

CERTIFICATO

DIGITAL COMPETENCE FRAMEWORK FOR CITIZENS DIGCOMP 2.2



Intertek Certificazione del Personale, in accordo alla ISO IEC 17024:2012,
dichiara che:

SERGIO RICCI

ha superato positivamente il processo di valutazione, in accordo ai requisiti
dello schema EDSC DIGCOMP, per il profilo:

DIGCOMP 2.2 USER

Livelli di padronanza per singolo dominio di competenza

Alfabetizzazione su informazioni e dati	Avanzato 6
Comunicazione e collaborazione	Avanzato 6
Creazione di contenuti digitali	Avanzato 6
Sicurezza	Altamente Specializzato 8
Risolvere problemi	Altamente Specializzato 8

e pertanto la persona è certificata secondo il:

Framework DigComp 2.2

La data di rinnovo determina la validità del certificato. Il presente certificato è costituito da 1 pagina

Numero di registro: EDSC 2024-000036
QRCode di verifica

Data di rilascio:
25/01/2024

Data di ultima modifica:
25/01/2024

Data di prossimo rinnovo:
24/01/2026



PRS N° 111C

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC

Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

Calin Moldovean

Presidente Business Assurance
Intertek Italia SpA
Via Miglioli 2/a
20063 Cernusco S/N (MI)
Italy

Intertek Italia SpA. è un Organismo di Certificazione accreditato da ACCREDIA per PRS con numero di registrazione 111C. {- else -} 00151. Nel rilascio del presente certificato, Intertek non si assume alcuna responsabilità nei confronti di terzi se non nei confronti del Cliente e solo in conformità con il convenuto Accordo di Certificazione. La validità del presente certificato è subordinata al mantenimento della conformità ai requisiti Intertek per la certificazione del personale. Informazioni puntuali e aggiornate circa la validità ed eventuali variazioni intervenute nello stato della certificazione di cui al presente certificato possono essere verificate via e-mail al seguente indirizzo: professionisti@intertek.com o contattando il n° telefonico 02 36766350. Il Certificato è di proprietà di Intertek Italia S.p.A. alla quale deve essere restituito su richiesta.

