

La “dimensione territoriale” rappresenta il motore per lo sviluppo regionale endogeno. Per comprenderla, è indispensabile la descrizione dettagliata dei territori, delle conformazioni naturali e delle caratterizzazioni determinate dall'intervento umano, così come è necessario lo studio delle potenzialità, delle risorse e delle criticità dei luoghi. Approfondire la conoscenza di questa dimensione, della molteplicità e specificità dei fattori che interagiscono, rappresenta il fondamento per definire le politiche di sviluppo sostenibile, conservazione e promozione dei territori, con l'obiettivo primario di garantire la migliore qualità della vita alle popolazioni che nei territori risiedono.

### In breve

- Nel 2019 la densità della popolazione continua a diminuire, ma l'Italia resta uno dei Paesi dell'Unione europea più densamente popolati: 119,6 abitanti per kmq rispetto alla media Ue di 114,4 abitanti per kmq. Campania e Lombardia sono le Regioni più densamente popolate.
- Nel 2020 la superficie terrestre delle aree protette è aumentata e l'Abruzzo detiene la percentuale più alta di territorio tutelato. Nella graduatoria dei Paesi Ue l'Italia si colloca al quarto posto per l'estensione delle aree terrestri protette.
- Nel 2019, aumenta in modo rilevante la superficie marina delle aree protette, in particolare, in Sardegna. Le Regioni con la maggiore estensione di superficie marina protetta sono: Sicilia, Toscana e Sardegna.
- In Italia la crescita della superficie utile abitabile risulta inferiore a quella registrata a livello Ue, anche se il numero delle abitazioni aumenta in misura di poco superiore alla media europea.

### ITALIA | UNO SGUARDO D'INSIEME

La dimensione media delle unità **Nuts2** italiane (19 Regioni e le due Province autonome di Trento e Bolzano/*Bozen*) in termini di superficie è di poco superiore ai 14 mila kmq e vi risiede mediamente, nel 2019, una popolazione superiore ai 3 milioni di abitanti.

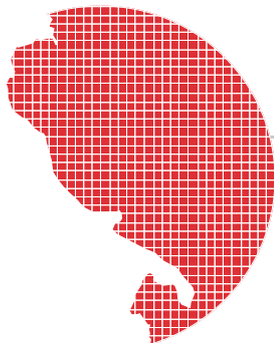
La densità della popolazione, indicatore utile a determinare l'impatto che la pressione antropica esercita sull'ambiente, nel 2019 conferma la tendenza alla riduzione degli ultimi sei anni, passando da 201,2 abitanti per kmq nel 2014 a 197,7 nel 2019.

Nel 2020 la superficie terrestre delle zone protette della **Rete Natura 2000** è lievemente aumentata, raggiungendo un'estensione di oltre 58 mila kmq e una copertura del 19,3% della superficie nazionale. Rappresenta quindi una quota considerevole delle **Aree naturali protette** che coprono, nel complesso, circa il 22% del territorio nazionale (al netto delle sovrapposizioni con le aree della Rete Natura 2000 e per le sole superfici a terra).

Nel 2020, nel nostro Paese il numero di Zone a Protezione Speciale (ZPS), leggermente aumentato rispetto all'anno precedente, è costituito da 636 siti e ha raggiunto un'estensione totale di 41.269 kmq, mentre i Siti di Importanza Comunitaria (SIC) e le Zone Speciali di Conservazione (ZSC) risultano nel complesso sostanzialmente stabili in termini di numerosità e superficie terrestre (43.950 kmq).

Nel 2020, l'estensione delle aree marine protette della **Rete Natura 2000** ha avuto un notevole incremento rispetto all'anno precedente, passando da 11.041 kmq a 20.716 kmq, raggiungendo una copertura del 13,4% della superficie complessiva delle acque territoriali.

