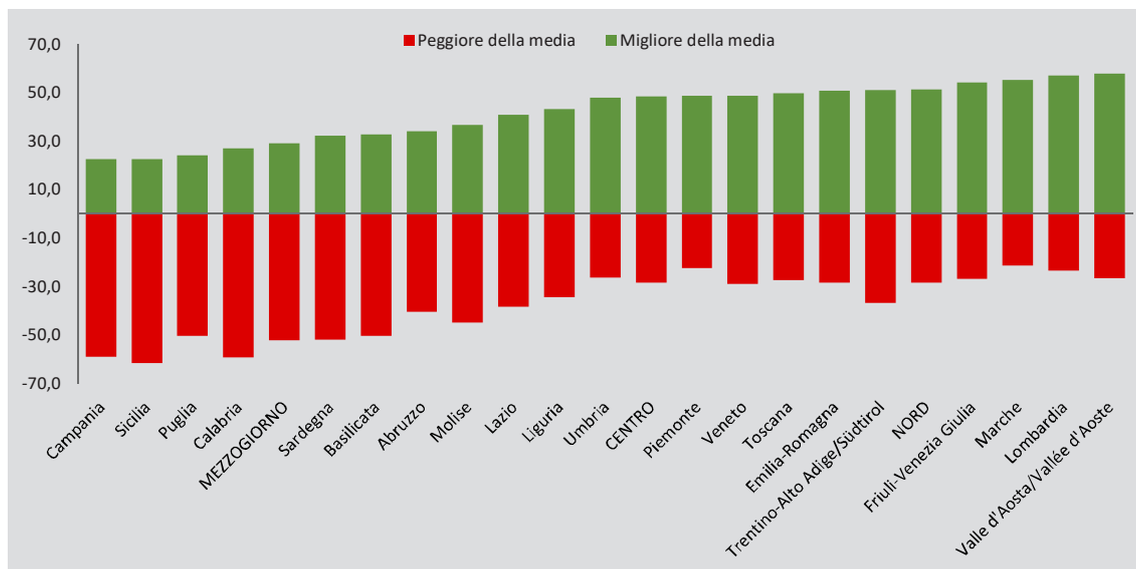
A questo risultato contribuiscono in particolare il Goal 8 e il Goal 1, per i quali tutte le regioni presentano non meno di tre quarti delle misure in posizione di vantaggio (Figura 1.8).

¹⁴ Sono state escluse le misure con aggiornamenti troppo poco recenti, oltre che quelle senza un verso specifico rispetto ai target. Per il Trentino-Alto Adige/*Südtirol* e le Province autonome di Trento e Bolzano/*Bozen*, inoltre, non tutte le misure sono disponibili.

¹⁵ Le misure statistiche considerate sono state trasformate in numeri indice (I_j) con base Italia=100. Ai fini della rappresentazione grafica proposta, la base Italia è stata traslata a 0, con l'effetto di rendere i numeri inferiori alla base, trasformati in modo lineare, in numeri negativi e i numeri superiori alla base in numeri positivi. I numeri indice sono stati classificati come: migliori della media nazionale, se $I_j > 0,5\%$; peggiori se $I_j < -0,5\%$, prossimi alla media se $-0,5\% \leq I_j \leq 0,5\%$.

¹⁶ Per le sole regioni con zone costiere e marine: Liguria, Friuli-Venezia Giulia, Veneto, Emilia-Romagna.

Figura 1.7 - Misure migliori e peggiori rispetto alla media italiana per regione. Ultimo anno disponibile (valori percentuali)



Il Goal 10 e il Goal 6 (Acqua) evidenziano un andamento particolarmente favorevole per l'Emilia-Romagna e le Province autonome di Trento e Bolzano/*Bozen* (in particolare per le migliori condizioni della distribuzione del reddito) e la Valle d'Aosta/*Vallée d'Aoste* e il Trentino-Alto Adige/*Südtirol* (per una maggiore efficienza dell'infrastruttura idrica). La situazione più sfavorevole, all'opposto, si registra per la Liguria, a causa del peggiore andamento delle misure relative al Goal 5 (Parità di genere), in particolare il tasso di abortività volontaria, al Goal 13 (Lotta al cambiamento climatico), per una più elevata esposizione della popolazione al rischio frane, e al Goal 16 (Pace, giustizia e istituzioni), per la particolare criticità legate all'incidenza di detenuti adulti in attesa di primo giudizio.

Nella ripartizione centrale, le Marche (che si collocano in posizione migliore anche rispetto alla media del Nord) e la Toscana si distinguono per la più consistente incidenza di misure in posizione favorevole rispetto al profilo nazionale (rispettivamente 55% e 50%) attribuibile soprattutto ai Goal 1, 8 e 10 ma anche al Goal 2 (Figura 1.9). Il risultato sfavorevole del Lazio è invece riconducibile ai Goal 5, 10 e, in particolare, al Goal 16, per il quale nessuna delle misure considerate raggiunge valori migliori della media nazionale, e si segnala, in particolare, la più elevata incidenza di persone dimoranti non iscritte in anagrafe.

