



RackStation

RS822+

RS822RP+

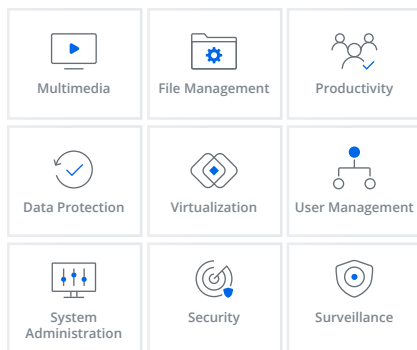


## Archiviazione flessibile e versatile per un'efficace gestione dei dati

Synology RackStation RS822+/RS822RP+ per montaggio su rack a 4 alloggiamenti racchiuso in uno chassis compatto 1U. Grazie al potente sistema operativo Synology DiskStation Manager (DSM), è ideale per il backup, la condivisione e la sincronizzazione dei dati. Le dimensioni ridotte, le prestazioni stabili e la scalabilità dello storage lo rendono adatto per le filiali e le piccole e medie imprese con esigenze di gestione dei dati sempre crescenti.

### Caratteristiche principali

- **Prestazioni elevate**  
Oltre 2.103/1.074 MB/s di velocità di lettura/scrittura sequenziale supporta trasferimenti di dati stabili<sup>1</sup>
- **Facile espansione**  
Scala fino a 8 unità con una unità di espansione Synology RX418<sup>2</sup>
- **Connettività flessibile**  
Quattro porte 1GbE supportano il failover di rete e il bilanciamento del carico, con espansioni opzionali 10/25GbE disponibili<sup>3</sup>
- **Supporto cache SSD**  
Incrementate le prestazioni IOPS casuali con cache SSD opzionale<sup>4</sup>



## Sistema operativo completo

RS822+/RS822RP+ esegue il sistema operativo Synology DSM, in grado di offrire un'archiviazione affidabile, soluzioni efficienti per la produttività, opzioni di backup estese e sicurezza solida.

## Archiviazione versatile per qualsiasi scopo

RS822+/RS822RP+ è dotato di opzioni di gestione dei file, organizzazione dei supporti e backup intuitive e complete: la soluzione di storage edge ideale per studi di medie e grandi dimensioni o una piattaforma di gestione dei dati completa per ambienti retail e hospitality.

- Prestazioni fino a **2.103 MB/s di lettura sequenziale** e **1.074 MB/s di scrittura sequenziale**<sup>1</sup> consentono la condivisione, la sincronizzazione, lo streaming e il backup rapidi dei file per più utenti
- Supporta 4 HDD/SSD SATA da 3,5" o 2,5"<sup>5</sup>, con l'opzione di **espansione fino a 8 unità** con un'unità di espansione Synology RX418
- **Fino a 32 GB di memoria DDR4 ECC** per la protezione da potenziali arresti anomali e modifiche involontarie dei dati tramite la correzione automatica degli errori dei dati
- Possibilità di gestire più flussi o attività di trasferimento con quattro porte **Gigabit RJ-45**, che possono essere collegate tramite **Link Aggregation** per fornire **failover di rete** e **bilanciamento del carico** automatici
- La piattaforma di archiviazione potrà essere adattata alle esigenze più impegnative attraverso una scheda di rete aggiuntiva **10GbE SFP+/RJ-45** o **25GbE SFP28** opzionale, una scheda adattatore **SSD M.2** oppure una scheda adattatore **combo SSD M.2 NVMe 10GbE** tramite lo slot PCIe 3.0<sup>3</sup>
- Dotato della massima affidabilità di potenziamento, RS822RP+ è fornito di un **alimentatore ridondante**



## File system di prossima generazione

Btrfs è un moderno file system progettato per proteggere l'integrità dei dati attraverso il mirroring dei metadati, l'autoriparazione dei file e la replica veloce delle snapshot.

## Creato per la protezione e l'integrità dei dati

Protezione di dati critici grazie alle **potenti funzioni di gestione dell'archiviazione** di Synology DSM, costruite sull'avanzato file system **Btrfs**.

