

ICDL concorre al punteggio per il reclutamento di 3.581 allievi carabinieri

**DIPARTIMENTO ICDL** (info@icdl.it)

RICEVUTO il 04/03/2020  
17:43:42



**A:** (gois008001@istruzione.it)



## Tutte le certificazioni ICDL sono riconosciute nel concorso per il reclutamento di allievi carabinieri

Tutte le certificazioni informatiche ICDL ed EUCIP concorrono al punteggio nel bando di Concorso pubblico, per titoli ed esami, per il reclutamento di 3.581 allievi carabinieri in ferma quadriennale e rilasciano un punteggio di 1 o 2 punti validi per la graduatoria, come indicato nell'allegato "D punto b. Valutazione dei titoli di studio e professionali", in particolare: **"Altre certificazioni informatiche riconosciute a livello europeo e internazionale rilasciate negli ultimi tre anni alla data di scadenza di presentazione della domanda di partecipazione al concorso"**.

Il test center potrà suggerire al candidato quale certificazione conseguire, sulla base dei suoi interessi e delle sue capacità.

È importante verificare che le certificazioni già in suo possesso siano state rilasciate negli ultimi tre anni dalla data di scadenza di presentazione della domanda di partecipazione al concorso.

Possono partecipare tutti i cittadini italiani in possesso dei requisiti definiti dal Bando.

Per i requisiti consulta il bando di Concorso:

<http://bit.ly/BandoCarabinieri2020>

Le domande di partecipazione dovranno essere presentate entro e non oltre il **26 marzo 2020**.

Per approfondimenti o per ogni eventuale chiarimento è possibile contattare la nostra segreteria: [info@icdl.it](mailto:info@icdl.it)

Carlo Tiberti  
Coordinatore Dipartimento ICDL



---

*Copyright © AICA 2020 - All rights reserved.*

You can [update your preferences](#) or [unsubscribe from this list](#)

AICA è accreditata da Accredia per gli schemi di certificazione ICDL Full Standard, e4job, e-CF Plus ed EPM.



**PRS N° 092C**  
Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento  
EA, IAF e ILAC  
Signatory of EA, IAF and ILAC  
Mutual Recognition Agreements

