

Schema nazionale per la valutazione e certificazione della sicurezza di sistemi e prodotti ICT (DPCM del 30 ottobre 2003 - G.U. n. 93 del 27 aprile 2004)

Nota di chiarimento sul Rapporto di Certificazione del prodotto “IBM RACF for z/OS Version 2 Release 3”

OCSI/CERT/ATS/09/2018/NC

16 settembre 2019

1.1 Riferimenti

- [RC] Rapporto di Certificazione “IBM RACF for z/OS Version 2 Release 3”, OCSI/CERT/ATS/09/2018/RC, Versione 1.0, 16 settembre 2019.
- [NIS2] Organismo di certificazione della sicurezza informatica, Nota Informativa dello Schema N. 2/13 – Modifiche alla LGP2, versione 1.0, Novembre 2013.

1.2 Scopo del documento

In relazione al Rapporto di Certificazione del prodotto “IBM RACF for z/OS Version 2 Release 3” [RC], si rende disponibile la presente nota di chiarimento sul livello di garanzia della certificazione e sulle modalità di valutazione da parte dell’LVS.

Il presente documento va consultato unitamente al citato Rapporto di Certificazione, di cui costituisce allegato.

1.3 Nota di chiarimento

La valutazione dell’ODV “IBM RACF for z/OS Version 2 Release 3” (RACF) è stata eseguita dall’LVS atsec information security GmbH (atsec), sotto la supervisione dell’Organismo di Certificazione (OCSI), per il livello di garanzia EAL5, con l’aggiunta di ALC_FLR.3.

Premesso che l’LVS atsec è stato accreditato dall’OCSI per effettuare valutazioni secondo lo standard Common Criteria fino al livello EAL4, dal punto di vista formale la valutazione in oggetto è stata accettata e iscritta nello Schema nazionale in quanto eccezione prevista dalle Linee Guida ([NIS2] cap. 2.1).

Nello specifico, hanno costituito elementi facilitatori per l’LVS atsec l’aver già svolto in passato valutazioni di livello EAL5+ con lo Schema tedesco (BSI) di prodotti IBM, tra cui lo stesso RACF, e il fatto che RACF è un componente del sistema operativo IBM z/OS, valutato presso OCSI dallo stesso LVS al livello EAL4+.

Pertanto, l’OCSI ha deciso di concedere all’LVS atsec un’estensione temporanea del livello di accreditamento fino a EAL5 (con aggiunta di ALC_FLR.3), limitatamente allo specifico ODV in oggetto.