

# Versioni consigliate per gli switch Catalyst serie 1000/2960/3560/CDB/4500, Catalyst 3650/3850 e Catalyst serie 6500/6800

## Sommario

[Introduzione](#)

[Premesse](#)

[Consiglio per le piattaforme Catalyst 1000/2960/3560/CDB e 4500](#)

[Consigli per le piattaforme Catalyst 3650 e 3850](#)

[Consigli per le piattaforme Catalyst 6K](#)

[Release tecniche speciali, o ES \(Engineering Special\)](#)

## Introduzione

Questo documento descrive un elenco di software Cisco IOS® stabili per gli switch Catalyst serie 1000/2960/3560/CDB/4500, 3650/3850 e 6500/6800.

## Premesse

Le raccomandazioni sono le più recenti **Gennaio 2023**.

Le informazioni di questo documento non sono da intendersi esaustive e hanno lo scopo di fornire una guida generale, soprattutto in caso di distribuzioni di massa o aggiornamenti.

Per gli aggiornamenti software consigliati sugli switch Catalyst serie 9000, consultare [questa pagina](#).

## Consiglio per le piattaforme Catalyst 1000/2960/3560/CDB e 4500

Famiglia di prodotti	Dettagli del prodotto	Consigliato Cisco IOS release	Fine del software Manutenzione Superato (S/N)	Collegamento EOL
Catalyst 1000	Catalyst 1000 (tutti i modelli)	15.2(7)E7	N	
Catalyst 2960	Catalyst 2960X	15.2(7)E7	N [ott '23]	<a href="#">Fare clic qui</a>
	Catalyst 2960XR	15.2(7)E7	N [ott '23]	<a href="#">Fare clic qui</a>

	Catalyst 2960L	15.2(7)E7	Y	<a href="#">Fare clic qui</a>
	Catalyst 2960+	15.2(7)E7	Y	<a href="#">Fare clic qui</a>
	Catalyst 2960C	15.2(7)E7	Y	<a href="#">Fare clic qui</a>
	Catalyst 2960CX	15.2(7)E7	N	
Catalyst 3560	Catalyst 3560CX	15.2(7)E7	N	
CDB	Catalyst CDB-8P	15.2(7)E7	N	
	Catalyst CDB-8U	15.2(7)E7	N	
Catalyst 4500 (Modulare)	Sup 8-E	3.11.7E	Y	<a href="#">Fare clic qui</a>
	Sup 8L-E	3.11.7E	Y	<a href="#">Fare clic qui</a>
	Sup 9-E	3.11.7E	Y	<a href="#">Fare clic qui</a>
Catalyst 4500-X (fissa)	Catalyst 4500-X	3.11.7E	Y	<a href="#">Fare clic qui</a>

\* 15.2(7)/3.11 è la versione di manutenzione estesa attiva corrente.

## Consigli per le piattaforme Catalyst 3650 e 3850

Famiglia di prodotti	Dettagli del prodotto	Consigliato Cisco IOS-XE release	Fine del software Manutenzione Superato (S/N)	Collegamento EOL
Catalyst 3650	3650 (tutti i modelli)	16.12.8	Y	<a href="#">Fare clic qui</a>
Catalyst 3850	3850-12XS, 3850-24XS, 3850-48XS	16.12.8	N [apr '23]	<a href="#">Fare clic qui</a>
	3850 (tutti gli altri modelli)	16.12.8	Y	<a href="#">Fare clic qui</a>

## Consigli per le piattaforme Catalyst 6K

Famiglia di prodotti	Dettagli del prodotto	Consigliato Cisco IOS release	Fine del software Manutenzione Superato (S/N)	Collegamento EOL
Catalyst 6500	Sup 2T	15.5(1)SY10	Y	<a href="#">Fare clic qui</a>
Catalyst 6800	C6840-X	15.5(1)SY10	Y	<a href="#">Fare clic qui</a>
	C6880-X	15.5(1)SY10	Y	<a href="#">Fare clic qui</a>
	Sup 6T	15.5(1)SY10	N [apr '23]	<a href="#">Fare clic qui</a>

\*15.5(1)SY è il rilascio della manutenzione estesa attivo corrente.

## Release tecniche speciali, o ES (Engineering Special)

In alcuni casi, i bug critici vengono risolti in build tecniche speciali, o build ES (Engineering Special). Queste build non sono disponibili su CCO ([cisco.com](https://www.cisco.com)). In caso di problemi specifici dell'ambiente che non sono stati ancora risolti nelle versioni cisco.com già esistenti, contattare Cisco Customer Experience (CX) per valutare la possibilità di utilizzare un codice ES (Engineering Special). Le build Engineering Special devono essere installate per un periodo di tempo limitato e si consiglia di passare alla successiva ricostruzione di manutenzione non appena sarà disponibile sul sito cisco.com. Le build Engineering Special sono completamente supportate dal team Cisco Customer Experience (CX) e dalla Business Unit (BU).

## 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).