



Capitolato Tecnico

**GARA EUROPEA A PROCEDURA TELEMATICA APERTA PER L'AFFIDAMENTO
DELLA FORNITURA DI SERVIZI DI MANUTENZIONE E SUPPORTO CISCO SYSTEMS**

CIG B859DD7EF3

Art. 1 - Oggetto della fornitura	3
Art. 2 - Durata	3
Art. 3 - Importo della fornitura	4
Art. 4 - Termine di consegna e installazione	4
Art. 5 - Collaudo	5
Art. 7 - Garanzia definitiva per la stipula del contratto	5
Art. 8 - Penali	5
Art. 9 - Inadempimenti contrattuali e risoluzione del Contratto	6
Art. 10 - Recesso	6
Art. 11 - Modalità di presentazione delle fatture e pagamento	6
Art. 12 - Divieto di cessione del contratto	7
Art. 13 - Riservatezza	8
Art. 14 - Tracciabilità dei flussi finanziari	8
Art. 15 - Normativa anticorruzione	8
Art. 16 - Utilizzo del nome e del logo del Politecnico di Milano	9
Art. 17 - Norme di riferimento	9
Art. 18 - Foro competente	9
Art. 19 - Trattamento dati	9
Art. 20 - Responsabile Unico del Progetto	10
Art. 21 - Contatti del Punto Ordinante	10
Art. 22 - Accesso agli atti	10
Art. 23 - Spese contrattuali	10

Art. 1 - Oggetto della fornitura

Oggetto della fornitura è l'allineamento, in termini di durata, al 31-12-2026, di tutti i contratti di supporto e delle licenze Cisco System elencati nelle Tabelle 1,2,3 e 4 allegare e parte integrante del presente capitolato.

Si evidenzia che il codice di riferimento per i servizi di supporto richiesti è il SERIAL NUMBER, in quanto identifica tutti i componenti HW e SW (principali e sotto-componenti) dell'apparecchiatura. Pertanto per la quotazione di quanto specificato nelle tabelle allegare dovrà essere utilizzato il SERIAL NUMBER e NON lo SKU, che non è sufficiente per identificare tutti i componenti dell'apparecchiatura alla quale si applicano i servizi richiesti.

L'operatore economico aggiudicatario si impegna a fornire prodotti hardware/software originali e licenze rilasciate appositamente dal produttore (Cisco Systems) per il Cliente Politecnico di Milano.

Il produttore licenzierà i prodotti specificatamente per il Cliente Politecnico di Milano, che sarà il primo acquirente di tali prodotti e primo licenziatario di qualsiasi copia del software, compresa quella inclusa nei prodotti stessi.

In caso di sostituzione di componenti hardware i costi di spedizione delle parti di ricambio e delle parti guaste dovranno essere ricompresi nei servizi di manutenzione erogati al Politecnico di Milano.

Il contratto oggetto della presente fornitura dovrà essere regolarmente registrato presso il produttore (Cisco Systems). I servizi e i prodotti richiesti dovranno risultare a nome del Politecnico di Milano nel portale dedicato al supporto tecnico del produttore stesso.

Il Politecnico, con il proprio account presso il produttore e in piena autonomia, dovrà poter ottenere le major e minor release di software/firmware relative a tutti i prodotti elencati in Tabella 1 e aprire eventuali chiamate direttamente presso il supporto tecnico del produttore (Technical Assistance Center - TAC) senza ulteriori oneri ed intermediari aggiuntivi.

Al fine di evitare forniture di componenti non originali, rigenerati, usati e di servizi non autorizzati da Cisco o rivenduti tramite canali non autorizzati da Cisco, il Politecnico di Milano potrà effettuare opportune verifiche per documentarne l'origine, ciò affinché siano confermate da Cisco stessa, attraverso le sue sedi in Italia, le necessarie certificazioni sulla genuinità, provenienza e garanzia.

La violazione delle disposizioni sopra indicate e la difformità della fornitura rispetto a quanto richiesto determinerà l'applicazione delle penali previste, fino all'eventuale risoluzione del contratto, senza alcun onere per il Politecnico di Milano.

Art. 2 - Durata

Il contratto avrà durata di 36 mesi a decorrere dal 01/11/2025.

Art. 3 - Importo della fornitura

Il valore massimo stimato dell'appalto, ai sensi dell'art. 14, comma 4 del Codice, è pari a € **600.000,00** al netto di Iva e/o di altre imposte e contributi di legge.

L'importo a base di gara è da intendersi a corpo per l'intero pacchetto di licenze previsto dal presente Capitolato.

L'importo è comprensivo di tutti gli oneri concernenti la fornitura (prestazioni, spese accessorie, oneri, indennità, assicurazioni di ogni specie, manodopera, mezzi d'opera, trasporto, e quanto occorre per offrire il servizio compiuto a perfetta regola d'arte secondo le disposizioni del presente Capitolato) che devono, pertanto, intendersi totalmente a carico della Ditta offerente.

A norma della disciplina vigente (D.lgs. 36/2023 e 81/2008) la Stazione appaltante reputa che non vi siano rischi interferenziali per la sicurezza dei lavoratori dell'aggiudicatario e pertanto non reputa opportuno scomputare dalla base di gara alcun costo sulla sicurezza.

Art. 4 - Termine di consegna e installazione

Il Fornitore aggiudicatario si impegna ad eseguire la registrazione dei contratti richiesti e l'attivazione delle licenze tassativamente entro 7 giorni solari dalla stipula.

Per ogni giorno di ritardo nella consegna sarà applicata una penale pari al 1% del valore dell'acquisto.

Il Fornitore aggiudicatario dovrà comunicare l'avvenuta registrazione del contratto e delle licenze software a:

Politecnico di Milano

ICT Services Division – Network Services Unit

Piazza Leonardo da Vinci, 32 - 20133 Milano

staff-rete@polimi.it

Il Politecnico di Milano si riserva, comunque, in caso di ritardo superiore ai 10 giorni solari indipendentemente da qualsiasi contestazione, di procedere alla risoluzione del rapporto, ai sensi 5 dell'art. 1456 C.C., con semplice comunicazione scritta e di affidare a terzi la fornitura dei servizi oggetto del contratto imputando le spese aggiuntive dell'appaltatore (rescissione in danno), salvo il risarcimento per maggiori danni.

Qualora a consegna effettuata, a seguito di accertamento da parte del Responsabile del servizio interessato, i materiali risultino difettosi o difformi, parzialmente o totalmente - anche per caratteristiche tecniche o tipologiche - da quelli ordinati, la Società fornitrice è tenuta a provvedere alla loro idonea rimozione e sostituzione entro il termine massimo di giorni 10 (dieci) decorrente dalla notifica di contestazione come sopra effettuata.

Tutte le spese inerenti e conseguenti alla consegna e o ritiro e sostituzione sono a carico della Società.

Art. 5 – Collaudo

Il collaudo prevede la verifica dell'avvio su un pc campione di tutti i software e per tutte le categorie di utenza previsti dal contratto, utilizzando le modalità e gli eventuali codici forniti per l'attivazione delle licenze.

Al termine delle prove, sarà redatto un opportuno e dettagliato verbale attestante il corretto svolgimento delle prove e la conformità della strumentazione ai requisiti della fornitura.

Nel caso in cui una o più prove diano risultati non soddisfacenti, il Fornitore dovrà provvedere a risolvere tempestivamente gli eventuali inconvenienti in modo tale da consentire la completa attivazione delle licenze, entro il termine di 3 giorni lavorativi, a seguito dei quali sarà applicata penale nella misura prevista per la mancata consegna delle licenze fino all'eventuale risoluzione del contratto in caso di ritardo superiore ai 10 giorni come specificato all'art. 4.

In caso di secondo collaudo negativo il contratto potrà essere risolto di diritto ex art. 1456 c.c.

Art. 7 - Garanzia definitiva per la stipula del contratto

Ai fini della stipula del contratto, l'operatore economico aggiudicatario dovrà prestare, una garanzia, denominata "garanzia definitiva", per l'importo e con le modalità stabilite dall'Art.117 del D. Lgs. 36 /2023.

La mancata costituzione della suddetta garanzia determina l'annullamento dell'aggiudicazione, la decadenza dell'affidamento e l'acquisizione della cauzione provvisoria.