- La **tecnologia snapshot avanzata** fornisce una protezione dei dati pianificabile e quasi istantanea per le cartelle e i LUN condivisi
- Il **ripristino dei dati a livello di file e cartelle** consente il ripristino di file o cartelle specifici
- Il **sistema di quote di archiviazione flessibile** aiuta gli amministratori a gestire lo spazio disponibile specificando i limiti di archiviazione per le cartelle condivise
- L'**autoriparazione dei file** rileva e recupera i file danneggiati utilizzando metadata e configurazioni RAID speculari
- La **compressione in linea** riduce al minimo il consumo di spazio di archiviazione ed estende la durata delle unità comprimendo i dati prima di scriverli sullo storage pool



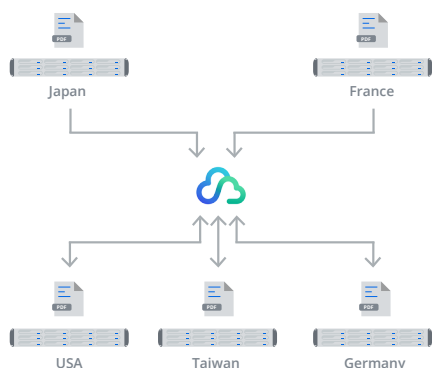
## Soluzioni Synology Backup

Le soluzioni di backup DSM sono pensate per garantire una manutenzione ridotta, con diversi obiettivi RPO/RTO, efficienza dello storage e destinazioni di backup disponibili a seconda delle esigenze.

## Soluzioni complete per il backup di dati e dispositivi

Synology DSM standard è fornito con un pacchetto completo di **soluzioni di backup** disponibili senza costi aggiuntivi.

- **Active Backup Suite** consolida le attività di backup e offre un rapido ripristino di endpoint Windows e Linux, VM, sistemi Synology e applicazioni SaaS
- **Snapshot Replication** crea copie di punti nel tempo di cartelle condivise e LUN per proteggerli da modifiche accidentali o incidenti ransomware
- **Hyper Backup** esegue il backup dei dati NAS su più destinazioni in modo sicuro ed efficiente con controlli di integrità e potenti opzioni di deduplicazione, compressione e versioning
- **C2 Storage for Hyper Backup** offre una destinazione cloud pubblica sicura dedicata per i dati di backup di Synology NAS<sup>6</sup>



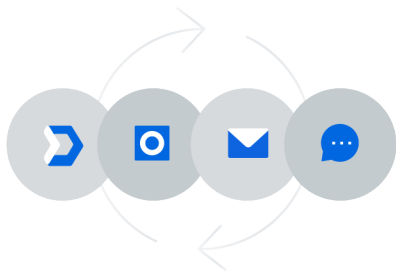
## Team sempre connessi

Grazie alle cartelle abilitate Hybrid Share, i team remoti mantengono l'accesso completo ai file più aggiornati, sfruttando al contempo l'ingombro dell'archiviazione locale e l'utilizzo della larghezza di banda ridotti<sup>6</sup>.

## Condivisione e sincronizzazione dei file per team ibridi

Le dimensioni compatte, la facilità di installazione e le potenti opzioni di gestione remota rendono RS822+/RS822RP+ adatto per l'installazione come **edge server** per fornire accesso, condivisione e sincronizzazione dei file convenienti ed efficaci su più siti.

- L'ampio supporto dei protocolli di rete garantisce una perfetta condivisione dei file su piattaforme Windows, Mac e Linux, mentre la **compatibilità con Windows AD e LDAP** consente una facile integrazione in qualsiasi ambiente di rete esistente
- **Hybrid Share** combina storage affidabile in sede e sincronizzazione efficiente delle cartelle condivise nel cloud per consentire una sincronizzazione perfetta tra siti e accesso locale alla velocità LAN<sup>6</sup>
- **Synology Active Insight** consente di monitorare le prestazioni e lo stato del sistema, le attività di accesso e lo stato delle attività di backup per tutti i server Synology in modo sicuro nel cloud, con avvisi e notifiche automatizzati in caso di potenziali problemi o eventi sospetti<sup>7</sup>
- **Cloud Sync** mantiene l'archiviazione in Dropbox, Google Drive, Microsoft OneDrive, Baidu, e Box sincronizzata con RackStation
- **Capacità di condivisione file ottimale** combinata con un **elevato livello di sicurezza**, inclusi supporto HTTPS, firewall integrato e più meccanismi di blocco automatico di intrusione in account e IP.