Figura 1.8 - Posizionamento delle regioni del Nord rispetto alla media italiana. Ultimo anno disponibile (numeri indici Italia=100)

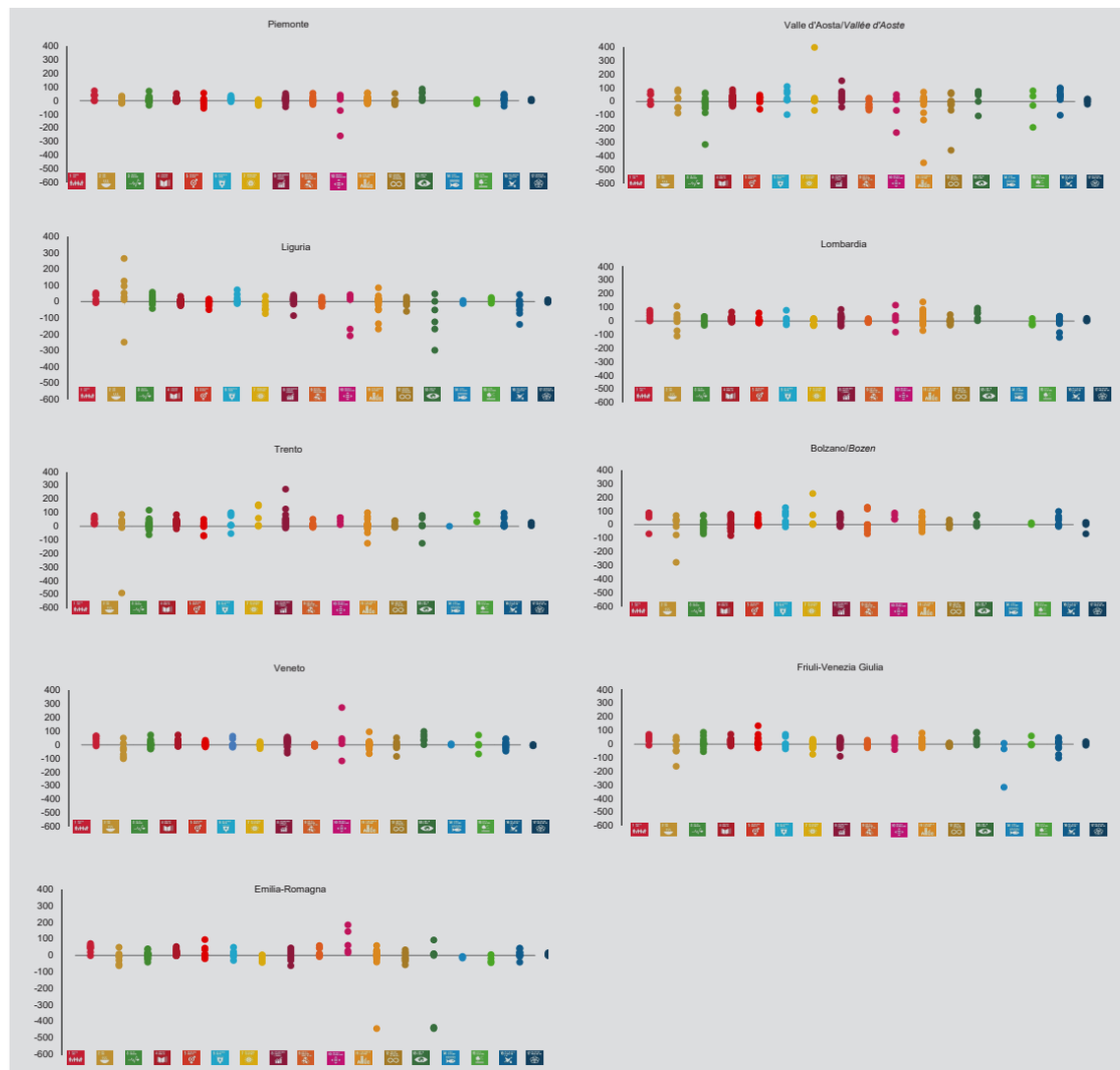
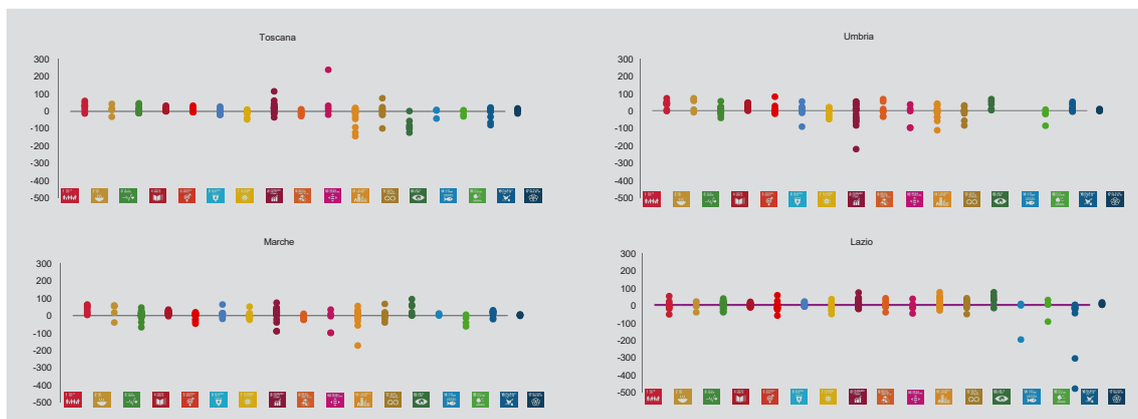
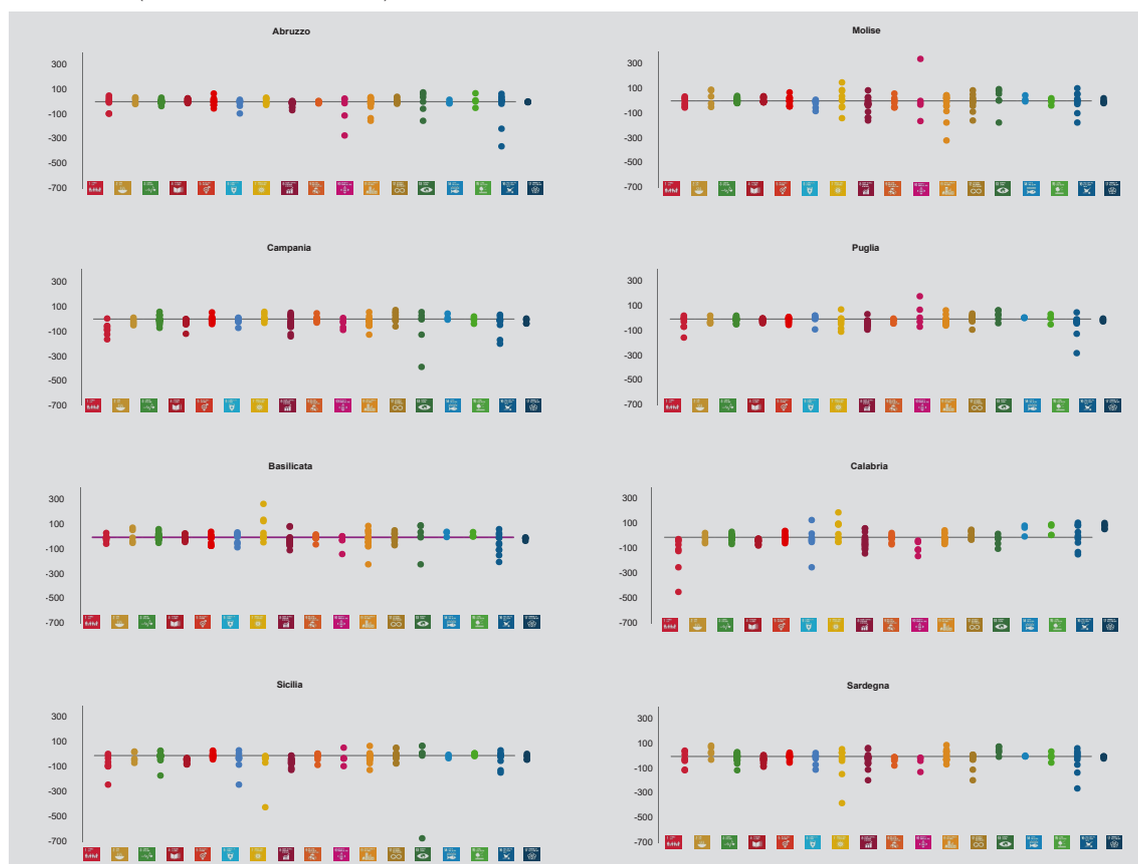