Art. 8 – Penali

A fronte di eventuali inadempienze rilevate nell'esecuzione del contratto, il Committente provvederà a notificare all'Appaltatore l'accertamento delle stesse e all'applicazione di penalità determinate dalle modalità di seguito descritte, fatto salvo il risarcimento di eventuali maggiori danni:

- A fronte del mancato rispetto delle scadenze previste dal presente capitolato, con particolare ma non esclusivo riferimento ai termini per la consegna, potrà essere applicata, per ogni giorno lavorativo di ritardo imputabile all'appaltatore, una penale pari al 1% del valore della fornitura.
- Nel caso in cui l'appaltatore non fosse in grado di implementare la totalità di quanto previsto dall'Offerta Tecnica presentata, potrà essere applicata una penale pari al 10% (dieci per cento) del valore complessivo della fornitura. Inoltre la Committenza si riserva in questo caso il diritto di rescindere il contratto senza alcun onere ed eventualmente di procedere per danni nei confronti dell'Appaltatore.
- Per ogni giorno di interruzione del funzionamento delle licenze, avvenuto successivamente alla consegna e prima applicazione, sarà applicata una penale pari al 0,3% del valore dell'acquisto.

Il Committente si riserva, al raggiungimento di penali per un importo pari 10% (dieci per cento) dell'ammontare del contratto, indipendentemente da qualsiasi contestazione, di procedere alla risoluzione del rapporto, ai sensi dell'art. 1456 C.C., fatte salve le penali già stabilite e l'eventuale esecuzione in danno del gestore inadempiente, salvo il risarcimento per maggiori danni.

Le sanzioni pecuniarie di cui sopra verranno fatturate dal Politecnico di Milano e, qualora non liquidate a scadenza, l'importo verrà prelevato direttamente dalla cauzione definitiva, con conseguente obbligo di reintegro.

Art. 9 - Inadempimenti contrattuali e risoluzione del Contratto

Il Politecnico di Milano, in qualità di committente, si riserva la facoltà di disporre la risoluzione del contratto, previa diffida ad adempiere ai sensi degli art. 1453 e 1454 del C.C., in caso di inadempimento dell'appaltatore anche di uno solo degli obblighi previsti dal presente contratto, salvo in ogni caso il risarcimento del danno.

Il contratto inoltre potrà essere risolto di diritto, ai sensi dell'Art. 1456 del C.C., allorché il totale delle penali accumulate superi il 10% (dieci per cento) del costo dell'intera fornitura, salvo in ogni caso il risarcimento del danno.

Resta tuttavia espressamente inteso che in nessun caso il Fornitore potrà sospendere la prestazione dei servizi e/o forniture.

È espressamente inteso che in caso di perdita dei requisiti di cui agli artt. 94 e 95 del D.Lgs. n. 36/2023 e nei casi previsti dai patti di integrità il Politecnico di Milano si riserva la facoltà di risolvere il contratto e si riserva il pagamento in tal caso del corrispettivo pattuito solo con riferimento alle prestazioni già eseguite e nei limiti dell'utilità ricevuta.

In caso di risoluzione del contratto si procederà all'incameramento della cauzione definitiva ove richiesta o, in alternativa, l'applicazione di una penale in misura non inferiore al 10% (dieci per cento) del valore del contratto.

Il Politecnico di Milano può inoltre risolvere il contratto nei casi e con le modalità previste dall'art. 122 del D.Lgs. 36/2023.

Art. 10 - Recesso

Il Politecnico di Milano può inoltre recedere dal contratto nei casi e con le modalità previste dall'art. 123 del D.Lgs. 36/2023.

Art. 11 - Modalità di presentazione delle fatture e pagamento

Le fatture dovranno essere trasmesse in forma elettronica secondo il formato di cui all'allegato A "Formato della fattura elettronica" del DM n. 55/2013, indirizzandole al Codice Univoco Ufficio **87W7WE**.

Oltre al “Codice Univoco Ufficio” che deve essere inserito obbligatoriamente nell’elemento “Codice Destinatario” del tracciato della fattura elettronica, dovranno altresì essere indicate nella fattura anche le seguenti informazioni.

Informazione	Elemento del tracciato fattura elettronica
Codice Unitario Progetto (se indicato in RDO)	< CodiceCUP >
Codice Identificativo Gara	< CodiceCIG >
ORDINE (se indicato): dovrà essere indicato l'identificativo ID_DG che verrà comunicato in sede di stipula	< Dati Generali > < DatiOrdineAcquisto >
CONTRATTO (se indicato): in caso di riferimento a contratto, dovrà essere indicato il numero di protocollo/repertorio che verrà comunicato in sede di stipula	< Dati Generali > < DatiContratto >
NOTE CREDITO (se indicato): dovrà essere indicato il numero della fattura trasmessa	< Dati Generali > < DatiFattureCollegate >

La compilazione e sottoscrizione dell'autocertificazione inerente la dichiarazione di regolarità del D.U.R.C. e la tracciabilità dei flussi finanziari dovrà precedere l'emissione della fattura.

La fattura sarà respinta tramite il Sistema di Interscambio in caso di mancato ricevimento della predetta documentazione.

Il pagamento avverrà entro 30 giorni dalla data di ricezione della fattura, previo accertamento della prestazione da parte del direttore dell'esecuzione del contratto (DEC).

L'operatore economico può chiedere anticipazione del prezzo, come previsto dall'art. 125 D. Lgs. 36/2023.

L'erogazione dell'anticipazione è subordinata alla costituzione di garanzia fideiussoria bancaria o assicurativa di importo pari all'anticipazione maggiorato del tasso di interesse legale applicato al periodo necessario al recupero dell'anticipazione stessa secondo il cronoprogramma della prestazione.

Art. 12 - Divieto di cessione del contratto

È fatto divieto assoluto di cedere a terzi l'appalto.

Qualsiasi cessione dell'appalto è nulla nei confronti del Concedente e comporta l'immediata revoca dell'appalto e la perdita della cauzione definitiva, fatto salvo ogni ulteriore risarcimento dei danni eventualmente arrecati al Politecnico di Milano.

Art. 13 - Riservatezza

Il Fornitore si impegna a conservare il più rigoroso riserbo in ordine a tutta la documentazione fornita dal Politecnico di Milano.

Il Fornitore si impegna altresì a non divulgare a terzi e a non utilizzare per fini estranei all'adempimento dell'accordo stesso procedure, notizie, dati, atti, informazioni o quant'altro relativo al Politecnico di Milano e al suo know-how.

Il Fornitore si impegna altresì a restituire al Politecnico di Milano, entro 10 giorni dall'ultimazione delle attività commissionate tutti gli atti ed i documenti alla stessa forniti dalla committente ed a distruggere, ovvero rendere altrimenti inutilizzabili, ogni altro atto.

Eventuali violazioni commesse dal Fornitore sulle disposizioni di cui al presente paragrafo saranno sanzionate ai sensi della normativa vigente in materia.

Art. 14 - Tracciabilità dei flussi finanziari

Al fine di assicurare la tracciabilità dei flussi finanziari finalizzata a prevenire infiltrazioni criminali, il Fornitore assume tutti gli obblighi di tracciabilità dei flussi finanziari di cui alla legge 136/2010.

Il fornitore si impegna inoltre a produrre, su richiesta della Stazione appaltante, documentazione idonea per consentire le verifiche di cui all'art. 3 comma 9 della legge 136/2010.

A pena di risoluzione del contratto, tutti i movimenti finanziari relativi alla fornitura devono essere registrati su conto corrente dedicato e devono essere effettuati esclusivamente tramite lo strumento del bonifico bancario o altri strumenti previsti dalla legge 136/2010, salvo le deroghe previste dalla legge stessa.

Art. 15 - Normativa anticorruzione

Il fornitore, firma digitalmente il presente capitolato, dichiarando contestualmente quanto segue.

1) RAPPORTI DI PARENTELA

Il Fornitore dichiara che non sussistono rapporti di parentela, affinità, coniugio, convivenza tra i titolari e i soci dell'azienda e il Rettore, Prorettori, Prorettori delegati dei Poli territoriali, Direttore Generale, Dirigenti, Componenti del Consiglio di Amministrazione, i Direttori di Dipartimento, Presidi di Scuola, visibili all'indirizzo <http://www.polimi.it/ateneo/>, RUP della presente procedura.