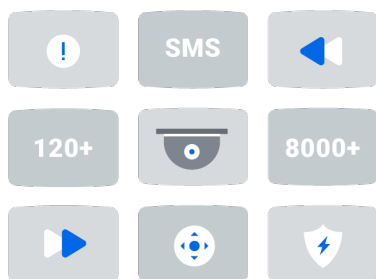
## Suite Synology per la produttività

Una soluzione cloud privata, potente e sicura, ideale per la collaborazione tra team, la sincronizzazione file e la comunicazione: sempre e ovunque.

## Potenti strumenti di collaborazione e condivisione

La **suite per la produttività** di Synology fornisce una soluzione cloud privata per i lavoratori in sede e remoti per modificare simultaneamente i documenti, condividere i file, gestire le e-mail, inviare messaggi istantanei e altro.

- **Synology Drive** è una soluzione di gestione dei file cloud che supporta l'accesso remoto ai dati, la sincronizzazione fra dispositivi e fra siti, il ripristino dei file su richiesta e il backup.
- L'estensione **Synology Office** consente agli utenti di collaborare in tempo reale su documenti, fogli di calcolo e diapositive di presentazione, supportati da comode opzioni come il controllo delle versioni dei file per semplificare il ripristino e la protezione tramite password
- **Synology Photos** funge da hub di organizzazione multimediale per gli appassionati e i professionisti che desiderano gestire e condividere in modo efficiente le proprie foto e i propri video tramite opzioni di navigazione intuitive e metodi di condivisione sicuri



## Sempre in allerta

La soluzione VMS Synology, con sistema di gestione video, affidabile e intuitiva consente di proteggere le strutture. Surveillance Station combina funzioni di monitoraggio e gestione intelligenti e affidabili per scenari di implementazione flessibili.

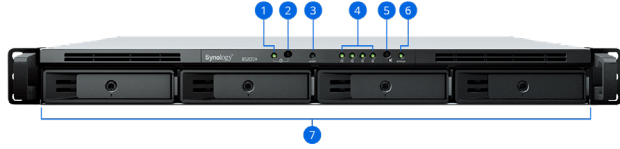
## Videosorveglianza privata

**Synology Surveillance Station** trasforma RS822+/RS822RP+ in una potente soluzione Network Video Recorder in grado di supportare fino a 40 videocamere IP<sup>8</sup>.

- Oltre 8300 **modelli di telecamera supportati**
- Supporto ONVIF per una più ampia scelta di telecamere
- Archiviazione privata e senza abbonamento delle registrazioni
- Accesso tramite browser Web, client desktop dedicati o app mobile
- Regole basate sugli eventi per attivare azioni specifiche
- Opzioni di notifica e-mail, SMS e push
- Protezione per riprese importanti grazie alla doppia registrazione su **C2 Surveillance**

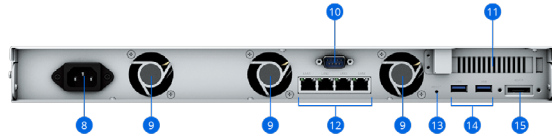
# Panoramica hardware

## Anteriore

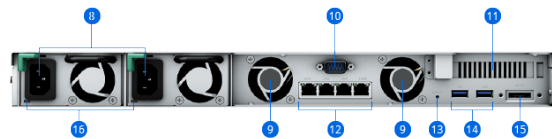


## Posteriore

### RS822+



### RS822RP+



1	Indicatore alimentazione	2	Pulsante di accensione (Power)	3	Indicatore avviso	4	Indicatori stato unità
5	Pulsante silenziamento	6	Indicatore di stato	7	Vani unità	8	Porte di alimentazione
9	Ventole	10	Porta console	11	PCI Express Slot di espansione	12	Porte RJ-45 da 1GbE
13	Pulsante Reset	14	Porte USB 3.2 Gen 1	15	Porta eSATA	16	LED Power ridondanti