I dati sui permessi di costruire (nuove abitazioni e **Superficie utile abitabile**) forniscono segnali anticipatori sull'attività edilizia, che ha un forte impatto sull'assetto territoriale. Nel 2019, sebbene per il comparto residenziale si registrino va-



## AMBIENTE E AGRICOLTURA > TERRITORIO

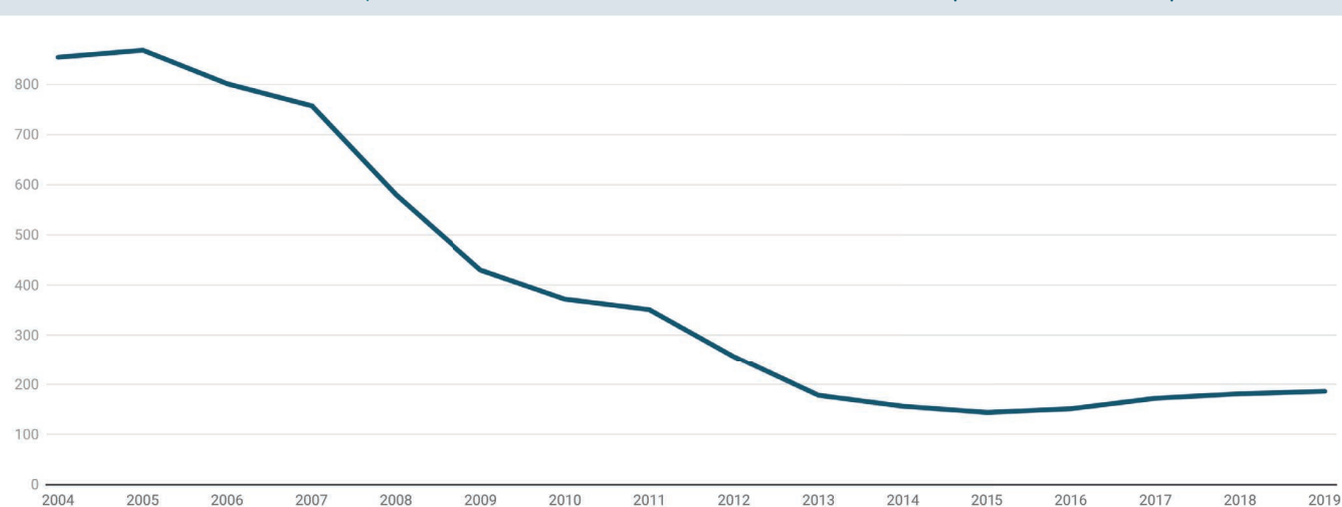
ITALIA

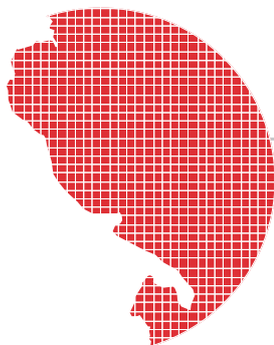
REGIONI

EUROPA

riazioni positive per il quarto anno consecutivo, i livelli si attestano ancora su valori dimezzati rispetto a quelli del 2010. Le dimensioni medie dei nuovi fabbricati risultano in aumento, con un volume medio che cresce in misura superiore rispetto alla superficie. Tuttavia, in un decennio, i fabbricati si sono ridotti, in valore medio, del 20% in termini di volume e del 15% in termini di superficie

**PERMESSI DI COSTRUZIONE - MQ UTILI ABITABILI IN NUOVI FABBRICATI RESIDENZIALI (PER 1.000 FAMIGLIE)**





### L'ITALIA E LE SUE REGIONI

Le Regioni e le Province autonome presentano una grande variabilità in termini di dimensione demografica e di superficie territoriale. Nel 2019, la Lombardia si conferma la Regione più popolata (con oltre 10 milioni di residenti), in seconda posizione il Lazio (5.764.388 residenti) e a breve margine di distanza la Campania (5.726.217 residenti), mentre l'Umbria, la Basilicata, il Molise e la Valle d'Aosta/ *Vallée d'Aoste*, collocate in zone alpine e lungo l'Appennino, con una popolazione inferiore al milione di residenti sono quelle meno popolate.

La Regione più densamente popolata è la Lombardia con 419,9 abitanti per kmq (più del doppio della media nazionale), seguita dalla Campania (418,9 abitanti per kmq). In fondo alla graduatoria si colloca La Valle d'Aosta/ *Vallée d'Aoste* che è la meno densamente popolata, preceduta da Basilicata, Sardegna e Molise con meno di 70 abitanti per kmq. Per quanto riguarda la densità abitativa, gli scostamenti più marcati rispetto al valore medio nazionale (197,7 abitanti per kmq), si rilevano per i Comuni con una superficie fino a mille ettari (che hanno in media 560,1 abitanti per kmq) e per quelli con superficie tra i milleuno e i duemila ettari (che hanno in media 277,7 abitanti per kmq).