Figura 1.9 - Posizionamento delle regioni del Centro rispetto alla media italiana. Ultimo anno disponibile (numeri indici Italia=100)



Tra le regioni del Mezzogiorno, infine, dove solo poco più di un quarto delle misure segnala un posizionamento migliore della media nazionale, Abruzzo, Molise e Basilicata evidenziano i risultati più favorevoli (almeno un terzo di misure migliori; Figura 1.10), attribuibili in particolare ai Goal di matrice ambientale: il 13, il 14 e il 15 rilevano infatti oltre il 50% di misure in posizione migliore rispetto alla media, grazie al positivo contributo delle aree naturali protette (terrestri e marine). L'andamento più positivo dei Goal ambientali è condiviso anche da Puglia (per il Goal 14) e Calabria (per il Goal 15), per le quali tutte le misure considerate si collocano in posizione migliore rispetto al valore della media nazionale, segnalando un'eccellenza per la qualità delle acque di balneazione in Puglia. Da notare anche la positiva *performance* del Goal 2, in particolare per Sardegna e Sicilia, grazie anche all'apporto del tasso di crescita delle coltivazioni biologiche. Le regioni più svantaggiate sono, di contro, la Campania e la Sicilia per le quali la quota di misure migliori della media scende a circa un quinto. A pesare negativamente sono, per entrambe, soprattutto le misure relative al Goal 4 (in particolare l'elevata quota di giovani che abbandonano il sistema di istruzione e formazione) e 1 (bassa intensità di lavoro e deprivazione materiale), che segnalano criticità anche per Basilicata e Calabria.