## Specifiche tecniche

### Hardware

CPU	AMD Ryzen™ V1500B quad-core (8 thread) 2.2 GHz
Motore di crittografia hardware	AES-NI
Memoria	2 GB di SODIMM DDR4 ECC (espandibili a 32 GB)
Tipi di unità compatibile	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 HDD/SSD SATA da 3.5" o 2.5" (unità non incluse)</li> <li>• Synology garantisce funzionalità, affidabilità e prestazioni complete solo per le unità Synology elencate nell'elenco di compatibilità<sup>5</sup></li> </ul>
Unità sostituibili a caldo	Sì
Porte esterne	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 x porte USB 3.2 Gen 1</li> <li>• 1 x porta di espansione (eSATA)</li> </ul>
Dimensioni	Montaggio su rack 1U
Dimensioni (AxLxP)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• RS822+: 44 x 430.5 x 457.6 mm/44 x 480 x 492.6 mm (con server handle)</li> <li>• RS822RP+: 44 x 430.5 x 483.6 mm/44 x 480 x 518.6 mm (con server handle)</li> </ul>
Peso	<ul style="list-style-type: none"> <li>• RS822+: 6,4 kg</li> <li>• RS822RP+: 8,0 kg</li> </ul>
Porte LAN	4 x RJ-45 1GbE
Wake on LAN/WAN	Sì
Espansione PCIe	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 slot Gen3 4-lane x8</li> <li>• Supporto scheda di interfaccia di rete ad alte prestazioni</li> <li>• Supporto scheda adattatore SSD SATA/M.2 NVMe</li> </ul>
Accensione/Spegnimento programmato	Sì
Ventole di sistema	<ul style="list-style-type: none"> <li>• RS822+: 3 x (40 x 40 x 20 mm)</li> <li>• RS822RP+: 2 x (40 x 40 x 20 mm)</li> </ul>
Tensione CA in ingresso	da 100 V a 240 V CA
Frequenza di alimentazione	50/60 Hz, monofase
Ambiente operativo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Temperatura: Da 0°C a 35°C (da 32°F a 95°F)</li> <li>• Umidità relativa: dal 8% al 80% di UR</li> </ul>
Ambiente di stoccaggio	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Temperatura: Da -20 °C a 60 °C (da -5 °F a 140 °F)</li> <li>• Umidità relativa: dal 5% al 95% di UR</li> </ul>
Altezza massima di utilizzo	5.000 m (16,400 ft)

## Specifiche DSM generali

Protocolli di rete	SMB, AFP, NFS, FTP, WebDAV, CalDAV, iSCSI, Telnet, SSH, SNMP e VPN (PPTP, OpenVPN™, L2TP)
File system	<ul style="list-style-type: none"><li>• Interna: Btrfs, ext4</li><li>• Esterna: Btrfs, ext4, ext3, FAT32, NTFS, HFS+, exFAT</li></ul>
Tipi di RAID supportati	Synology Hybrid RAID (SHR), Basic, JBOD, RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 6 e RAID 10
Gestione archiviazione	<ul style="list-style-type: none"><li>• Dimensione max singolo volume: 108 TB</li><li>• Numero max snapshot di sistema: 65.536<sup>9</sup></li><li>• Numero max. volumi interni: 64</li></ul>
Cache SSD	<ul style="list-style-type: none"><li>• Supporto cache lettura/scrittura</li><li>• Supporto M.2 NVMe e SATA SSD da 2,5"</li></ul>
Capacità di condivisione file	<ul style="list-style-type: none"><li>• Numero massimo di account utente locali: 2.048</li><li>• Numero max di gruppi locali: 256</li><li>• Numero max di cartelle condivise: 512</li><li>• Numero max di connessioni contemporanee SMB/NFS/AFP/FTP: 500<sup>10</sup></li></ul>
Privilegi	Windows® Access Control List (ACL) e privilegi applicazione
Servizi Directory	Fornisce la connessione ai server Windows® AD/LDAP consentendo agli utenti di dominio di accedere tramite SMB/NFS/AFP/FTP/file Station con le credenziali esistenti.
Virtualizzazione	VMware vSphere®, Microsoft Hyper-V®, Citrix®, OpenStack e Kubernetes
Sicurezza	Firewall, crittografia di cartelle condivise, crittografia SMB, FTP su SSL/TLS, SFTP, rsync su SSH, blocco automatico accesso, supporto Let's Encrypt e HTTPS (cipher suite personalizzabile)
Browser supportati	Google Chrome®, Firefox®, Microsoft Edge®, Safari® 13 e versioni successive e Safari (iOS 13.0 e versioni successive) su iPad, Chrome (Android™ 11.0 e versioni successive) su tablet
Lingue dell'interfaccia	English, Deutsch, Français, Italiano, Español, Dansk, Norsk, Svensk, Nederlands, Русский, Polski, Magyar, Português do Brasil, Português Europeu, Türkçe, Český, ไทย, 日本語, 한국어, 繁體中文, 简体中文

