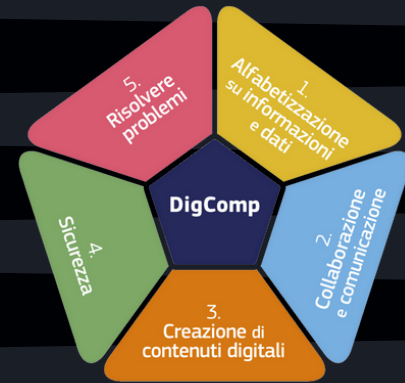


ISTITUTO COMPRESIVO "RITA LEVI MONTALCINI" DI  
SPEZZANO ALBANESE



# TEST CENTER

# DIGICOMP

European Digital Skills Certificate

**SIAMO DIVENTATI TEST CENTER ACCREDITATO DI  
CERTIFICAZIONE DELLE COMPETENZE DIGITALI  
EDSC DIGCOMP, ACCREDITATE DA ACCREDIA, SULLA BASE  
DEL FRAMEWORK DELLE COMPETENZE DIGITALI DEI  
CITTADINI DIGCOMP 2.2**



EDSC DigComp 2.2  
European Digital Skills Certificate

Sede d'Esame abilitata per la certificazione delle competenze digitali DigComp



# IL Valore della certificazione

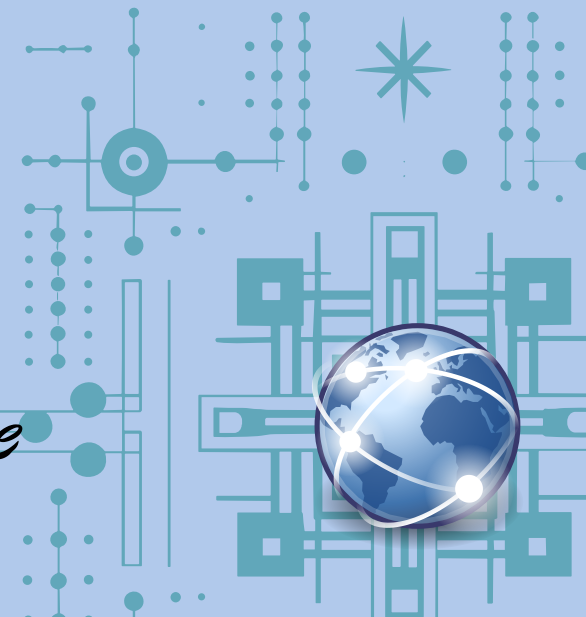


Le certificazioni EDSC DigComp rispondono in modo mirato all'iniziativa della Commissione Europea - azione 9 del Piano d'azione per l'istruzione digitale 2021-2027. Supportano inoltre le scuole nell'implementazione dei curricula digitali stabilita dal PNSD, secondo i framework DigComp 2.2 e DigCompEdu.

L'obiettivo è quello di garantire a studenti, personale scolastico e cittadini di valorizzare le proprie competenze digitali con un certificato valido come credito formativo, spendibile nel mondo del lavoro e riconosciuto in tutto il mondo.

Si tratta quindi di uno strumento di personal branding, utile all'interno del processo di transizione digitale del Paese: le organizzazioni pubbliche e private che si avvalgono di persone certificate possono garantire, a loro volta, il possesso di specifici requisiti di competenza.

*Siamo la soluzione che consente di certificare le competenze emergenti sempre più richieste nel mondo dell'educazione e del lavoro, un mondo in continuo mutamento e caratterizzato da una perenne innovazione fatta di nuove sfide.*





# OBIETTIVI

## Alfabetizzazione su informazioni e dati

- 1.1. Navigare, ricercare e filtrare dati, informazioni e contenuti digitali
- 1.2. Valutare dati, informazioni e contenuti digitali
- 1.3. Gestire dati, informazioni e contenuti digitali

## Comunicazione e collaborazione

- 2.1. Interagire con gli altri attraverso le tecnologie
- 2.2. Condividere informazioni attraverso le tecnologie digitali
- 2.3. Esercitare la cittadinanza attraverso le tecnologie digitali
- 2.4. Collaborare attraverso le tecnologie digitali
- 2.5. Netiquette
- 2.6. Gestire l'identità digitale

## Creazione di contenuti digitali

- 3.1. Sviluppare contenuti digitali
- 3.2. Integrare e rielaborare contenuti digitali
- 3.3. Copyright e licenze
- 3.4. Programmazione

## Sicurezza

- 4.1. Proteggere i dispositivi
- 4.2. Proteggere i dati personali e la privacy
- 4.3. Proteggere la salute e il benessere
- 4.4. Proteggere l'ambiente

## Risolvere problemi

- 5.1. Risolvere problemi tecnici
- 5.2. Individuare bisogni e risorse tecnologiche
- 5.3. Utilizzare in modo creativo le tecnologie digitali
- 5.4. Individuare i divari di competenze digitali



## Perché certificarsi EDSC DigComp 2.2 ?

La certificazione è rilasciata da Intertek Italia, ente di certificazione accreditato da Accredia, unico ente di accreditamento nazionale riconosciuto dallo Stato Italiano in base al regolamento EU 765/2008, e firmatario degli accordi di mutuo riconoscimento EA e IAF MLA (riconosciuti dal WTO).

Tale certificazione è pertanto valida a livello nazionale e internazionale.

- Garantisce a studenti e cittadini di valorizzare le proprie competenze digitali con un certificato sempre più richiesto nel mondo del lavoro;
- Si tratta di uno strumento di personal branding, utile all'interno del processo di transizione digitale del Paese: le organizzazioni pubbliche e private che si avvalgono di persone certificate possono garantire, a loro volta, il possesso di specifici requisiti di competenza.