2) TENTATIVI DI CONCUSSIONE

Il fornitore si impegna a dare comunicazione tempestiva alla Stazione appaltante e alla Prefettura, di tentativi di concussione che si siano, in qualsiasi modo, manifestati nei confronti dell'imprenditore, degli organi sociali o dei dirigenti di impresa.

Il predetto adempimento ha natura essenziale ai fini della esecuzione del contratto e il relativo inadempimento darà luogo alla risoluzione espressa del contratto stesso, ai sensi dell'art. 1456 del c.c., ogni qualvolta nei confronti di pubblici amministratori che abbiano esercitato funzioni relative alla stipula ed esecuzione del contratto, sia stata disposta misura cautelare o sia intervenuto rinvio a giudizio per il delitto previsto dall'art. 317 del c.p.

3) CONOSCENZA DEL CODICE ETICO E DI COMPORTAMENTO DEI DIPENDENTI PUBBLICI DEL POLITECNICO DI MILANO E PIANO INTEGRATO DI ATTIVITA' E ORGANIZZAZIONE

La Società dichiara di conoscere il Codice Etico e di Comportamento del Politecnico di Milano e il Piano Integrato di Attività e Organizzazione dell'Ateneo, reperibili agli indirizzi:

<https://www.normativa.polimi.it/strumenti/dettaglio-regolamento/codice-etico-e-di-comportamento>
https://polimi.amministrazionetrasparente.cineca.it/contenuto35853_piano-integrato-di-attivita-e-organizzazione_711.html

Il Fornitore ha l'obbligo di rispettare e di divulgare all'interno della propria organizzazione il Codice Etico e di Comportamento del Politecnico di Milano per tutta la durata della procedura di affidamento e del contratto.

Fatti salvi gli eventuali altri effetti, l'inosservanza delle norme e/o la violazione degli obblighi derivanti dal codice di comportamento dei dipendenti pubblici di cui all'art. 54 del D. Lgs. 165/2001 o al Codice Etico e di Comportamento del Politecnico di Milano comporta la risoluzione del presente contratto ai sensi dell'art.1456 del c.c.

4) EX DIPENDENTI

Il Fornitore dichiara di non avere concluso contratti di lavoro subordinato o autonomo e/o di non aver attribuito incarichi ad ex dipendenti che hanno esercitato poteri autoritativi o negoziali per conto dell'Università per il triennio successivo alla cessazione del rapporto e si impegna a non stipularli nel successivo triennio.

Art. 16 - Utilizzo del nome e del logo del Politecnico di Milano

Il Politecnico di Milano non potrà essere citato a scopi pubblicitari, promozionali e nella documentazione commerciale né potrà mai essere utilizzato il logo del Politecnico di Milano se non previa autorizzazione da parte del Politecnico stesso. Le richieste di autorizzazione possono essere inviate a comunicazione@polimi.it.

Art. 17 - Norme di riferimento

Per tutto quanto non espressamente previsto dagli atti e documenti di gara si fa riferimento al D. Lgs.36/2023 e al Codice Civile.

Art. 18 - Foro competente

Per ogni effetto del contratto, si riconosce per ogni controversia la competenza del Foro di Milano.

Art. 19 - Trattamento dati

Ai sensi e per gli effetti del Regolamento UE n. 679/2016, le Parti così come individuate, denominate e domiciliate dal presente contratto, in qualità di autonomi Titolari del trattamento, dichiarano reciprocamente di essere informate e di acconsentire, tramite sottoscrizione di questo documento, che i dati personali raccolti e considerati nel corso dell'esecuzione del presente contratto saranno trattati

esclusivamente per le finalità previste dal contratto stesso ed in ottemperanza delle misure di sicurezza necessarie per garantire la loro integrità e riservatezza.

Le Parti, in qualità di Titolari autonomi del trattamento, si impegnano a raccogliere i dati degli interessati per le rispettive finalità rispettando il principio di liceità del trattamento. L'eventuale utilizzo dei dati per finalità ulteriori è condizionato alla manifestazione di espresso consenso specifico da parte dell'interessato.

In caso di servizi che richiedano il trasferimento di dati personali dal Politecnico al Fornitore o la raccolta di dati personali da parte del Fornitore nell'ambito dello svolgimento del servizio, il Fornitore verrà nominato all'avvio dei servizi dal Committente con apposito atto negoziale ai sensi dell'art. 28 e seguenti del GDPR "Responsabile del trattamento" in relazione alle attività connesse alla esecuzione del presente contratto.

Punto di contatto del Responsabile per la protezione dei dati per il Politecnico di Milano è: privacy@polimi.it.

Art. 20 - Responsabile Unico del Progetto

Il Responsabile Unico del Progetto è l'Ing. Alessandro Colleoni

Art. 21 - Contatti del Punto Ordinante

Per eventuali informazioni è possibile contattare il Call Center del Politecnico di Milano, **telefono 02 2399 9300 – 800 02 2399**, email contactcenter@polimi.it, dalle ore 8.00 alle ore 19.00 dei giorni feriali e il sabato dalle ore 8.00 alle ore 13.00.

Eventuali richieste di chiarimenti, in ordine al contenuto del Bando di gara, del presente Capitolato e del Disciplinare di gara potranno essere formulate esclusivamente per via telematica attraverso la funzione comunicazioni sulla piattaforma di gara Sintel.

Art. 22 - Accesso agli atti

In caso di richiesta di accesso agli atti, come previsto dal Regolamento di Ateneo, emanato con Decreto del Direttore Generale Rep. n. 3418 Prot. n. 40374 del 18/12/2013, verrà applicato il tariffario approvato dal Consiglio di Amministrazione il 17/12/2013 visibile al seguente indirizzo: [388_rimborso_costi_riproduzione_e_ricerca_di_documenti.pdf \(polimi.it\)](#)

Art. 23 - Spese contrattuali

Tutte le spese, diritti e imposte, inerenti e conseguenti alla sottoscrizione del contratto, sono a carico dell'aggiudicatario.

Il Responsabile Unico del Progetto

Ing. Alessandro Colleoni

Numero Progressivo	Quantità	CISCO Service Part Number	CISCO Service Level	CISCO Product Number	CISCO Serial/PAK Number	Allineare la scadenza alla data
1	1	CON-SNT-C9504YA4	SNTC-8X5XNBD CATALYST 9500 48-PORT 25/100G ONLY, ADVA	C9500-48Y4C-A	FDO2822005S	31/12/2026
2	1	CON-SNT-C9504YA4	SNTC-8X5XNBD CATALYST 9500 48-PORT 25/100G ONLY, ADVA	C9500-48Y4C-A	FDO2822000J	31/12/2026
3	1	CON-SNT-C93004UA	SNTC-8X5XNBD CATALYST 9300 48-PORT UPOE, NETWORK ADVA	C9300-48U-A	FVH2822L4K6	31/12/2026
4	1	CON-SNT-C93004UA	SNTC-8X5XNBD CATALYST 9300 48-PORT UPOE, NETWORK ADVA	C9300-48U-A	FVH2822L4M6	31/12/2026
5	1	CON-SNT-C93004UA	SNTC-8X5XNBD CATALYST 9300 48-PORT UPOE, NETWORK ADVA	C9300-48U-A	FVH2822L4P4	31/12/2026
6	1	CON-SNT-C93004UA	SNTC-8X5XNBD CATALYST 9300 48-PORT UPOE, NETWORK ADVA	C9300-48U-A	FVH2822L4PB	31/12/2026
7	1	CON-SNT-C93004UA	SNTC-8X5XNBD CATALYST 9300 48-PORT UPOE, NETWORK ADVA	C9300-48U-A	FVH2822L4XT	31/12/2026
8	1	CON-SNT-C93004UA	SNTC-8X5XNBD CATALYST 9300 48-PORT UPOE, NETWORK ADVA	C9300-48U-A	FVH2822L4QL	31/12/2026
9	1	CON-SNT-C93004UA	SNTC-8X5XNBD CATALYST 9300 48-PORT UPOE, NETWORK ADVA	C9300-48U-A	FVH2822L4QR	31/12/2026
10	1	CON-SNT-C93004UA	SNTC-8X5XNBD CATALYST 9300 48-PORT UPOE, NETWORK ADVA	C9300-48U-A	FVH2822L4SJ	31/12/2026
11	1	CON-SNT-C93004UA	SNTC-8X5XNBD CATALYST 9300 48-PORT UPOE, NETWORK ADVA	C9300-48U-A	FVH2822L4TH	31/12/2026
12	1	CON-SNT-C93004UA	SNTC-8X5XNBD CATALYST 9300 48-PORT UPOE, NETWORK ADVA	C9300-48U-A	FVH2822L4Q9	31/12/2026