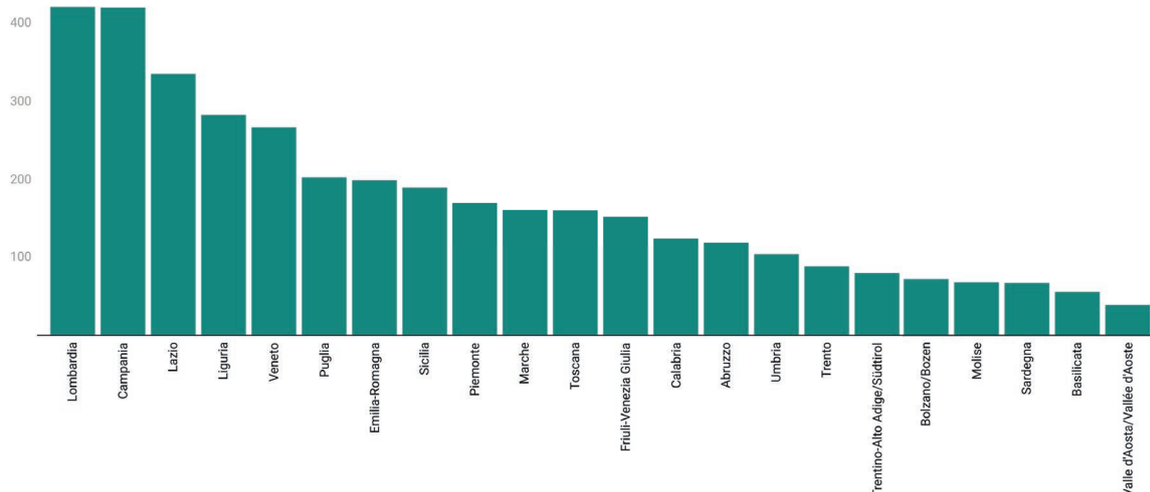
Nel 2020, la Regione con la quota più alta di territorio sottoposto a tutela per la Rete Natura 2000 è l'Abruzzo, con il 35,7% di superficie terrestre protetta (il dato medio nazionale è 19,3%). Il Mezzogiorno presenta sia la maggior estensione di superficie terrestre sottoposta a questa tutela (26.711 kmq), sia la più alta incidenza di aree protette (21,6% con un lieve incremento rispetto all'anno precedente).

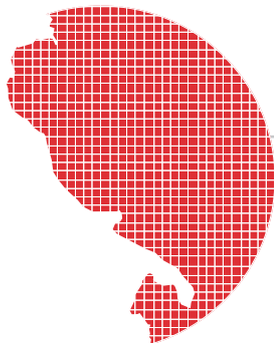
Al Centro si registra invece la quota minore di queste aree protette (17,2% con una superficie complessiva uguale a 9.968 kmq), mentre Sicilia (4.709 kmq) e Sardegna (4.545 kmq) detengono il primato di Regioni con le maggiori estensioni di territorio compreso nella Rete Natura 2000.

Per quanto riguarda i siti ZPS, a detenere il primato sono l'Abruzzo (con 3.242 kmq), con una quota del 29,9% della superficie regionale sottoposta a tutela, e il Lazio con la maggiore estensione terrestre (3.806 kmq) e una quota della superficie sottoposta a tutela del 22,1%.

Nel 2020, nel Mezzogiorno, si rilevano i maggiori incrementi della superficie marina delle aree protette, in particolare in Sardegna dove la superficie marina della Rete Natura 2000, più che triplicata rispetto all'anno precedente, costituisce il 18,3% della superficie marina regionale, quella delle aree Sic-Zsc il 18% e quella delle Zps il 13,1%. Le Regioni con la maggiore estensione di superficie marina protetta sono Sicilia (con 6.502 kmq), Toscana (4.426 kmq) e Sardegna (4.101 kmq).

