

Management Solution				
Website Malware Scanner	SAST, DAST	Implementation / Verification	Demo non disponibile	https://www.sitelock.com
SonarLint	SAST	Implementation	Open Source	https://www.sonarlint.org
SonarQube	SAST	Implementation	Open Source	https://www.sonarqube.org
Symantec Advanced Threat Protection	IAST, RASP	Implementation / Verification	Versione Trial disponibile su richiesta	https://www.symantec.com
Tanium Endpoint Platform	Endpoint Security, App Security Scanning	Implementation / Verification	Demo non disponibile	https://www.tanium.com
Trend Micro Deep Security Platform	SAST, DAST	Implementation / Verification	Versione Trial disponibile	https://www.trendmicro.com
Tripwire Enterprise	IAST, RASP	Implementation / Verification	Demo disponibile su richiesta	https://www.tripwire.com
Veracode Cloud Platform	SAST, DAST, Mobile AST, Penetratio n Testing	Implementation / Verification	Demo disponibile su richiesta	www.veracode.com
WhiteHat Sentinel	SAST, DAST, MAST	Implementation / Verification	Demo di 30 giorni disponibile su richiesta	https://www.whitehatsec.com/inf o/security-check/

6.6 Verifica

Prima della fase di rilascio definitiva del software i team che lavorano in sicurezza effettuano un ulteriore verifica del codice elaborato mediante test di sicurezza. I test di sicurezza mirano a controllare la vulnerabilità delle superficie di attacco, in modo da agire in via preventiva alla correzione di eventuali problemi che potrebbero verificarsi in fase di rilascio.

6.6.1 Software Verification Tools

Il CATALOGO SECURITY TOOLS 6.9 raccoglie i tool disponibili, divisi per fase del processo SSDLC, che offrono funzionalità applicabili in ambito secure application development.

Si riporta di seguito la tabella 'Software Verification Tools':