Numero Progressivo	Quantità	CISCO Service Part Number	CISCO Service Level	CISCO Product Number	CISCO Serial/PAK Number	Data inizio del contratto richiesto	Allineare la scadenza alla data
1	6	C1E1TN9300XF-1Y	CISCO ONE ESSENTIALS TERM N9300 XF, 1Y	C1E1TN9300XF-1Y		01/01/2026	31-DEC-2026
2	8	C1E1TN9300XF-1Y	CISCO ONE ESSENTIALS TERM N9300 XF, 1Y	C1E1TN9300XF-1Y		01/01/2026	31-DEC-2026
3	2	C1A1TN9300XF-1M		C1A1TN9300XF-1M		09/04/2026	31-DEC-2026
4	2	C1A1TN9300XF-1M		C1A1TN9300XF-1M		09/04/2026	31-DEC-2026

Numero Progressivo	Quantità	CISCO Service Part Number	CISCO Service Level	Data inizio del contratto richiesto	Allineare la scadenza alla data
1	1	AIR-DNA-A-1M	WIRELESS CISCO DNA ON-PREM ADVANTAGE, 1M RENEWAL TERM LIC	24-apr-2026	31-dic-2026
2	1	AIR-DNA-A-1M	WIRELESS CISCO DNA ON-PREM ADVANTAGE, 1M RENEWAL TERM LIC	24-apr-2026	31-dic-2026
3	1	AIR-DNA-A-1M	WIRELESS CISCO DNA ON-PREM ADVANTAGE, 1M RENEWAL TERM LIC	07-feb-2026	31-dic-2026
4	1	AIR-DNA-A-1M	WIRELESS CISCO DNA ON-PREM ADVANTAGE, 1M RENEWAL TERM LIC	03-feb-2026	31-dic-2026
5	1	AIR-DNA-A-1M	WIRELESS CISCO DNA ON-PREM ADVANTAGE, 1M RENEWAL TERM LIC	24-apr-2026	31-dic-2026
6	1	AIR-DNA-A-1M	WIRELESS CISCO DNA ON-PREM ADVANTAGE, 1M RENEWAL TERM LIC	01-feb-2026	31-dic-2026
7	1	AIR-DNA-A-1M	WIRELESS CISCO DNA ON-PREM ADVANTAGE, 1M RENEWAL TERM LIC	24-apr-2026	31-dic-2026
8	1	AIR-DNA-A-1M	WIRELESS CISCO DNA ON-PREM ADVANTAGE, 1M RENEWAL TERM LIC	24-apr-2026	31-dic-2026
9	1	AIR-DNA-A-1M	WIRELESS CISCO DNA ON-PREM ADVANTAGE, 1M RENEWAL TERM LIC	24-apr-2026	31-dic-2026
10	1	AIR-DNA-A-1M	WIRELESS CISCO DNA ON-PREM ADVANTAGE, 1M RENEWAL TERM LIC	24-apr-2026	31-dic-2026
11	1	AIR-DNA-A-1M	WIRELESS CISCO DNA ON-PREM ADVANTAGE, 1M RENEWAL TERM LIC	07-feb-2026	31-dic-2026
12	1	AIR-DNA-A-1M	WIRELESS CISCO DNA ON-PREM ADVANTAGE, 1M RENEWAL TERM LIC	01-feb-2026	31-dic-2026
13	1	AIR-DNA-A-1M	WIRELESS CISCO DNA ON-PREM ADVANTAGE, 1M RENEWAL TERM LIC	01-feb-2026	31-dic-2026
14	1	AIR-DNA-A-1M	WIRELESS CISCO DNA ON-PREM ADVANTAGE, 1M RENEWAL TERM LIC	24-apr-2026	31-dic-2026
15	1	AIR-DNA-A-1M	WIRELESS CISCO DNA ON-PREM ADVANTAGE, 1M RENEWAL TERM LIC	01-feb-2026	31-dic-2026
16	1	AIR-DNA-A-1M	WIRELESS CISCO DNA ON-PREM ADVANTAGE, 1M RENEWAL TERM LIC	01-feb-2026	31-dic-2026
17	1	AIR-DNA-A-1M	WIRELESS CISCO DNA ON-PREM ADVANTAGE, 1M RENEWAL TERM LIC	24-apr-2026	31-dic-2026
18	1	AIR-DNA-A-1M	WIRELESS CISCO DNA ON-PREM ADVANTAGE, 1M RENEWAL TERM LIC	07-feb-2026	31-dic-2026
19	1	C9300L-DNA-E-48-1M		19-apr-2026	31-dic-2026
20	1	AIR-DNA-A-1M	WIRELESS CISCO DNA ON-PREM ADVANTAGE, 1M RENEWAL TERM LIC	24-apr-2026	31-dic-2026
21	1	AIR-DNA-A-1M	WIRELESS CISCO DNA ON-PREM ADVANTAGE, 1M RENEWAL TERM LIC	01-feb-2026	31-dic-2026
22	1	AIR-DNA-A-1M	WIRELESS CISCO DNA ON-PREM ADVANTAGE, 1M RENEWAL TERM LIC	07-feb-2026	31-dic-2026
23	1	C9500-DNA-A-1M	CISCO DNA ADVANTAGE C9500 HIGH 1M FOR RENEWAL ONLY	25-mar-2026	31-dic-2026
24	1	AIR-DNA-A-1M	WIRELESS CISCO DNA ON-PREM ADVANTAGE, 1M RENEWAL TERM LIC	13-feb-2026	31-dic-2026
25	1	AIR-DNA-A-1M	WIRELESS CISCO DNA ON-PREM ADVANTAGE, 1M RENEWAL TERM LIC	24-apr-2026	31-dic-2026
26	1	AIR-DNA-A-1M	WIRELESS CISCO DNA ON-PREM ADVANTAGE, 1M RENEWAL TERM LIC	01-feb-2026	31-dic-2026
27	1	AIR-DNA-A-1M	WIRELESS CISCO DNA ON-PREM ADVANTAGE, 1M RENEWAL TERM LIC	07-feb-2026	31-dic-2026
28	1	AIR-DNA-A-1M	WIRELESS CISCO DNA ON-PREM ADVANTAGE, 1M RENEWAL TERM LIC	01-feb-2026	31-dic-2026
29	1	AIR-DNA-A-1M	WIRELESS CISCO DNA ON-PREM ADVANTAGE, 1M RENEWAL TERM LIC	24-apr-2026	31-dic-2026
30	1	AIR-DNA-A-1M	WIRELESS CISCO DNA ON-PREM ADVANTAGE, 1M RENEWAL TERM LIC	24-apr-2026	31-dic-2026
31	1	AIR-DNA-A-1M	WIRELESS CISCO DNA ON-PREM ADVANTAGE, 1M RENEWAL TERM LIC	07-feb-2026	31-dic-2026
32	1	AIR-DNA-A-1M	WIRELESS CISCO DNA ON-PREM ADVANTAGE, 1M RENEWAL TERM LIC	07-feb-2026	31-dic-2026
33	1	AIR-DNA-A-1M	WIRELESS CISCO DNA ON-PREM ADVANTAGE, 1M RENEWAL TERM LIC	24-apr-2026	31-dic-2026
34	1	AIR-DNA-A-1M	WIRELESS CISCO DNA ON-PREM ADVANTAGE, 1M RENEWAL TERM LIC	03-feb-2026	31-dic-2026
35	1	AIR-DNA-A-1M	WIRELESS CISCO DNA ON-PREM ADVANTAGE, 1M RENEWAL TERM LIC	24-apr-2026	31-dic-2026
36	1	AIR-DNA-A-1M	WIRELESS CISCO DNA ON-PREM ADVANTAGE, 1M RENEWAL TERM LIC	07-feb-2026	31-dic-2026
37	1	AIR-DNA-A-1M	WIRELESS CISCO DNA ON-PREM ADVANTAGE, 1M RENEWAL TERM LIC	24-apr-2026	31-dic-2026
38	1	AIR-DNA-A-1M	WIRELESS CISCO DNA ON-PREM ADVANTAGE, 1M RENEWAL TERM LIC	03-feb-2026	31-dic-2026
39	1	AIR-DNA-A-1M	WIRELESS CISCO DNA ON-PREM ADVANTAGE, 1M RENEWAL TERM LIC	03-feb-2026	31-dic-2026
40	1	AIR-DNA-A-1M	WIRELESS CISCO DNA ON-PREM ADVANTAGE, 1M RENEWAL TERM LIC	24-apr-2026	31-dic-2026
41	1	AIR-DNA-A-1M	WIRELESS CISCO DNA ON-PREM ADVANTAGE, 1M RENEWAL TERM LIC	01-feb-2026	31-dic-2026
42	1	AIR-DNA-A-1M	WIRELESS CISCO DNA ON-PREM ADVANTAGE, 1M RENEWAL TERM LIC	01-feb-2026	31-dic-2026
43	1	AIR-DNA-A-1M	WIRELESS CISCO DNA ON-PREM ADVANTAGE, 1M RENEWAL TERM LIC	01-feb-2026	31-dic-2026
44	1	AIR-DNA-A-1M	WIRELESS CISCO DNA ON-PREM ADVANTAGE, 1M RENEWAL TERM LIC	01-feb-2026	31-dic-2026
45	1	AIR-DNA-A-1M	WIRELESS CISCO DNA ON-PREM ADVANTAGE, 1M RENEWAL TERM LIC	24-apr-2026	31-dic-2026
46	1	AIR-DNA-A-1M	WIRELESS CISCO DNA ON-PREM ADVANTAGE, 1M RENEWAL TERM LIC	27-feb-2026	31-dic-2026
47	1	AIR-DNA-A-1M	WIRELESS CISCO DNA ON-PREM ADVANTAGE, 1M RENEWAL TERM LIC	01-feb-2026	31-dic-2026
48	1	AIR-DNA-A-1M	WIRELESS CISCO DNA ON-PREM ADVANTAGE, 1M RENEWAL TERM LIC	24-apr-2026	31-dic-2026
49	1	AIR-DNA-A-1M	WIRELESS CISCO DNA ON-PREM ADVANTAGE, 1M RENEWAL TERM LIC	01-feb-2026	31-dic-2026
50	1	AIR-DNA-A-1M	WIRELESS CISCO DNA ON-PREM ADVANTAGE, 1M RENEWAL TERM LIC	03-feb-2026	31-dic-2026
51	1	AIR-DNA-A-1M	WIRELESS CISCO DNA ON-PREM ADVANTAGE, 1M RENEWAL TERM LIC	24-apr-2026	31-dic-2026
52	1	AIR-DNA-A-1M	WIRELESS CISCO DNA ON-PREM ADVANTAGE, 1M RENEWAL TERM LIC	24-apr-2026	31-dic-2026

