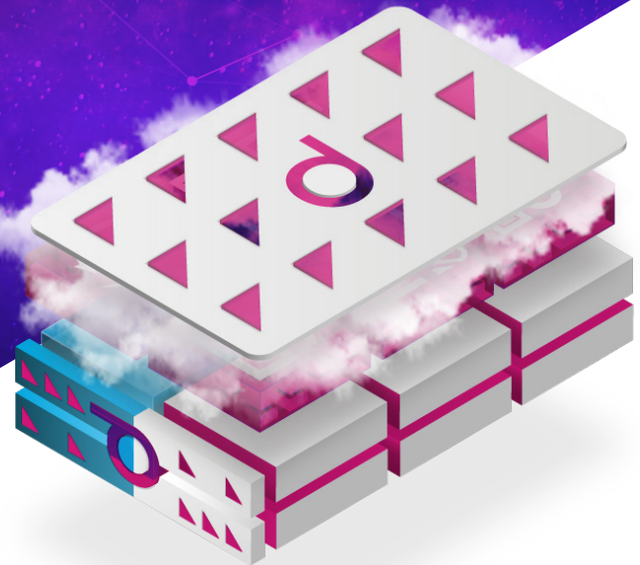
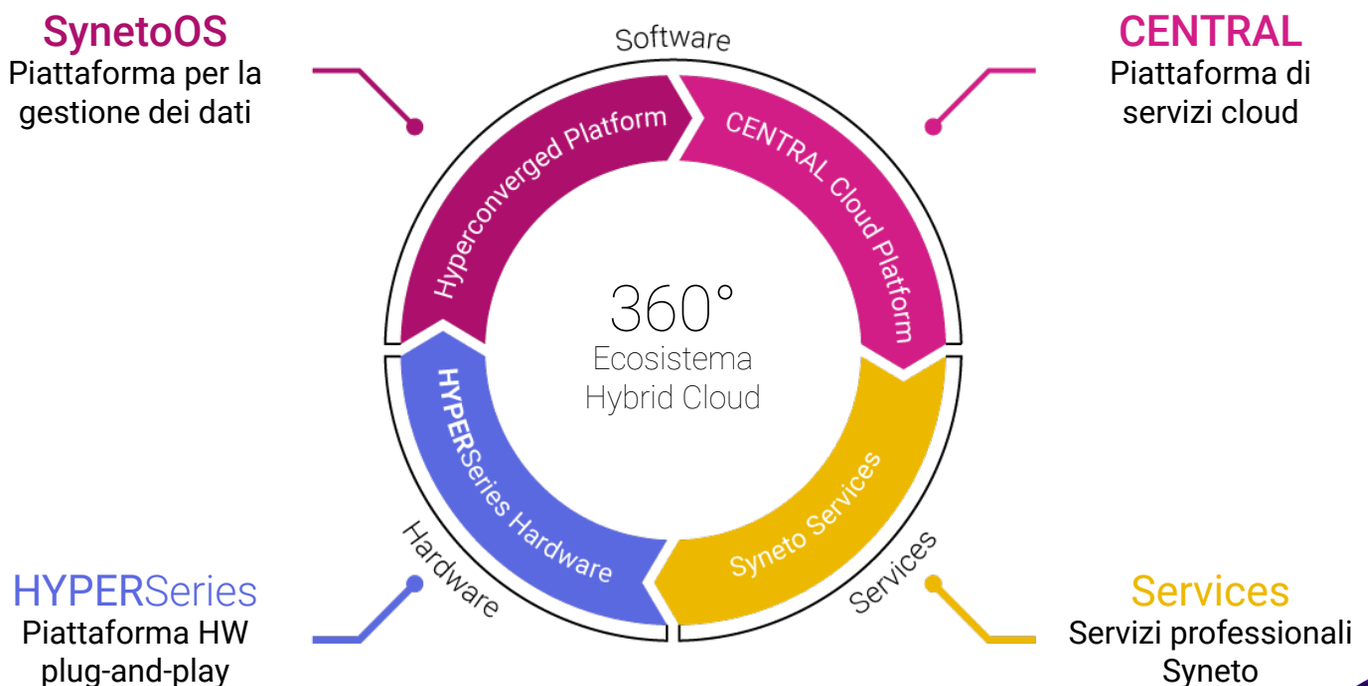


Hybrid Cloud Pack

La soluzione di infrastruttura IT completa per semplificare, accelerare e proteggere il tuo viaggio nel cloud ibrido: software, hardware e servizi inclusi.