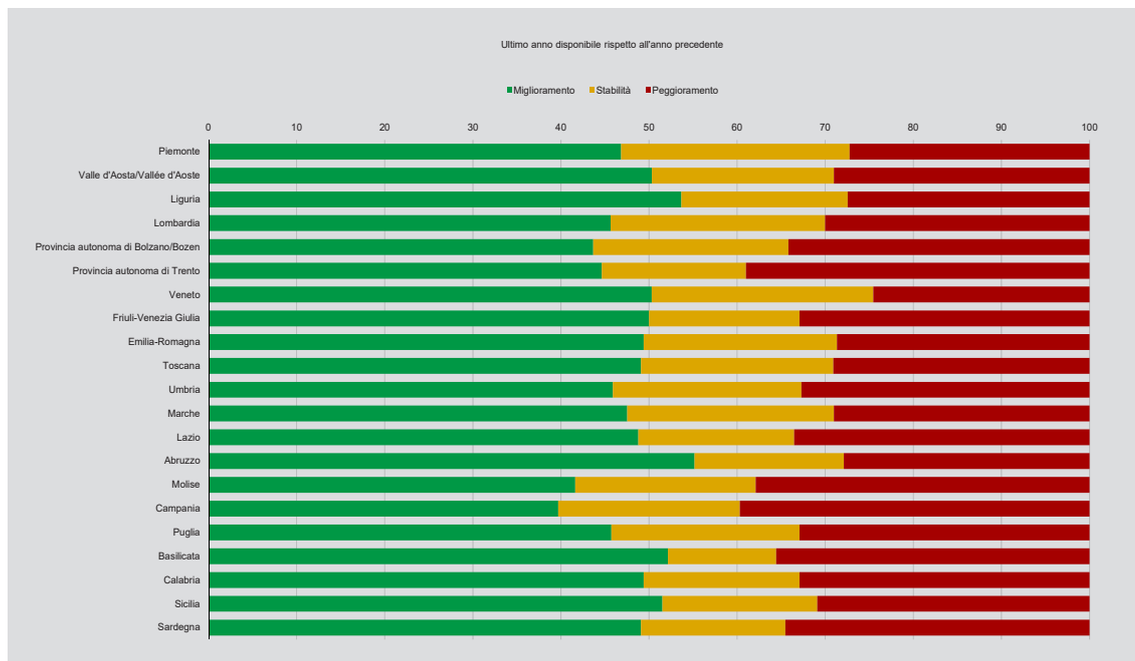
Figura 1.10 - Posizionamento delle regioni del Mezzogiorno rispetto alla media italiana. Ultimo anno disponibile (numeri indici Italia=100)



Malgrado le importanti disparità a svantaggio del Mezzogiorno, l'evoluzione temporale degli indicatori mostra una qualche tendenza alla ricomposizione dell'eterogeneità tra le regioni. I contesti storicamente più virtuosi – quali le Province autonome di Trento e Bolzano/*Bozen* – si contraddistinguono per incidenze più elevate di misure in deterioramento e, al contempo, per una più limitata quota di misure con variazione positiva rispetto sia all'anno precedente (Figura 1.11), sia a dieci anni prima (Figura 1.12)¹⁷.

¹⁷ Per la metodologia di calcolo, cfr. Nota 10.

Figura 1.11 - Evoluzione temporale di breve periodo delle misure statistiche per regione



L'Abruzzo e la Sicilia, all'opposto, mostrano nell'ultimo anno progressi più marcati della media nella quota di misure in miglioramento; in particolare, l'Abruzzo si distingue anche per un'incidenza di misure in deterioramento inferiore alla media. A queste regioni si affiancano la Liguria e la Basilicata. D'altra parte, il Molise e la Campania sono ancora fortemente segnate, nell'ultimo anno, da progressi limitati in termini di riduzione delle misure in peggioramento e incremento di quelle in miglioramento. Con riferimento alle evoluzioni di lungo periodo, Emilia-Romagna, Umbria, Marche e Puglia registrano la più elevata percentuale di indicatori in miglioramento e la più contenuta di misure in peggioramento (in quest'ultimo caso con l'eccezione delle Marche).

Figura 1.12 - Evoluzione temporale di lungo periodo delle misure statistiche per regione