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

Numero Progressivo	Quantità	CISCO Service Part Number	CISCO Service Level	CISCO Product Number	CISCO Serial/PAK Number	Data inizio del contratto richiesto	Allineare la scadenza alla data
1	1	CON-SNT-AIRT5520	SNTC-8X5XNBD CISCO 5520 WIRELESS CONTROLLER	AIR-CT5520-K9	FCH1939V2TW	01-JAN-2026	31-DEC-2026
2	1	CON-SNT-AIRT5520	SNTC-8X5XNBD CISCO 5520 WIRELESS CONTROLLER	AIR-CT5520-K9	FCH2141V0HR	01-JAN-2026	31-DEC-2026
3	1	CON-SNT-AIRT5520	SNTC-8X5XNBD CISCO 5520 WIRELESS CONTROLLER	AIR-CT5520-K9	FCH2141V0HM	01-JAN-2026	31-DEC-2026
4	1	CON-SSSNT-WSC296XT	SOLN SUPP 8X5XNBD CATALYST 2960-X 24 GIGE 4 X 1G SFP LAN B	WS-C2960X-24TS-L	FOC2147Y378	01-JAN-2026	31-DEC-2026
5	1	CON-SSSNT-C9500Q24	SOLN SUPP 8X5XNBD CATALYST 9500 24-PORT 40G SWITCH, NETWOR	C9500-24Q-A	FCW2201A1MV	01-JAN-2026	31-DEC-2026
6	1	CON-SSSNT-C9500Q24	SOLN SUPP 8X5XNBD CATALYST 9500 24-PORT 40G SWITCH, NETWOR	C9500-24Q-A	FCW2201A1MQ	01-JAN-2026	31-DEC-2026
7	1	CON-SSSNT-C9500Q24	SOLN SUPP 8X5XNBD CATALYST 9500 24-PORT 40G SWITCH, NETWOR	C9500-24Q-A	FCW2201A1MH	01-JAN-2026	31-DEC-2026
8	1	CON-SSSNT-C9500Q24	SOLN SUPP 8X5XNBD CATALYST 9500 24-PORT 40G SWITCH, NETWOR	C9500-24Q-A	FCW2201A1N0	01-JAN-2026	31-DEC-2026
9	1	CON-SNT-AIRT5520	SNTC-8X5XNBD CISCO 5520 WIRELESS CONTROLLER	AIR-CT5520-K9	FCH2210V0SA	01-JAN-2026	31-DEC-2026
10	1	CON-SNT-AIRT5520	SNTC-8X5XNBD CISCO 5520 WIRELESS CONTROLLER	AIR-CT5520-K9	FCH2226VHS8	01-JAN-2026	31-DEC-2026
11	1	CON-SSSNT-AIRAPEI6	SOLN SUPP 8X5XNBD 802.11AC W2 LOW-PROFILE OUTDOOR AP, INTE	AIR-AP1562I-E-K9	FCZ2248Z08E	01-JAN-2026	31-DEC-2026
12	1	CON-SSSNT-ARAP15K9	SOLN SUPP 8X5XNBD 802.11AC W2 LOW-PROFILE OUTDOOR AP, DIRE	AIR-AP1562D-E-K9	FGL2308B5SV	01-JAN-2026	31-DEC-2026
13	1	CON-SSSNT-WS508XSE	SOLN SUPP 8X5XNBD CISCO CATALYST 3850 48 PORT 10G FIBER SW	WS-C3850-48XS-E	FOC2303T3A0	01-JAN-2026	31-DEC-2026
14	1	CON-SSSNT-WS508XSE	SOLN SUPP 8X5XNBD CISCO CATALYST 3850 48 PORT 10G FIBER SW	WS-C3850-48XS-E	FOC2309T0P8	01-JAN-2026	31-DEC-2026
15	1	CON-SSSNT-WS508XSE	SOLN SUPP 8X5XNBD CISCO CATALYST 3850 48 PORT 10G FIBER SW	WS-C3850-48XS-E	FOC2309T0PF	01-JAN-2026	31-DEC-2026
16	1	CON-SSSNT-WS508XSE	SOLN SUPP 8X5XNBD CISCO CATALYST 3850 48 PORT 10G FIBER SW	WS-C3850-48XS-E	FOC2309T0PM	01-JAN-2026	31-DEC-2026
17	1	CON-SSSNT-WS508XSE	SOLN SUPP 8X5XNBD CISCO CATALYST 3850 48 PORT 10G FIBER SW	WS-C3850-48XS-E	FOC2309T0PG	01-JAN-2026	31-DEC-2026
18	1	CON-SSSNT-WS508XSE	SOLN SUPP 8X5XNBD CISCO CATALYST 3850 48 PORT 10G FIBER SW	WS-C3850-48XS-E	FOC2305T3V6	01-JAN-2026	31-DEC-2026
19	1	CON-SSSNT-WS508XSE	SOLN SUPP 8X5XNBD CISCO CATALYST 3850 48 PORT 10G FIBER SW	WS-C3850-48XS-E	FOC2309T0Q4	01-JAN-2026	31-DEC-2026
20	1	CON-SSSNT-WS508XSE	SOLN SUPP 8X5XNBD CISCO CATALYST 3850 48 PORT 10G FIBER SW	WS-C3850-48XS-E	FOC2309T0PX	01-JAN-2026	31-DEC-2026
21	1	CON-SSSNP-N777720C	SOLN SUPP 24X7X4 NEXUS 7700 2 SLOT CHASSIS, NO POWER SUPP	N77-C7702	JPG2322005E	01-JAN-2026	31-DEC-2026
22	1	CON-ECMUS-DCNS77BN	SOLN SUPP SWSS DCNM FOR LAN ENTERPRISE LICENSE FOR ONE NEXUS	DCNM-SANN77K9-SBUN		01-JAN-2026	31-DEC-2026
23	1	CON-ECMUS-77LDNMSB	SOLN SUPP SWSS DCNM FOR LAN ADVANCED LICENSE FOR NEXUS 7700	DCNM-L-N77-K9-SBUN		01-JAN-2026	31-DEC-2026
24	1	CON-SSSNP-N777720C	SOLN SUPP 24X7X4 NEXUS 7700 2 SLOT CHASSIS, NO POWER SUPP	N77-C7702	JPG2322005N	01-JAN-2026	31-DEC-2026