## Pacchetti e applicazioni

### File Server e sincronizzazione

Drive	Sincronizza file su Windows®, macOS®, Linux®, Android™ e iOS. Il portale multiplatforma integrato consente l'accesso ai dati in qualsiasi momento e ovunque <ul style="list-style-type: none"><li>• Numero max di file ospitati: 50.000.000</li><li>• Numero max di connessioni contemporanee per client PC: 550</li></ul>
File Station	Fornisce unità virtuali, cartelle remote, Windows® ACL Editor, compressione/estrazione di file archiviati, controllo della larghezza di banda per utenti/gruppi specifici, creazione di link di condivisione e log di trasferimento
Hybrid Share <sup>6</sup>	Sincronizza in modo efficiente i file tra i siti mantenendo i dati condivisi su Synology C2 Storage e lo streaming dei file su Synology NAS in tutto il mondo su richiesta. I file richiesti di frequente sono memorizzati nella cache di ogni sito per consentire un accesso a bassa latenza
Server FTP	Supporta il controllo larghezza di banda per connessioni TCP, tange di porta passivo FTP personalizzato, FTP anonimo, protocolli FTP su TLS/SSL e SFTP, avvio di rete con supporto TFTP e PXE e log di trasferimento
Presto File Server <sup>11</sup>	Consente il trasferimento dati ad alta velocità su WAN tra piattaforme Synology NAS e desktop tramite l'esclusiva tecnologia SITA
Cloud Sync	Fornisce la sincronizzazione a una o due vie con provider di archiviazione su cloud pubblico, inclusi Alibaba Cloud OSS, Backblaze B2, Baidu Cloud, Box, Dropbox, Google Cloud Storage, Google Drive, hubiC, Megafon Disk, MegaDisk, Microsoft OneDrive, storage compatibile con OpenStack Swift, Tencent COS, server WebDAV e Yandex Disk
Universal Search	Ricerca su file, metadata e altro nel NAS L'integrazione con Windows Search e macOS Spotlight semplifica la ricerca dei file
Migration Assistant	Migra dati, impostazioni di sistema e applicazioni senza soluzione di continuità da un Synology NAS a un altro per garantire la massima disponibilità del servizio

### Archiviazione SAN e virtualizzazione

SAN Manager	<ul style="list-style-type: none"><li>• Numero max. di target iSCSI: 128</li><li>• Numero max di LUN: 256</li><li>• Supporto snapshot/clone LUN</li></ul>
Virtual Machine Manager <sup>12</sup>	Supporta l'esecuzione con Windows®, Linux® e macchine virtuali basate su Virtual DSM in Synology NAS

### Soluzioni di protezione e backup dei dati

Hyper Backup	Supporta il backup locale, il backup di rete e il backup dei dati su altri dispositivi, Synology NAS e cloud pubblici, compreso C2 Storage.
Strumenti di backup	<ul style="list-style-type: none"><li>• Backup della configurazione DSM, supporto macOS® Time Machine®, applicazione desktop Synology Drive Client</li><li>• La sincronizzazione delle cartelle condivise supporta un massimo di 32 attività</li></ul>