1.4 Sintesi dei principali risultati per Goal

<p>1 SCONFIGGERE LA POVERTÀ</p> 	<p>Nel 2023 l'incidenza della povertà assoluta in Italia si attesta al 9,7% (5,7 milioni di residenti). Si registra un calo nel Sud (dal 13,3% del 2022 al 12% del 2023) e un aumento nel Nord-ovest (dall'8,2% al 9,1%). Nel 2024, il 18,9% della popolazione italiana (circa 11 milioni di persone) è a rischio di povertà. I giovani (23,2%) risultano più vulnerabili, mentre gli anziani (18,6%) mostrano un rischio inferiore alla media, ma in aumento negli ultimi anni. Nel 2024, circa 13,5 milioni di persone in Italia (23,1% della popolazione) sono a rischio di povertà o esclusione sociale. Si osservano forti disparità regionali: Campania, Calabria e Sicilia superano il 40%, mentre le regioni del Nord sono sotto al 15%. Nel 2024, il 10,2% degli occupati in Italia (quasi 2,5 milioni) è a rischio di povertà, un dato superiore alla media UE27 (8,2%). Il rischio è più elevato per i cittadini stranieri (22,6%) rispetto agli italiani (8,8%). Nel 2024, il 5,1% della popolazione italiana vive in condizioni di difficoltà dovute al costo dell'abitazione, per le quali, nonostante il calo decennale, persistono significative differenze territoriali, con il Sud (6,4%) che registra valori doppi rispetto al Nord-est (3,2%).</p>
<p>2 SCONFIGGERE LA FAME</p> 	<p>Nel 2024, l'1,3% della popolazione italiana soffre di insicurezza alimentare (-0,2 p.p. rispetto all'anno precedente). La quota è significativamente più elevata nel Mezzogiorno (2,7%) e tra le famiglie con presenza di disabilità (2,4%). Nel 2023, il 26,7% dei bambini e degli adolescenti è in sovrappeso (-0,5 p.p. rispetto all'anno precedente). La prevalenza dell'eccesso di peso continua ad aumentare tra i più piccoli (3-5 anni), raggiungendo il 33,8%. La quota di coltivazioni biologiche è del 19,8% nel 2023, tra le più alte nell'UE. Nel 2022, la quota di occupazione non regolare nel settore agricolo è del 20,2%, più del doppio del valore stimato per l'intera economia, e raggiunge il 26,8% nel Sud. Nel 2023, le emissioni di ammoniaca dal settore agricolo (oltre il 90% del totale) aumentano dell'11% rispetto all'anno precedente; l'Italia resta comunque entro i limiti stabiliti dalla Direttiva NEC.</p>

<p>3 SALUTE E BENESSERE</p> 	<p>Nel 2024 la speranza di vita alla nascita in Italia è di 83,4 anni, in aumento rispetto al 2023 (+0,4 anni). Gli uomini hanno una prospettiva media di vita attesa più bassa (81,4) rispetto alle donne (85,5). La speranza di vita in buona salute alla nascita, nel 2024, si stima in 58,1 anni, 59,8 per gli uomini e 56,6 per le donne. Nel 2024 i decessi in Italia sono stati 651 mila, -3,1% rispetto al 2023, con un tasso di mortalità dell'11,0 per mille residenti. Nel 2022 la probabilità di morire tra i 30 e i 69 anni per tumore, diabete, malattie cardiovascolari e respiratorie è dell'8,2% valore che sale a 10,1% tra gli uomini e scende a 6,4% tra le donne. Nel 2023 il quoziente specifico di fecondità delle donne tra i 15 e i 19 anni è di 13,6 nati per mille giovani donne, valore che scende nel Nord-est (8,6) e sale nelle Isole (30,1). Nel 2022 la dotazione di posti letto in Italia è di 30,3 per 10 mila abitanti, con un valore più alto nel Nord-ovest (32,5) e più basso nel Sud (27,1). Nel 2023 il tasso di mortalità per incidente stradale è di 4,9 decessi per 100 mila residenti, che corrisponde a circa 8 decessi al giorno sulle strade italiane. Il tasso di mortalità stradale maschile è quattro volte quello delle donne (8,1 vs 1,9).</p>
<p>4 ISTRUZIONE DI QUALITÀ</p> 	<p>Nell'anno scolastico 2023/2024, la quota di alunni che non raggiungono il livello di competenza base in italiano nella II classe della primaria è pari al 32,8%, in ulteriore aumento rispetto agli anni precedenti; nella V classe della primaria, invece, la quota (24,6%) ha registrato un lieve calo. Relativamente alle competenze in matematica, la quota di alunni che non raggiungono il livello base ha registrato invece un'importante flessione in entrambe le classi (32,6% e 31,8%), seppure la distanza rispetto ai valori pre pandemici sia ancora molto ampia. I risultati al termine del secondo ciclo di istruzione mostrano un significativo miglioramento rispetto all'anno precedente nella quota di alunni che non raggiungono le competenze di base sia per l'italiano (43,5%; -5,8 p.p.) sia per la matematica (47,5%, -2,5 p.p.); restando tuttavia ampia la distanza dai valori pre pandemici. Nel 2024, la quota dei giovani di 18-24 anni con al più il diploma di scuola secondaria di primo grado e non inseriti in percorsi di istruzione o formazione è pari al 9,8%; in riduzione rispetto all'anno precedente (10,5%). Nel 2024, i 25-34enni in possesso di un titolo di studio terziario sono il 31,6%, in aumento rispetto al 2022 (30,6%), ancora lontani dal target del 45% per il 2030.</p>
<p>5 PARITÀ DI GENERE</p> 	<p>Nel 2023, il numero di donne vittime di omicidio è stato pari a 94. La percentuale di donne uccise dal partner attuale o precedente, oppure da un altro parente è molto elevata e pari all'80,3%. Aumenta l'offerta di servizi specializzati per il supporto e la protezione delle donne vittime di violenza, con un tasso di 2,74 servizi ogni 100.000 donne di 14 anni e più. In crescita nell'ultimo decennio la rappresentanza politica delle donne nelle amministrazioni regionali, così come nei consigli di amministrazione delle società quotate in borsa e negli organi decisionali. Nel 2024 torna a livelli pre pandemici il rapporto tra il tasso di occupazione delle donne con figli in età prescolare e quello delle donne senza figli (75,4%).</p>

