

## 4. CRITERI DI RICONOSCIMENTO DI COMPETENZE ACQUISITE IN ATTIVITÀ O PERCORSI DI VOLONTARIATO

Il D.L. 31 luglio 2025 (Gazzetta Ufficiale n. 248/2025) è un passaggio decisivo nell'inserire l'esperienza del volontariato nel sistema nazionale di certificazione come esperienza di apprendimento permanente sia in ambito scolastico che lavorativo. Riconosce, quindi, formalmente il volontariato come contesto di apprendimento non formale e civico, in grado di generare valore personale, sociale e professionale.

Ai fini del D.L., per volontari si intendono coloro che svolgono la loro attività in modo non occasionale per il tramite degli Enti del Terzo settore, nonché i soggetti coinvolti in percorsi di volontariato assimilati ai progetti utili alla collettività.

Le competenze esercitate, per un minimo di 60 ore nell'arco di 12 mesi, su richiesta della persona o su iniziativa degli enti titolati, sono spendibili nelle attestazioni rilasciate nell'ambito dei servizi regionali di individuazione, validazione e certificazione delle competenze.

Gli ETS erogano il servizio di individuazione finalizzato al riconoscimento delle competenze esercitate dalla persona, attraverso una ricostruzione e valutazione dell'apprendimento non formale e una successiva messa in trasparenza delle competenze secondo gli standard indicati dal D.M. 9 luglio 2024.

L'art. 6 del decreto introduce proprio il principio di portabilità delle competenze nell'ambito del Sistema nazionale di certificazione delle competenze. Viene, quindi, previsto che le attestazioni rilasciate possano essere riconosciute, secondo i criteri e procedure definite da ciascun ente pubblico, ai fini dei percorsi scolastici, formativi e universitari, nonché essere prese in considerazione nei concorsi pubblici e nei processi di selezione del personale.

È di evidenza come il provvedimento normativo valorizzi le esperienze e le competenze anche al di fuori dei percorsi formali, ma, soprattutto, eleva l'impegno civile e rafforza il legame tra cittadinanza attiva e lavoro.