

# Attestazione Umbrella SOC 2

## Sommario

---

[Introduzione](#)

[Panoramica](#)

[Che cos'è SOC 2?](#)

[Il report SOC 2 è disponibile?](#)

[È possibile leggere una versione del report senza inviare un accordo di non divulgazione?](#)

---

## Introduzione

Questo documento descrive l'attestazione Umbrella SOC 2.

## Panoramica

I dati rappresentano una delle risorse più preziose per l'organizzazione ed è fondamentale scegliere un fornitore che dia la priorità alla gestione dei dati nel modo giusto. Vogliamo che tu abbia la certezza che Cisco Umbrella disponga dei controlli necessari per proteggere efficacemente la sicurezza, la disponibilità e la riservatezza dei tuoi dati.

Siamo lieti di annunciare che Cisco Umbrella è stata valutata per gli standard SOC 2 Tipo II, consentendo di implementare funzionalità di sicurezza avanzate con la sicurezza dei dati.

### Che cos'è SOC 2?

SOC 2 è un framework applicabile a tutte le aziende di servizi tecnologici e SaaS che archiviano i dati dei clienti nel cloud. SOC 2 aiuta a garantire che i controlli e le procedure organizzative siano in atto per salvaguardare in modo efficace la sicurezza, la disponibilità e la riservatezza dei dati dei clienti.

### È disponibile il report SOC 2?

Il report SOC 2 è disponibile sul portale Cisco Trust per i clienti con un accordo di non divulgazione firmato. Questo report può essere utilizzato dai clienti per comprendere i controlli di sicurezza Umbrella e vedere che non sono state identificate eccezioni nel controllo.

<https://trustportal.cisco.com/c/r/ctp/trust-portal.html?doctype=SOC&prodserv=Cisco Umbrella>

### Posso leggere una versione del rapporto senza presentare un accordo di non divulgazione?

Il SOC 3 è una versione del report rivolta al pubblico e fornisce una panoramica del nostro programma di sicurezza e la garanzia che Umbrella abbia ricevuto un attestato SOC 2. Il report è

disponibile sul sito Web Umbrella e sul portale Cisco Trust.

<https://learn-umbrella.cisco.com/solution-briefs/cisco-umbrella-soc-3-report>

## Informazioni su questa traduzione

Cisco ha tradotto questo documento utilizzando una combinazione di tecnologie automatiche e umane per offrire ai nostri utenti in tutto il mondo contenuti di supporto nella propria lingua. Si noti che anche la migliore traduzione automatica non sarà mai accurata come quella fornita da un traduttore professionista. Cisco Systems, Inc. non si assume alcuna responsabilità per l'accuratezza di queste traduzioni e consiglia di consultare sempre il documento originale in inglese (disponibile al link fornito).