<p>6 ACQUA PULITA E SERVIZI IGIENICO-SANITARI</p> 	<p>Nel 2022, l'Italia è prima, tra i paesi UE27, per volume di acqua prelevata per uso potabile da corpi idrici superficiali o sotterranei (9,13 miliardi di metri cubi, esclusi i prelievi da acque marine; -3,6% rispetto al 2015) e terza per prelievo pro capite (155 metri cubi annui). Nel 2022, le reti comunali di distribuzione erogano 214 litri di acqua per uso potabile per abitante al giorno (-36 litri rispetto al 1999). Permangono criticità nelle reti di distribuzione dell'acqua potabile: l'efficienza si attesta al 57,6% nel 2022. Nel 2023, misure di razionamento nell'erogazione dell'acqua per uso domestico sono adottate in 14 comuni capoluogo di provincia e Città metropolitana. Nel 2022, la copertura del servizio pubblico di fognatura è dell'88,8%: circa 6,6 milioni di residenti non sono allacciati alla rete. Nel 2022, sono in esercizio 18.118 impianti di depurazione delle acque reflue urbane, di cui 7.946 con trattamento almeno secondario. Tra il 2017 e il 2023 l'Italia migliora nel grado di attuazione della gestione integrata delle risorse idriche, passando da un punteggio di 55 (livello medio-alto) a 78 (livello alto). Nel 2024, circa una famiglia su tre non si fida di bere l'acqua del rubinetto e quasi una su dieci segnala irregolarità nella distribuzione dell'acqua (stabile rispetto al 2023).</p>
<p>7 ENERGIA PULITA E ACCESSIBILE</p> 	<p>Nel 2023, la quota complessiva di energia da fonti rinnovabili (FER) sul consumo finale lordo di energia (CFL) aumenta solo marginalmente, collocandosi al 19,6% (+0,5 p.p. rispetto al 2022 e +2,9 p.p. nell'ultimo decennio), per effetto più della contrazione del CFL che non dell'incremento delle FER. Nel 2023 si riscontrano andamenti positivi in termini di riduzione dei consumi energetici, confermando la posizione virtuosa dell'Italia nel contesto europeo. Il settore residenziale registra una rilevante contrazione dei consumi finali (468 chilogrammi equivalenti petrolio pro capite; -8% rispetto al 2022), collocandosi al livello più basso dell'ultimo decennio. L'intensità energetica scende da 83,5 a 79,6 tonnellate equivalenti petrolio per milione di euro (-4,7%) segnando, anche in questo caso, il minimo degli ultimi dieci anni. Nel 2024, la quota di mercato delle autovetture elettriche o ibride <i>plug-in</i> è in calo per il terzo anno consecutivo e si attesta al 7,5%; gli obiettivi normativi (25% entro il 2030) appaiono molto lontani.</p>
<p>8 LAVORO DIGNITOSO E CRESCITA ECONOMICA</p> 	<p>In Italia, nel 2024 il Pil registra un incremento dello 0,7% in volume, in linea con l'anno precedente, segnando una crescita al di sotto della media UE27 (+1%). Il Pil per occupato e il valore aggiunto per ora lavorata registrano invece, per il secondo anno di fila, una contrazione. Nel 2024 prosegue il positivo andamento del mercato del lavoro italiano. Il tasso di occupazione aumenta di 0,8 punti percentuali rispetto al 2023, portandosi al 67,1%, il tasso di disoccupazione scende di 1,2 p.p. e raggiunge il 6,5%. La quota di NEET (<i>Not in Education, Employment or Training</i>) è pari al 15,2% dei 15-29enni, seconda solo alla Romania tra i paesi UE27. Nel 2022, la retribuzione oraria media lorda percepita dai lavoratori dipendenti è pari a 16,02 euro. Nel contesto europeo, l'Italia registra uno dei più limitati incrementi sia rispetto al 2018 (+3%), sia rispetto al 2010 (+10,6%), a fronte di una variazione media UE27 del +14,6% e + 31%.</p>