#### DENSITÀ DELLA POPOLAZIONE DEI COMUNI. ANNO 2019 (ABITANTI PER KM2)





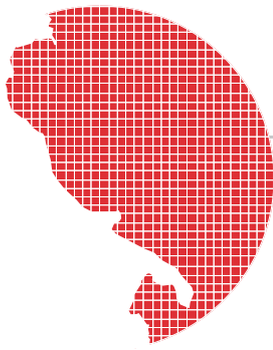
## AMBIENTE E AGRICOLTURA > TERRITORIO

ITALIA

REGIONI

EUROPA

Nel 2019, per quanto riguarda la superficie utile abitabile, tutte le ripartizioni seguono il trend evidenziato per l'Italia, ad eccezione del Mezzogiorno che risulta in calo rispetto all'anno precedente. Nel Nord-Est e nel Centro-Nord il numero delle abitazioni registra una lieve crescita che compensa il calo rilevato nelle altre ripartizioni e rende stabile il dato nazionale rispetto all'anno precedente. Prendendo in esame entrambi gli indicatori, la Provincia autonoma di Bolzano/*Bozen* registra la crescita maggiore, mentre in posizione opposta si colloca la Liguria con il calo più rilevante.



### L'ITALIA NEL CONTESTO EUROPEO

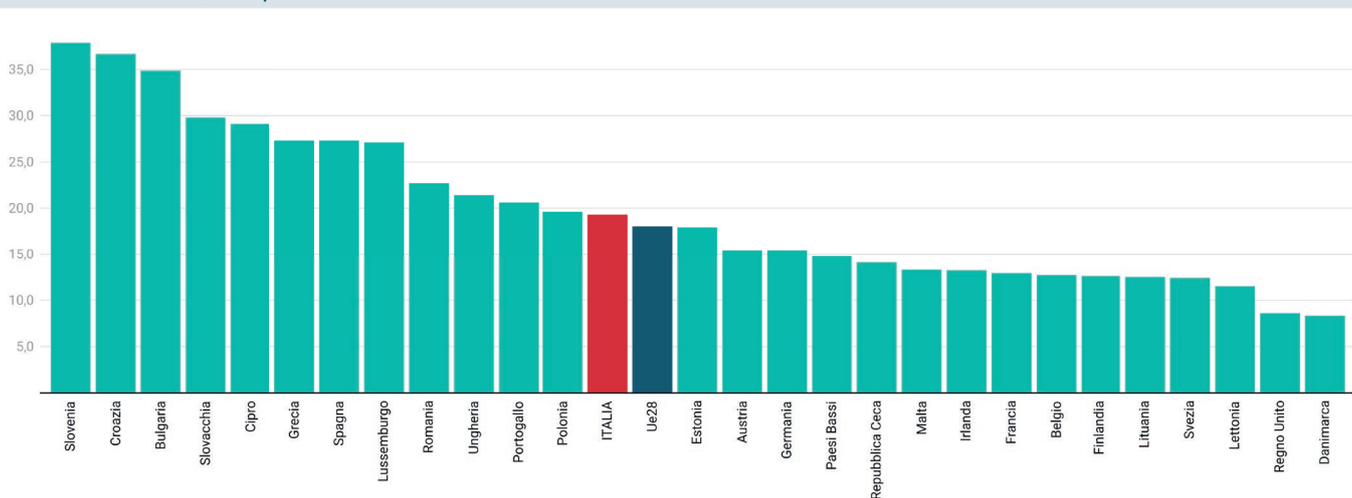
Nel 2019 l'Italia è il Paese europeo con la popolazione media delle Nuts2 più elevata (quasi 3 milioni di abitanti). Appena al di sotto, nella graduatoria decrescente dei Paesi Ue, si colloca la Lituania, seguita a breve distanza da Francia, Spagna, Irlanda e Romania.

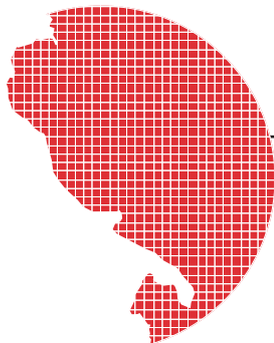
L'Italia è tra i Paesi europei più densamente popolati: 119,6 abitanti per km<sup>2</sup>, rispetto alla media Ue di 114,4 abitanti per km<sup>2</sup>. Nella classifica decrescente, il nostro Paese è preceduto da Malta (dove su un territorio di poco più di 300 km<sup>2</sup> insistono 1.598,2 abitanti per km<sup>2</sup>), Paesi Bassi, Belgio, Regno Unito, Lussemburgo e Germania. Svezia e Finlandia si caratterizzano, invece, per le più basse densità di popolazione.