25	1	CON-ECMUS-DCNS77BN	SOLN SUPP SWSS DCNM FOR LAN ENTERPRISE LICENSE FOR ONE NEXUS	DCNM-SANN7K9-SBUN		01-JAN-2026	31-DEC-2026
26	1	CON-ECMUS-77LDNMSB	SOLN SUPP SWSS DCNM FOR LAN ADVANCED LICENSE FOR NEXUS 7700	DCNM-L-N77-K9-SBUN		01-JAN-2026	31-DEC-2026
27	1	CON-SSSNT-WS508XSE	SOLN SUPP 8X5XNBD CISCO CATALYST 3850 48 PORT 10G FIBER SW	WS-C3850-48XS-E	FOC2422T054	01-JAN-2026	31-DEC-2026
28	1	CON-SSSNT-WS508XSE	SOLN SUPP 8X5XNBD CISCO CATALYST 3850 48 PORT 10G FIBER SW	WS-C3850-48XS-E	FOC2422T04A	01-JAN-2026	31-DEC-2026
29	1	CON-SSSNT-WS508XSE	SOLN SUPP 8X5XNBD CISCO CATALYST 3850 48 PORT 10G FIBER SW	WS-C3850-48XS-E	FOC2422T04P	01-JAN-2026	31-DEC-2026
30	1	CON-SSSNT-WS508XSE	SOLN SUPP 8X5XNBD CISCO CATALYST 3850 48 PORT 10G FIBER SW	WS-C3850-48XS-E	FOC2422T04T	01-JAN-2026	31-DEC-2026
31	1	CON-SSSNT-WS508XSE	SOLN SUPP 8X5XNBD CISCO CATALYST 3850 48 PORT 10G FIBER SW	WS-C3850-48XS-E	FOC2422T04K	01-JAN-2026	31-DEC-2026
32	1	CON-SSSNT-WS508XSE	SOLN SUPP 8X5XNBD CISCO CATALYST 3850 48 PORT 10G FIBER SW	WS-C3850-48XS-E	FOC2422T051	01-JAN-2026	31-DEC-2026
33	1	CON-SSSNT-WS508XSE	SOLN SUPP 8X5XNBD CISCO CATALYST 3850 48 PORT 10G FIBER SW	WS-C3850-48XS-E	FOC2422T04V	01-JAN-2026	31-DEC-2026
34	1	CON-SSSNT-WS508XSE	SOLN SUPP 8X5XNBD CISCO CATALYST 3850 48 PORT 10G FIBER SW	WS-C3850-48XS-E	FOC2422T04R	01-JAN-2026	31-DEC-2026
35	1	CON-SSSNT-WS508XSE	SOLN SUPP 8X5XNBD CISCO CATALYST 3850 48 PORT 10G FIBER SW	WS-C3850-48XS-E	FOC2422T04Q	01-JAN-2026	31-DEC-2026
36	1	CON-SSSNT-WS508XSE	SOLN SUPP 8X5XNBD CISCO CATALYST 3850 48 PORT 10G FIBER SW	WS-C3850-48XS-E	FOC2422T05S	01-JAN-2026	31-DEC-2026
37	1	CON-SSSNT-WS508XSE	SOLN SUPP 8X5XNBD CISCO CATALYST 3850 48 PORT 10G FIBER SW	WS-C3850-48XS-E	FOC2422T04B	01-JAN-2026	31-DEC-2026
38	1	CON-SSSNT-WS508XSE	SOLN SUPP 8X5XNBD CISCO CATALYST 3850 48 PORT 10G FIBER SW	WS-C3850-48XS-E	FOC2422T05U	01-JAN-2026	31-DEC-2026
39	1	CON-SNT-N93YCFX	SNTC-8X5XNBD NEXUS 9300 WITH 48P	N9K-C93180YC-FX	FDO250701ZW	01-JAN-2026	31-DEC-2026
40	1	CON-SNT-N93YCFX	SNTC-8X5XNBD NEXUS 9300 WITH 48P	N9K-C93180YC-FX	FDO250701Y7	01-JAN-2026	31-DEC-2026
41	1	CON-SNT-N93YCFX	SNTC-8X5XNBD NEXUS 9300 WITH 48P	N9K-C93180YC-FX	FDO250702C1	01-JAN-2026	31-DEC-2026
42	1	CON-SNT-N93YCFX	SNTC-8X5XNBD NEXUS 9300 WITH 48P	N9K-C93180YC-FX	FDO25070213	01-JAN-2026	31-DEC-2026
43	1	CON-SNT-N93YCFX	SNTC-8X5XNBD NEXUS 9300 WITH 48P	N9K-C93180YC-FX	FDO250702B2	01-JAN-2026	31-DEC-2026
44	1	CON-SNT-N93YCFX	SNTC-8X5XNBD NEXUS 9300 WITH 48P	N9K-C93180YC-FX	FDO2507028H	01-JAN-2026	31-DEC-2026
45	1	CON-SNT-N93YCFX	SNTC-8X5XNBD NEXUS 9300 WITH 48P	N9K-C93180YC-FX	FDO2507026H	01-JAN-2026	31-DEC-2026
46	1	CON-SNT-N93YCFX	SNTC-8X5XNBD NEXUS 9300 WITH 48P	N9K-C93180YC-FX	FDO250702BH	01-JAN-2026	31-DEC-2026
47	1	CON-SNT-N9336FX2	SNTC-8X5XNBD NEXUS 9300 SERIES, 36P 40/100G QSFP28	N9K-C9336C-FX2	FDO25151ASP	01-JAN-2026	31-DEC-2026
48	1	CON-SNT-N9336FX2	SNTC-8X5XNBD NEXUS 9300 SERIES, 36P 40/100G QSFP28	N9K-C9336C-FX2	FDO25151AS6	01-JAN-2026	31-DEC-2026
49	1	CON-SNT-N9336FX2	SNTC-8X5XNBD NEXUS 9300 SERIES, 36P 40/100G QSFP28	N9K-C9336C-FX2	FDO25150WIL	01-JAN-2026	31-DEC-2026
50	1	CON-SNT-N9336FX2	SNTC-8X5XNBD NEXUS 9300 SERIES, 36P 40/100G QSFP28	N9K-C9336C-FX2	FDO25151571	01-JAN-2026	31-DEC-2026
51	1	CON-SNT-N9336FX2	SNTC-8X5XNBD NEXUS 9300 SERIES, 36P 40/100G QSFP28	N9K-C9336C-FX2	FDO2515156D	01-JAN-2026	31-DEC-2026
52	1	CON-SNT-N9336FX2	SNTC-8X5XNBD NEXUS 9300 SERIES, 36P 40/100G QSFP28	N9K-C9336C-FX2	FDO25151597	01-JAN-2026	31-DEC-2026