<p>9 IMPRESE, INNOVAZIONE E INFRASTRUTTURE</p> 	<p>Nel 2022, l'intensità di ricerca prosegue nel suo calo iniziato l'anno precedente, attestandosi all'1,37% del Pil (era l'1,43% nel 2021), un livello tra i più bassi dell'UE27. L'incidenza dei ricercatori continua a crescere nel 2022, raggiungendo 28,3 ricercatori ogni 10 mila abitanti rispetto a 26,8 dell'anno precedente. Tra il 2020 e il 2022, si osserva un incremento della quota di imprese che hanno introdotto una o più innovazioni con effetti positivi sull'ambiente: dal 37% nel 2020 al 40,1 nel 2022. Tra il 2022 e il 2023, le emissioni di CO₂ in rapporto al valore aggiunto mostrano una contrazione pari all'8% passando da 143,7 tonnellate per milione di euro a 132,2. La quota di occupati specializzati in ICT, le tecnologie dell'informazione e della comunicazione, sul totale degli occupati diminuiscono per il secondo anno consecutivo raggiungendo il 3% (-0,1 punti percentuali rispetto al 2023 e 0,9 punti percentuali in meno rispetto al 2022).</p>
<p>10 RIDURRE LE DISUGUAGLIANZE</p> 	<p>In Italia, nel 2023, il 20% più ricco della popolazione guadagna 5,5 volte il reddito del 20% più povero; l'Italia si conferma tra i paesi dell'Unione europea con la maggiore disuguaglianza reddituale. Tra il 2013 e il 2023, il reddito del 40% più povero della popolazione è cresciuto mediamente dell'1,0%, superando leggermente lo 0,8% calcolato sulla popolazione complessiva. Tra il 2014 e il 2024, il reddito disponibile delle famiglie italiane è cresciuto del 26,6% in termini nominali, ma in termini reali è aumentato solo del 4,9%, rimanendo inferiore di oltre il 4% rispetto ai valori di vent'anni prima. Nel 2023, i nuovi permessi di soggiorno in Italia sono calati del 26,4%, raggiungendo quota 330.730. Le principali motivazioni di rilascio restano i ricongiungimenti familiari (39%) e le diverse forme di protezione (32,1%). Nel 2023, il numero di cittadini non comunitari con permesso di soggiorno in Italia è sceso del 3%. Questo è in parte dovuto alle oltre 213 mila acquisizioni di cittadinanza, di cui i due terzi al Nord.</p>
<p>11 CITTÀ E COMUNITÀ SOSTENIBILI</p> 	<p>Nel 2023, scende al 10% la quota di comuni capoluogo che registra concentrazioni medie annue di PM_{2,5} superiori a 20 µg/m³ (erano il 15,6% nel 2022). Torna a scendere anche il numero medio di giorni di superamento dell'obiettivo a lungo termine fissato per l'ozono: 33 giorni contro i 39 del 2022. Più in generale, tra il 2011 e il 2022 scende del 25% la stima di morti premature dovute all'esposizione a lungo termine a concentrazioni di PM_{2,5} oltre il valore di riferimento stabilito dall'OMS (5 µg/m³ secondo le linee guida 2021), risultando pari a 83 morti premature ogni 100 mila abitanti. Nel 2024, aumenta la quota di famiglie con difficoltà di collegamento con il trasporto pubblico (34,5%) tornando a incidenze simili ai valori precedenti la pandemia (33,5%). Nel 2024, cresce la quota di studenti che si recano abitualmente nei luoghi di studio solo con i mezzi pubblici raggiungendo il 28,5% (25,5% nel 2023). Nel 2023, è in lieve calo rispetto all'anno precedente (-1,5%) l'offerta complessiva dei servizi di Trasporto pubblico locale (Tpl) nei comuni capoluogo pari a 4.623 posti-km per abitante.</p>

12 CONSUMO E PRODUZIONE RESPONSABILI



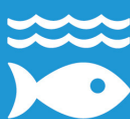
Il 2023 segna andamenti favorevoli per il consumo interno di materia (CMI), che diminuisce del 7,4% in rapporto al Pil e del 6,7% in rapporto alla popolazione. Con 0,25 tonnellate di materiale consumato per 1.000 euro e 8,3 per abitante, l'Italia risulta tra i paesi più virtuosi dell'UE27, guadagnando la seconda posizione nella graduatoria pro capite e la terza in quella rispetto al Pil. Nonostante un lieve incremento nel pro capite dei rifiuti urbani (+0,8%), la percentuale di riciclaggio sale di 1,6 punti percentuali, sfiorando il 51%, mentre la quota di raccolta differenziata, in aumento di 1,4 p.p., si attesta a 66,6%. Restano tuttavia rilevanti i ritardi rispetto alla normativa e diffusi i divari territoriali. Rallenta l'incremento del tasso di utilizzo circolare dei materiali (+0,2 p.p.), dopo il recupero del 2022. La quota di materiale recuperato e restituito all'economia sul totale dei materiali utilizzati raggiunge nel 2023 il 20,8%, nettamente al di sopra del profilo medio UE27 (11,8%), e secondo nel contesto europeo. Nel 2022, in Italia, le attività produttive hanno generato 10 milioni di tonnellate di rifiuti speciali pericolosi, in diminuzione del 6% rispetto all'anno precedente. La produzione di rifiuti speciali pericolosi segna un netto decremento, rispetto all'anno precedente, in rapporto sia al Pil (-12%) sia alla popolazione (-6%), risultando tuttavia in aumento rispetto al 2014 (+4% e +16%).