Nel 2020, la Rete Natura 2000 rappresenta quasi un quinto (oltre 785.000 kmq) della superficie terrestre dell'Ue e più di 250.000 kmq di superficie marina. Per quanto riguarda le aree terrestri della Rete, l'Italia, con un'incidenza uguale al 19,3% del territorio nazionale, supera la media dei Paesi dell'Ue (18,0%). In particolare, l'Italia si colloca al tredicesimo posto nella classifica per quota di territorio e al quarto posto per l'estensione delle aree terrestri (58.438 kmq), preceduta da Spagna (138.111 kmq), Francia (70.875 kmq) e Polonia (61.168 kmq).

Nel 2019 l'Ue registra, per il quarto anno consecutivo, una crescita sia del numero delle abitazioni sia della superficie utile abitabile. In particolare, circa la metà dei Paesi europei mostra un aumento di entrambi gli indicatori rispetto all'anno precedente. In termini di superficie, la Spagna e Cipro registrano la crescita più alta rispetto al 2015. L'Italia mostra, invece, una crescita (129.5) inferiore a quella registrata a livello Ue (137.5), anche se il numero delle abitazioni aumenta in misura di poco superiore alla media europea.

**NATURA 2000 - SUPERFICIE TERRITORIALE DELLE AREE PROTETTE. ANNO 2019 (PERCENTUALE SULLA SUPERFICIE TERRITORIALE TOTALE)**





AMBIENTE E AGRICOLTURA  
> **TERRITORIO**

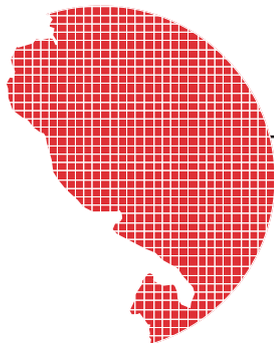
## **GLOSSARIO**

**Aree naturali protette:** definite dall'art. 3 della Legge Quadro sulle Aree Protette (Legge 6 dicembre 1991, n. 394 e s.m.i.), includono le seguenti tipologie di aree a gestione pubblica: parchi nazionali; parchi naturali regionali e interregionali; riserve naturali; zone umide di interesse internazionale; altre aree naturali protette che non rientrano nelle precedenti classi aree della rete Natura 2000 (Siti di importanza comunitaria e Zone a protezione speciale, istituite per preservare gli habitat naturali della flora e della fauna selvatica).

**Nuts2:** classificazione europea adottata per il confronto statistico delle informazioni relative alle unità territoriali (le 19 Regioni e le due Province autonome di Trento e Bolzano/Bozen).

**Rete Natura 2000:** è una rete ecologica istituita per il territorio dell'Ue ai sensi della Direttiva 92/43/CEE "Habitat". In Italia è regolamentata dal DPR 8 settembre 1997, n. 357 e s.m.i.. La rete comprende tipologie di aree quali i SIC, ovvero le Zone speciali di conservazione degli habitat naturali e seminaturali e della flora e della fauna selvatica, disciplinate con procedure per l'adozione di misure articolate; queste procedure si possono sintetizzare in tre fasi: nella prima, vengono individuati e proposti i Siti di Importanza Comunitaria, pSIC; nella seconda i pSIC sono designati SIC; nella terza fase conclusiva vengono designate le ZSC, in cui sono applicate le misure di conservazione necessarie al mantenimento o al ripristino degli habitat naturali o delle popolazioni delle specie. In essa sono comprese anche le ZPS, istituite con la Direttiva 147/2009/Cee (già Direttiva "Uccelli" 79/409/Cee); diversamente dai SIC, la cui designazione in ZSC richiede una lunga procedura da concludersi entro sei anni, le ZPS sono designate direttamente da ciascun Stato membro ed entrano automaticamente a far parte della Rete.

**Superficie utile abitabile:** la superficie del pavimento dell'abitazione misurata al netto di murature, pilastri, tramezzi, sguinci, vani di porte e finestre, di eventuali scale interne, di logge e balconi.