53	1	CON-SNT-93180YCX	SNTC-8X5XNBD NEXUS 9300 WITH 48P	N9K-C93180YC-EX	FDO25470Q7G	01-JAN-2026	31-DEC-2026
54	1	CON-SNT-93180YCX	SNTC-8X5XNBD NEXUS 9300 WITH 48P	N9K-C93180YC-EX	FDO25470M99	01-JAN-2026	31-DEC-2026
55	1	CON-SNT-C95024EY	SNTC-8X5XNBD CATALYST 9500 24-PORT 25/100G ONLY, ESSE	C9500-24Y4C-E	FDO261717W0	01-JAN-2026	31-DEC-2026
56	1	CON-SNT-C95024EY	SNTC-8X5XNBD CATALYST 9500 24-PORT 25/100G ONLY, ESSE	C9500-24Y4C-E	FDO261717XH	01-JAN-2026	31-DEC-2026
57	1	CON-SNT-C9120AXE	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9120AX SERIES	C9120AXI-E	FCW2639ZELG	11-DEC-2025	31-DEC-2026
58	1	CON-SNT-C9120AXE	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9120AX SERIES	C9120AXI-E	FCW2639YWXJ	11-DEC-2025	31-DEC-2026
59	1	CON-SNT-C9120AXE	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9120AX SERIES	C9120AXI-E	FCW2639ZEMG	11-DEC-2025	31-DEC-2026
60	1	CON-SNT-C9120AXE	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9120AX SERIES	C9120AXI-E	FCW2639ZEMJ	11-DEC-2025	31-DEC-2026
61	1	CON-SNT-C9120AXE	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9120AX SERIES	C9120AXI-E	FCW2639ZEMP	11-DEC-2025	31-DEC-2026
62	1	CON-SNT-C9120AXE	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9120AX SERIES	C9120AXI-E	FCW2639ZEMQ	11-DEC-2025	31-DEC-2026
63	1	CON-SNT-C9120AXE	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9120AX SERIES	C9120AXI-E	FCW2639ZEMS	11-DEC-2025	31-DEC-2026
64	1	CON-SNT-C9120AXE	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9120AX SERIES	C9120AXI-E	FCW2639ZEMY	11-DEC-2025	31-DEC-2026
65	1	CON-SNT-C9120AXE	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9120AX SERIES	C9120AXI-E	FCW2639ZEMZ	11-DEC-2025	31-DEC-2026
66	1	CON-SNT-C9120AXE	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9120AX SERIES	C9120AXI-E	FCW2639ZEN0	11-DEC-2025	31-DEC-2026
67	1	CON-SNT-C9120AXE	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9120AX SERIES	C9120AXI-E	FCW2639ZEN6	11-DEC-2025	31-DEC-2026
68	1	CON-SNT-C9120AXE	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9120AX SERIES	C9120AXI-E	FCW2639ZEN7	11-DEC-2025	31-DEC-2026
69	1	CON-SNT-C9120AXE	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9120AX SERIES	C9120AXI-E	FCW2639YWXU	11-DEC-2025	31-DEC-2026
70	1	CON-SNT-C9120AXE	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9120AX SERIES	C9120AXI-E	FCW2639YWXX	11-DEC-2025	31-DEC-2026
71	1	CON-SNT-C9120AXE	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9120AX SERIES	C9120AXI-E	FCW2639YWXZ	11-DEC-2025	31-DEC-2026
72	1	CON-SNT-C9120AXE	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9120AX SERIES	C9120AXI-E	FCW2639YWyH	11-DEC-2025	31-DEC-2026
73	1	CON-SNT-C9120AXE	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9120AX SERIES	C9120AXI-E	FCW2639YWyQ	11-DEC-2025	31-DEC-2026
74	1	CON-SNT-C9120AXE	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9120AX SERIES	C9120AXI-E	FCW2639YX2J	11-DEC-2025	31-DEC-2026
75	1	CON-SNT-C9120AXE	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9120AX SERIES	C9120AXI-E	FCW2639ZEHZ	11-DEC-2025	31-DEC-2026
76	1	CON-SNT-C9120AXE	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9120AX SERIES	C9120AXI-E	FCW2639ZEJ3	11-DEC-2025	31-DEC-2026
77	1	CON-SNT-C9120AXE	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9120AX SERIES	C9120AXI-E	FCW2639ZEJ7	11-DEC-2025	31-DEC-2026
78	1	CON-SNT-C9120AXE	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9120AX SERIES	C9120AXI-E	FCW2639ZEJU	11-DEC-2025	31-DEC-2026
79	1	CON-SNT-C9120AXE	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9120AX SERIES	C9120AXI-E	FCW2639ZEJY	11-DEC-2025	31-DEC-2026
80	1	CON-SNT-C9120AXE	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9120AX SERIES	C9120AXI-E	FCW2639ZEK7	11-DEC-2025	31-DEC-2026
81	1	CON-SNT-C9120AXE	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9120AX SERIES	C9120AXI-E	FCW2639ZEKD	11-DEC-2025	31-DEC-2026
82	1	CON-SNT-C9120AXE	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9120AX SERIES	C9120AXI-E	FCW2639ZEKE	11-DEC-2025	31-DEC-2026
83	1	CON-SNT-C9120AXE	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9120AX SERIES	C9120AXI-E	FCW2639ZEKG	11-DEC-2025	31-DEC-2026
84	1	CON-SNT-C9120AXE	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9120AX SERIES	C9120AXI-E	FCW2639ZEKM	11-DEC-2025	31-DEC-2026
85	1	CON-SNT-C9120AXE	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9120AX SERIES	C9120AXI-E	FCW2639ZEKR	11-DEC-2025	31-DEC-2026

86	1	CON-SNT-C9120AXE	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9120AX SERIES	C9120AXI-E	FCW2639ZEKS	11-DEC-2025	31-DEC-2026
87	1	CON-SNT-C9120AXE	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9120AX SERIES	C9120AXI-E	FCW2639ZELA	11-DEC-2025	31-DEC-2026
88	1	CON-SNT-C9120AXE	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9120AX SERIES	C9120AXI-E	FCW2639YWLW	11-DEC-2025	31-DEC-2026
89	1	CON-SNT-C9120AXE	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9120AX SERIES	C9120AXI-E	FCW2639YWNT	11-DEC-2025	31-DEC-2026
90	1	CON-SNT-C9120AXE	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9120AX SERIES	C9120AXI-E	FCW2639YWR2	11-DEC-2025	31-DEC-2026
91	1	CON-SNT-C9120AXE	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9120AX SERIES	C9120AXI-E	FCW2639YWR7	11-DEC-2025	31-DEC-2026
92	1	CON-SNT-C9120AXE	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9120AX SERIES	C9120AXI-E	FCW2639YWTR	11-DEC-2025	31-DEC-2026
93	1	CON-SNT-C9120AXE	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9120AX SERIES	C9120AXI-E	FCW2639YWU6	11-DEC-2025	31-DEC-2026
94	1	CON-SNT-C9120AXE	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9120AX SERIES	C9120AXI-E	FCW2639YWUA	11-DEC-2025	31-DEC-2026
95	1	CON-SNT-C9120AXE	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9120AX SERIES	C9120AXI-E	FCW2639YWUX	11-DEC-2025	31-DEC-2026
96	1	CON-SNT-C9120AXE	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9120AX SERIES	C9120AXI-E	FCW2639YWVR	11-DEC-2025	31-DEC-2026
97	1	CON-SNT-C9120AXE	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9120AX SERIES	C9120AXI-E	FCW2639YWWJ	11-DEC-2025	31-DEC-2026
98	1	CON-SNT-C9120AXE	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9120AX SERIES	C9120AXI-E	FCW2639YWWK	11-DEC-2025	31-DEC-2026
99	1	CON-SNT-C9120AXE	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9120AX SERIES	C9120AXI-E	FCW2639YWWQ	11-DEC-2025	31-DEC-2026
100	1	CON-SNT-C9120AXE	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9120AX SERIES	C9120AXI-E	FCW2639YWWT	11-DEC-2025	31-DEC-2026
101	1	CON-SNT-C9120AXE	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9120AX SERIES	C9120AXI-E	FCW2639YWX9	11-DEC-2025	31-DEC-2026
102	1	CON-SNT-C9120AXE	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9120AX SERIES	C9120AXI-E	FCW2639YW3S	11-DEC-2025	31-DEC-2026
103	1	CON-SNT-C9120AXE	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9120AX SERIES	C9120AXI-E	FCW2639YW52	11-DEC-2025	31-DEC-2026
104	1	CON-SNT-C9120AXE	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9120AX SERIES	C9120AXI-E	FCW2639YWFY	11-DEC-2025	31-DEC-2026
105	1	CON-SNT-C9120AXE	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9120AX SERIES	C9120AXI-E	FCW2639YWL5	11-DEC-2025	31-DEC-2026
106	1	CON-SNT-C9120AXE	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9120AX SERIES	C9120AXI-E	FCW2639ZEME	11-DEC-2025	31-DEC-2026
107	1	CON-SNT-BE79M5KH	SNTC-8X5XNBD CISCO BUSINESS EDITION 7000H (M5) APPLIA	BE7H-M5-K9	WZP2618000V	01-JAN-2026	31-DEC-2026
108	1	CON-SNT-BE79M5KH	SNTC-8X5XNBD CISCO BUSINESS EDITION 7000H (M5) APPLIA	BE7H-M5-K9	WZP26180P2G	01-JAN-2026	31-DEC-2026
109	1	CON-SNT-BE79M5KH	SNTC-8X5XNBD CISCO BUSINESS EDITION 7000H (M5) APPLIA	BE7H-M5-K9	WZP26180NZG	01-JAN-2026	31-DEC-2026
110	1	CON-SNT-C9120AXE	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9120AX SERIES	C9120AXI-E	FCW2644Y6WV	08-JAN-2026	31-DEC-2026
111	1	CON-SNT-C9120AXE	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9120AX SERIES	C9120AXI-E	FCW2644Y6XY	08-JAN-2026	31-DEC-2026
112	1	CON-SNT-C9120AXE	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9120AX SERIES	C9120AXI-E	FCW2644Y6XK	08-JAN-2026	31-DEC-2026
113	1	CON-SNT-C9120AXE	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9120AX SERIES	C9120AXI-E	FCW2644YYQA	15-JAN-2026	31-DEC-2026
114	1	CON-SNT-C9120AXE	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9120AX SERIES	C9120AXI-E	FCW2644YYP9	15-JAN-2026	31-DEC-2026
115	1	CON-SNT-C9120AXE	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9120AX SERIES	C9120AXI-E	FCW2644YPP	15-JAN-2026	31-DEC-2026
116	1	CON-SNT-C9120AXE	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9120AX SERIES	C9120AXI-E	FCW2644YV3	15-JAN-2026	31-DEC-2026
117	1	CON-SNT-C9120AXE	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9120AX SERIES	C9120AXI-E	FCW2644YYWG	15-JAN-2026	31-DEC-2026
118	1	CON-SNT-C9120AXE	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9120AX SERIES	C9120AXI-E	FCW2644Z5PL	15-JAN-2026	31-DEC-2026