Snapshot Replication	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Numero massimo di snapshot per cartelle condivise: 1.024</li> <li>• Numero max di repliche: 32</li> </ul>
Synology High Availability	Riduce i tempi di inattività del servizio combinando due NAS identici in un cluster ad alta disponibilità
Active Backup for Business	Una soluzione di backup all-in-one progettata per ambienti IT aziendali eterogenei. Consente agli amministratori IT di gestire e proteggere in remoto PC, server, sistemi Synology e VM da un'unica console centralizzata
Active Backup for Google Workspace	Supporta il backup e il ripristino di Google Workspace My Drive, Team Drive, Gmail, Contacts e Calendar
Active Backup for Microsoft 365	Supporta il backup e il ripristino di Microsoft 365 OneDrive for Business, Outlook, Contacts e Calendar
<b>Produttività e collaborazione</b>	
Strumenti di collaborazione	<p>Collaborare attraverso la messaggistica immediata del servizio Synology Chat, l'editor di documenti online Synology Office e l'assistant di pianificazione Synology Calendar</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Numero max di utenti contemporanei per Chat: 150</li> <li>• Numero max di utenti per Office: 1.800</li> <li>• Calendar supporta CalDAV e accesso tramite dispositivi mobile</li> </ul>
Note Station	Piattaforma per prendere appunti in grado di supportare testo completo, organizzazione delle note e controllo versioni, crittografia, condivisione, integrazione multimediale e allegati.
Synology MailPlus Server	Una soluzione di posta privata sicura e affidabile con alta disponibilità, bilanciamento del carico, sicurezza e opzioni di filtro
Synology MailPlus <sup>13</sup>	Interfaccia webmail intuitiva per Synology MailPlus Server con etichette di posta, filtri e interfaccia utente configurabili
<b>Multimedia</b>	
Synology Photos	Una soluzione efficiente di gestione delle foto per fotografi professionisti e dilettanti. Gli strumenti automatizzati consentono agli utenti di raggruppare, filtrare, organizzare e condividere i contenuti, conservando al sicuro e ben protette le foto
Altri pacchetti	Video Station, Audio Station e iTunes® Server
<b>Surveillance</b>	
Surveillance Station <sup>7</sup>	Numero max di videocamere IP: 40, per un totale 1.200 FPS a 720p (H.264)
<b>Gestione e amministrazione</b>	
Synology Directory Server	Fornisce una soluzione di controller di dominio flessibile e conveniente
Central Management System	Fornisce un'unica interfaccia per la gestione e il monitoraggio di più Synology NAS
VPN Server	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Numero max di connessioni: 40</li> <li>• Protocolli VPN supportati: PPTP, OpenVPN™, L2DTP/IPSec</li> </ul>
Active Insight <sup>8</sup>	Monitorare statistiche di integrità, attività di login e stati di backup dei server Synology in tutto il mondo e ricevere notifiche e consigli dalla piattaforma di gestione centralizzata ospitata nel cloud
Analizzatore di storage	Visualizza volume e utilizzo quote, dimensioni totali dei file, utilizzo quote e tendenze in base agli usi precedenti, dimensioni delle cartelle condivise, file di grandi dimensioni, file modificati più di recente e file con accesso meno recente.
Antivirus Essential	Fornisce scansioni di sistema complete, scansioni programmate, personalizzazione white list e aggiornamento automatico delle definizioni dei virus
Web Station	Abilita l'host fino a 30 siti Web con supporto per PHP/MariaDB® e applicazioni di terze parti.
Altri pacchetti	DNS Server, RADIUS Server e Log Center
<b>Altri</b>	
Applicazioni iOS/Android™	Synology Drive, Synology MailPlus, Synology Secure SignIn, Synology Chat, Synology LiveCam, Synology Active Insight, DS cam, DS file, DS finder e DS note
Altri pacchetti	Altri pacchetti di terze parti sono disponibili nel Centro pacchetti

## Ambiente e imballaggio

Sicurezza dell'ambiente	Conformità RoHS
Contenuto della confezione	<ul style="list-style-type: none"><li>• 1 x unità principale RS822+/RS822RP+</li><li>• 1 x guida di installazione rapida</li><li>• 1 x pacco accessori</li><li>• 1 x cavo di alimentazione CA (RS822+)/2 x cavi di alimentazione CA (RS822RP+)</li></ul>
Accessori opzionali <sup>14</sup>	<ul style="list-style-type: none"><li>• SODIMM DDR4 ECC: D4ES02-4G/D4ES02-8G/D4ES01-16G</li><li>• SSD SATA 2,5": Serie SAT5200</li><li>• HDD SATA 3,5": Serie HAT5300</li><li>• Scheda adattatore combinata da 10GbE M.2 SSD: E10M20-T1</li><li>• Scheda adattatore SSD M.2: M2D20</li><li>• Schede adattatore da 10/25 Gbps: E25G21-F2/E10G21-F2/E10G18-T1/E10G18-T2</li><li>• Unità di espansione: RX418</li><li>• Kit binario RKM114-Kit montato/Kit binario RKS-02 scorrevole</li><li>• MailPlus License Pack<sup>13</sup></li><li>• Pacchetto licenze dispositivi di sorveglianza<sup>7</sup></li><li>• Pacchetto licenze Virtual DSM<sup>12</sup></li><li>• Estensione di garanzia: EW201, Estensione di garanzia Plus<sup>15</sup></li></ul>
Garanzia	3 anni <sup>15,16</sup>