13 LOTTA CONTRO IL CAMBIAMENTO CLIMATICO



Dopo la stabilità del 2022, le emissioni di gas serra dell'economia italiana tornano a diminuire nel 2023 (-5,3%). Guidano il calo delle emissioni le industrie della fornitura di energia elettrica, gas vapore e aria condizionata (-22,2%) e della manifattura (-3,8%) insieme al riscaldamento domestico (-9,3%). In controtendenza le emissioni del settore dei trasporti (+9,1%). In crescita nel 2023 le anomalie di temperatura rispetto alla normale climatologica, sia a livello globale (+0,86°C) sia in Italia (+1,14°C). Elevato il pericolo di alluvioni (11,5% nel 2020) e frane (2,2%) in numerose regioni italiane, conseguenza anche dei cambiamenti climatici. Nel 2022 i morti e le persone disperse sono stati 25 per alluvioni/allagamenti e 14 per frane; mentre le persone ferite sono state, rispettivamente, 56 e 27; in numero maggiore rispetto agli anni precedenti. Nel 2023, sono stati 20 i terremoti di magnitudo superiore o uguale a 4,0 (19 nel 2022). Il più forte, magnitudo 5,2, al largo della costa calabrese, mentre il più forte in terraferma, di magnitudo 4,9, ha colpito a nord di Firenze. Nel 2023, la superficie percorsa dal fuoco è stata pari a 2,9 per 1.000 km², leggermente superiore al dato del 2022 (2,4) ma lontano dai picchi del 2021 (5,0) e del 2017 (5,4). Nel 2024, per il 69,2% delle persone di età pari o superiore ai 14 anni, quella per i cambiamenti climatici e l'effetto serra è tra le prime cinque preoccupazioni ambientali.

14 LA VITA SOTT'ACQUA



Nel 2023, tornano a diminuire i rifiuti marini spiaggiati, 250 ogni 100 metri di spiaggia (nel 2022 erano 303); lontano l'obiettivo UE (20 rifiuti ogni 100 metri). Nel 2022, tutelato l'11,6% delle aree marine, ma resta distante l'obiettivo del 30% della Strategia sulla biodiversità al 2030. Nel 2023, protetto dalla Rete Natura 2000 il 6,5% delle aree marine. Cresce nel 2023 la percentuale di acque di balneazione con qualità eccellente: il 98,0% rispetta gli standard minimi della Direttiva sulla Balneazione UE.

 <p>15 LA VITA SULLA TERRA</p>	<p>Nel 2022 le aree protette coprono il 21,7% del territorio nazionale. L'obiettivo fissato dalla Strategia nazionale per la biodiversità è di raggiungere il 30% entro il 2030. Nel 2023, le superfici forestali certificate continuano ad aumentare (+6,2% rispetto all'anno precedente), ma la loro estensione rispetto alle aree forestali resta molto al di sotto alla media europea. Nello stesso anno, il 42,3% delle aree naturali e seminaturali presentava un grado di frammentazione elevato o molto elevato, che limita o impedisce lo svolgimento di fondamentali servizi ecosistemici da parte del suolo, e il 46,3% (circa il 20% del territorio nazionale) ospita 58 ecosistemi minacciati, la metà dei quali in pericolo o in pericolo critico.</p>
 <p>16 PACE, GIUSTIZIA E ISTITUZIONI SOLIDE</p>	<p>Secondo il Censimento 2023, dimorano sul territorio, ma non risultano iscritti in anagrafe, 97.959 individui, stranieri nell'86,3% dei casi. In Italia i servizi anagrafici ricevono una valutazione positiva da parte della cittadinanza: nel 2024 l'82,4% delle persone ha formulato un giudizio di almeno 6 su una scala da 1 a 10, una quota sostanzialmente stabile dal 2016. Nel 2024, la percentuale di detenuti in attesa di primo giudizio (15,4%) è rimasta stabile rispetto l'anno precedente. Nel 2023, le vittime dei reati violenti (aggressioni fisiche, rapine e minacce) sono 1,3 ogni cento abitanti, in netto calo rispetto al 2026 (2,4). Parallelamente, gli omicidi volontari sono diminuiti solo dello 0,1 per 100.000 abitanti, passando da 0,7 a 0,6, e confermando per il nostro Paese una delle incidenze più basse in UE27 (divenuta la più contenuta in assoluto nel 2022).</p>
 <p>17 PARTNERSHIP PER GLI OBIETTIVI</p>	<p>In Italia, negli anni 2013-2023, l'andamento dell'aiuto pubblico allo sviluppo è stato altalenante, con un picco nel 2022 pari allo 0,33% del reddito nazionale lordo a cui è seguita una discesa allo 0,27% nel 2023. Nel 2024 l'ammontare delle rimesse verso l'estero della popolazione straniera in Italia ha proseguito la tendenza alla crescita attestandosi a 8,29 miliardi di euro, valore superiore anche rispetto a dieci anni prima. Nel 2024, in quattro regioni si sono concentrate oltre il 55% delle rimesse: Lombardia 21,9%, Lazio 15,3%, Emilia-Romagna 10% e Veneto 8,4%. Nel 2024, le entrate fiscali e parafiscali delle Amministrazioni pubbliche hanno rappresentato il 42,6% del Pil, in crescita di 1,2 p.p. rispetto all'anno precedente e in diminuzione di 0,5 p.p. rispetto al 2014. L'ultimo decennio ha visto un ricorso crescente al commercio elettronico: persone che hanno ordinato/acquistato beni o servizi su Internet sono passate dal 15,3 % del 2014 al 41,9% del 2024.</p>