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

416	1	CON-SNT-C913E0XI	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9130AX SERIES	C9130AXI-E	KWC264714LW	13-FEB-2026	31-DEC-2026
417	1	CON-SNT-C913E0XI	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9130AX SERIES	C9130AXI-E	KWC264714RW	13-FEB-2026	31-DEC-2026
418	1	CON-SNT-C913E0XI	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9130AX SERIES	C9130AXI-E	KWC264714S0	13-FEB-2026	31-DEC-2026
419	1	CON-SNT-C913E0XI	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9130AX SERIES	C9130AXI-E	KWC264714SE	13-FEB-2026	31-DEC-2026
420	1	CON-SNT-C913E0XI	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9130AX SERIES	C9130AXI-E	KWC264714SJ	13-FEB-2026	31-DEC-2026
421	1	CON-SNT-C913E0XI	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9130AX SERIES	C9130AXI-E	KWC264714SL	13-FEB-2026	31-DEC-2026
422	1	CON-SNT-C913E0XI	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9130AX SERIES	C9130AXI-E	KWC264714SY	13-FEB-2026	31-DEC-2026
423	1	CON-SNT-C913E0XI	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9130AX SERIES	C9130AXI-E	KWC264714TJ	13-FEB-2026	31-DEC-2026
424	1	CON-SNT-C913E0XI	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9130AX SERIES	C9130AXI-E	KWC264714U8	13-FEB-2026	31-DEC-2026
425	1	CON-SNT-C913E0XI	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9130AX SERIES	C9130AXI-E	KWC264714UB	13-FEB-2026	31-DEC-2026
426	1	CON-SNT-C913E0XI	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9130AX SERIES	C9130AXI-E	KWC264714UG	13-FEB-2026	31-DEC-2026
427	1	CON-SNT-C913E0XI	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST 9130AX SERIES	C9130AXI-E	KWC2647146K	13-FEB-2026	31-DEC-2026
428	1	CON-SNT-C93004X4	SNTC-8X5XNBD CATALYST 9300L 48P P	C9300L-48P-4X-E	FOC2704Y2Y1	19-APR-2026	31-DEC-2026
429	1	CON-SNT-C93004X4	SNTC-8X5XNBD CATALYST 9300L 48P P	C9300L-48P-4X-E	FOC2704Y391	19-APR-2026	31-DEC-2026
430	1	CON-SNT-C93004X4	SNTC-8X5XNBD CATALYST 9300L 48P P	C9300L-48P-4X-E	FOC2704Y392	19-APR-2026	31-DEC-2026
431	1	CON-SNT-C93004X4	SNTC-8X5XNBD CATALYST 9300L 48P P	C9300L-48P-4X-E	FOC2704Y397	19-APR-2026	31-DEC-2026
432	1	CON-SNT-C93004X4	SNTC-8X5XNBD CATALYST 9300L 48P P	C9300L-48P-4X-E	FOC2704Y3UG	19-APR-2026	31-DEC-2026
433	1	CON-SNT-C93004X4	SNTC-8X5XNBD CATALYST 9300L 48P P	C9300L-48P-4X-E	FOC2704Y3P5	19-APR-2026	31-DEC-2026
434	1	CON-SNT-C93004X4	SNTC-8X5XNBD CATALYST 9300L 48P P	C9300L-48P-4X-E	FOC2704Y3QD	19-APR-2026	31-DEC-2026
435	1	CON-SNT-C93004X4	SNTC-8X5XNBD CATALYST 9300L 48P P	C9300L-48P-4X-E	FOC2704Y3SF	19-APR-2026	31-DEC-2026
436	1	CON-SNT-C93004X4	SNTC-8X5XNBD CATALYST 9300L 48P P	C9300L-48P-4X-E	FOC2704Y3SZ	19-APR-2026	31-DEC-2026
437	1	CON-SNT-C93004X4	SNTC-8X5XNBD CATALYST 9300L 48P P	C9300L-48P-4X-E	FOC2704Y3GE	19-APR-2026	31-DEC-2026
438	1	CON-SNT-C95AC032	SNTC-8X5XNBD CATALYST 9500 32-PORT 100G ONLY, ADVANTA	C9500-32C-A	FDO26510TTT	25-MAR-2026	31-DEC-2026
439	1	CON-SNT-C95AC032	SNTC-8X5XNBD CATALYST 9500 32-PORT 100G ONLY, ADVANTA	C9500-32C-A	FDO26510TSF	25-MAR-2026	31-DEC-2026
440	1	CON-SNT-N9KC93X3	SNTC-8X5XNBD NEXUS 9300 48P 1/10/25G 6P 40/100G MAC	N9K-C93180YC-FX3	FDO270709JD	08-APR-2026	31-DEC-2026
441	1	CON-SNT-N9KC93X3	SNTC-8X5XNBD NEXUS 9300 48P 1/10/25G 6P 40/100G MAC	N9K-C93180YC-FX3	FDO270709J9	08-APR-2026	31-DEC-2026
442	1	CON-SNT-N9336FX2	SNTC-8X5XNBD NEXUS 9300 SERIES, 36P 40/100G QSFP28	N9K-C9336C-FX2	FDO26110V0V	08-APR-2026	31-DEC-2026
443	1	CON-SNT-N9336FX2	SNTC-8X5XNBD NEXUS 9300 SERIES, 36P 40/100G QSFP28	N9K-C9336C-FX2	FDO26110UYM	08-APR-2026	31-DEC-2026
444	1	CON-SNT-DN2HWXL	SNTC-8X5XNBD CISCO CATALYST CENTER APPLIANCE (GEN 2)	DN2-HW-APL-XL-U	FCH2723Y0A5	01-JAN-2026	31-DEC-2026