* Carta di copertura del suolo 2023 basata su dati Copernicus e su dati ISPRA

La carta è ottenuta dall’integrazione dei dati del Servizio di Land monitoring del programma Copernicus, con riferimento alla componente Locale (Urban Atlas, Coastal Zones, Riparian Zones e Natura 2000) e Pan- Europea (CORINE Land Cover, CLC+ Backbone) riferiti al 2018 (ultimo anno di aggiornamento dei dati Copernicus) e della Carta Nazionale del Consumo di Suolo di ISPRA 2023.