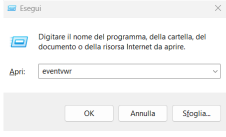
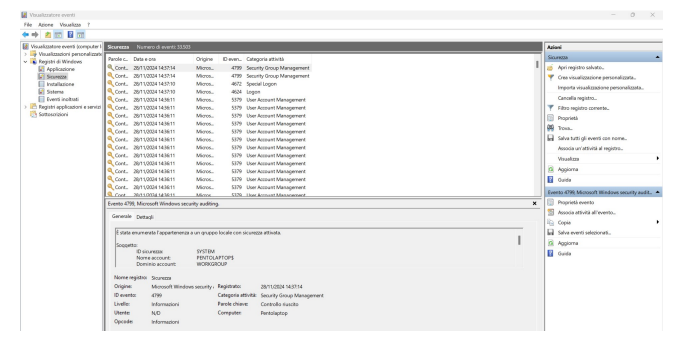
Esercitazione S9/L4

In questa esercitazione ho utilizzato il visualizzatore di eventi, si possono vedere tutti gli eventi che si verificano nel sistema operativo (windows).

Si può accedere al visualizzatore tramite il comando eventvwr.

Qui si possono visualizzare registri di Windows, Log, eventi e tutto ciò che si verifica nel sistema operativo.





Si possono inoltre creare filtri e visualizzazioni personalizzate per farci risultare solo ciò che desideriamo ordinandolo per tipo di evento, gravità, registro di riferimento e visualizzarli nella tempistica che desideriamo (ultima ora, ultime 24H, ultimi 30 giorni).

ltro XML		
Registrato:	In qualsiasi momento	V
Livello evento:	☐ Critico ☐ Avviso ☐ Dettagliato	
	☐ Errore ☐ Informazioni	
Per registro	Registri eventi: Sicurezza	▼
	Odining and the Control of the Contr	
	Origine eventi: ID evento. Immettere numeri di ID e/o intervalli di ID se riterio, anteporvi un segno meno. Ad esempio: 1,3,5-99, <tutti evento="" gli="" id=""></tutti>	
ncludi/Escludi escludere un c	ID evento. Immettere numeri di ID e/o intervalli di ID se riterio, anteporvi un segno meno. Ad esempio: 1,3,5-99, <tutti evento="" gli="" id=""></tutti>	
ncludi/Escludi escludere un c Categoria attiv	ID evento. Immettere numeri di ID e/o intervalli di ID se riterio, anteporvi un segno meno. Ad esempio: 1,3,5-99, <tutti evento="" gli="" id=""></tutti>	
ncludi/Escludi escludere un ci Categoria attiv Parole chiave:	ID evento. Immettere numeri di ID e/o intervalli di ID se riterio, anteporvi un segno meno. Ad esempio: 1,3,5-99, <tutti evento="" gli="" id=""></tutti>	76
Includi/Escludi	ID evento. Immettere numeri di ID e/o intervalli di ID se riterio, anteporvi un segno meno. Ad esempio: 1,3,5-99, <tutti evento="" gli="" id=""></tutti>	76