**AMBIENTE E AGRICOLTURA  
> TERRITORIO**

## **PUBBLICAZIONI E LINK**

### **Publicazioni**

[Istat, Indicatori dei permessi di costruire, Il trimestre 2020, Comunicato stampa, 15 gennaio 2021](#)

[Istat, Annuario Statistico Italiano 2020](#)

[Istat, Statistiche sui permessi di costruire - Anno 2019, Tavole di dati, 12 novembre 2020](#)

[Istat, Rapporto sul territorio. Ambiente, economia e società, 2020](#)

[Eurostat, Regional Yearbook, 2017](#)

[Commissione europea, Newsletter Natura 2000, "Lo stato della natura nell'UE", N. 49, dicembre 2020](#)

[Commissione europea, Newsletter Natura 2000, "Strategia dell'UE sulla biodiversità per il 2030", N. 48, luglio 2020](#)

[Commissione europea, Newsletter Natura 2000, "Il Nuovo Patto Verde Europeo", N. 47, febbraio 2020](#)

[Commissione europea, Newsletter Natura 2000, "L'iniziativa europea per gli impollinatori" N. 44, luglio 2018](#)

[Agenzia europea dell'ambiente, L'ambiente in Europa: Stato e prospettive nel 2020. Relazione di sintesi, 2019](#)

[Commissione europea, Newsletter Natura 2000, "L'iniziativa europea per gli impollinatori" N. 44, luglio 2018](#)

[Agenzia europea dell'ambiente, L'ambiente in Europa: Stato e prospettive nel 2020. Relazione di sintesi, 2019](#)

[Commissione europea, Newsletter Natura 2000, "I principali fattori di successi per Natura 2000", N. 45, febbraio 2019](#)

[Commissione europea, Newsletter Natura 2000, "La direttiva Uccelli compie 40 anni", N. 46, agosto 2019](#)

[Corte dei Conti europea, Relazione speciale "Occorre fare di più per realizzare appieno le potenzialità della rete Natura 2000. 1977-2017", Unione europea, N. 1/2017](#)

[Commissione europea, Newsletter Natura 2000 - "La legislazione europea per la natura è adatta allo scopo", N. 42, luglio 2017](#)

[Ispra, Mattm e Sisv, "Manuali per il monitoraggio di specie e habitat di interesse comunitario \(Direttiva 92/43/CEE\) in Italia: habitat", Collana Ispra, Manuali e linee guida N.142/2016](#)

[Ispra, Idea Ambiente, I manuali per la specie e gli habitat di interesse comunitario "Verso un piano nazionale di monitoraggio della biodiversità". Anno 13, N° 04\\_2016](#)

### **Link**

[Istat/demografia](#)

[Istat/territorio](#)

[Istat/industria-e-costruzioni](#)

[Istat/permessi di costruire](#)

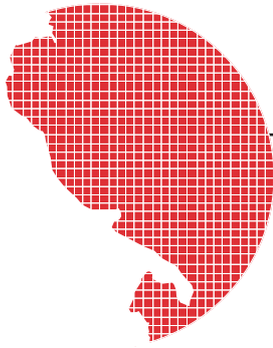
[Istat, Banca dati indicatori territoriali per le politiche di sviluppo](#)

[Ministero dell'Ambiente/Natura 2000](#)

[Ministero dell'Ambiente /SIC, ZSC e ZPS in Italia](#)

[Ministero dell'Ambiente/ZSC designate](#)

[Ispra/Biodiversità/Normativa europea](#)



POPOLAZIONE E SOCIETÀ  
> **TERRITORIO**

[Eurostat - Building permits](#)

[Eurostat/population](#)

[Commissione europea, Agenzia Europea dell'Ambiente/Ambiente, Natura e biodiversità](#)

[Commissione Europea, Ambiente/Barometro Natura 2000](#)

[Aree naturali protette](#)

[ZPS - Zone di Protezione Speciale](#)

[Direttiva 92/43/CEE "Habitat" relativa alla conservazione degli habitat naturali e seminaturali e della flora e della fauna selvatiche](#)

[Direttiva 2009/147/CE "Uccelli" concernente la conservazione degli uccelli selvatici](#)

[D.P.R. 8 settembre 1997, n. 357 - Regolamento recante attuazione della direttiva 92/43/CEE relativa alla conservazione degli habitat naturali e seminaturali, nonché della flora e della fauna selvatiche](#)