Nota: specifiche soggette a variazioni senza preavviso. Per informazioni più aggiornate, consultare la [pagina delle specifiche](#) del modello.

1. Dati sulle prestazioni ottenuti tramite test interni di Synology. Le prestazioni reali variano in base all'ambiente, all'uso e alla configurazione. Per ulteriori informazioni, vedere i [grafici sulle prestazioni](#).
2. RS822+/RS822RP+ supporta fino a 8 unità con una unità di espansione [Synology RX418](#) venduta separatamente.
3. Per l'elenco più aggiornato delle schede NIC compatibili, consultare l'[elenco delle compatibilità](#).
4. La cache SSD può essere abilitata utilizzando gli SSD NVMe SNV3400/SNV3500 con scheda adattatore M2D20 o E10M20-T1 o utilizzando un SSD SATA da 2,5" compatibile. Tutti i dispositivi sono in vendita separatamente.
5. Per informazioni sulle unità supportate, controllare l'[elenco compatibilità](#).
6. C2 Storage for Hyper Backup e Hybrid Share richiedono l'acquisto di un apposito [abbonamento](#) annuale o mensile. Per ogni nuovo dispositivo registrato è disponibile una prova gratuita.
7. Alcune funzioni avanzate richiedono l'acquisto di un abbonamento premium. È disponibile una versione di prova gratuita. [Per saperne di più](#)
8. Surveillance Station include due licenze gratuite. Il collegamento di più videocamere e dispositivi richiede licenze aggiuntive. [Per saperne di più](#)
9. Gli snapshot di sistema includono snapshot eseguiti da SAN Manager, Snapshot Replication e Virtual Machine Manager.
10. È possibile aumentare il numero massimo di connessioni simultanee a 2000 installando una memoria di almeno 8 GB di RAM.
11. La licenza Presto File Server può essere acquistata separatamente tramite l'applicazione.
12. Alcune funzioni avanzate richiedono [Virtual Machine Manager Pro](#). Una licenza Virtual DSM inclusa. Ulteriori istanze Virtual DSM richiedono l'acquisto di [licenze Virtual DSM](#).
13. Sono inclusi cinque account e-mail MailPlus. Ulteriori account e-mail possono essere aggiunti con l'acquisto di Synology MailPlus License Pack. [Per saperne di più](#)
14. Per l'elenco degli accessori opzionali più recenti, consultare l'[elenco compatibilità](#).
15. Fino a 5 anni di garanzia sono disponibili come pacchetto aggiuntivo con Estensione di garanzia Plus o Estensione di garanzia, entrambi i componenti aggiuntivi di assistenza con estensione della garanzia di 2 anni sono disponibili in alcune regioni. Verificare la disponibilità di [Estensione di garanzia EW202](#) o [Estensione di garanzia Plus](#).
16. Il periodo di garanzia inizia dalla data di acquisto indicata nella ricevuta di acquisto. [Ulteriori informazioni](#) sulla politica Synology sulla garanzia limitata dei prodotti.

### SYNOLOGY INC.

© 2022, Synology Inc. Tutti i diritti riservati. Synology e il logo Synology sono marchi commerciali o marchi commerciali registrati di Synology Inc. Altri prodotti e nomi di società qui menzionati sono marchi commerciali dei rispettivi titolari. Synology si riserva il diritto di modificare le specifiche e le descrizioni del prodotto in qualsiasi momento, senza preavviso.

RS822+/RS822RP+-2022-ITA-REV001