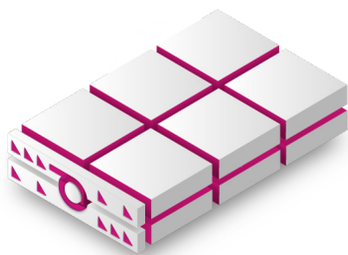
L'ecosistema Hybrid Cloud Syneto



L'ecosistema Hybrid Cloud: i componenti

Syneto OS

Piattaforma per la gestione dei dati



Piattaforma software-defined, iperconvergente distribuita su appliance HYPER o solo software come Virtual Appliance.



Gestione delle macchine virtuali

Gestione e protezione delle VM.



Virtualizzazione dello storage

Servizi di accesso ai dati e storage.



Protezione dei dati

Servizi di backup e replica.



Disaster Recovery

Servizi di ripristino e recupero dei dati.

CENTRAL

Piattaforma di servizi cloud



Piattaforma cloud SaaS. Un hub sicuro per i servizi cloud di visibilità, gestione e accesso da remoto.



Fleet Management

Gestione cloud degli appliance.



SereniTy

Servizio cloud di supporto pro-attivo.



Remote Access Service

Accesso da remoto rapido e sicuro.



Cloud Gate (in arrivo)

Backup, archivio e DR nel cloud.

HYPER Series

Piattaforma hardware plug & play



Appliance plug-and-play, scalabili, progettati per distribuire SynetoOS e già configurate e pronte all'uso.

HYPER Series 2000

PMI, uffici remoti e implementazioni EDGE.

HYPER Series 3000

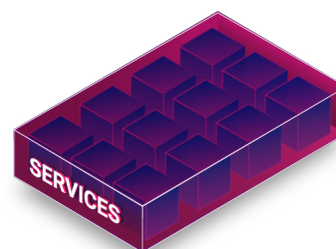
Cloud privati, virtualizzazione, storage e DR.

HYPER Series 4000

Applicazioni e database ad alte prestazioni.

Services

Servizi professionali Syneto



Offerta di servizi completa con altissimo livello di competenze grazie agli esperti di sicurezza.



Divisione Cyber Security

Audit, formazione e strumenti.



Customer Support

Servizi di assistenza clienti.



Consulenza tecnica

Assistenza per migrazione e implementazione.

L'ecosistema Hybrid Cloud: i pack

Goal Pack



Tipologia cliente:
Piccole imprese

Caso d'uso:
Studi professionali, legali, contabili, creativi, ecc.

Appliance fisici
1x **HYPER**Series 2124 G3.

Appliance virtuali
1x SynetoOS VA.

Servizi cloud
Servizi Smart Work.

A costo zero
1x **HYPER**Series 2121 G3.

Servizi di supporto
SuperPro / 5 years.

Run Pack



Tipologia cliente:
Medium business

Caso d'uso:
Alta prestazione e spazio standard

Appliance fisici
2x **HYPER**Series 4221 G3.

Appliance virtuali
1x SynetoOS VA.

Servizi cloud
Servizi Smart Work.

Altri servizi
Servizio Failover/Failback.

Servizi di supporto
SuperPro / 5 years.

Power Pack



Tipologia cliente:
Medium business

Caso d'uso:
Alta prestazione e spazio elevato.

Appliance fisici
2x **HYPER**Series 3136 G3.

Appliance virtuali
1x SynetoOS VA.

Servizi cloud
Servizi Smart Work.

Altri servizi
Servizio Failover/Failback.

Servizi di supporto
SuperPro / 5 years.

Super Pack



Tipologia cliente:
Medium / Large business

Caso d'uso:
Alta prestazione e spazio elevato.

Appliance fisici
2x **HYPER**Series 3236 G3.

Appliance virtuali
1x SynetoOS VA.

Servizi cloud
Servizi Smart Work.

Altri servizi
Servizio Failover/Failback.

Servizi di supporto
SuperPro / 5 years.

Informazioni sui contatti



www.syneto.eu



sales@syneto.eu



twitter.com/SynetoIT



www.facebook.com/SynetoItalia



www.youtube.com/c/SynetoHCI



linkedin.com/company/syneto

Dove trovarci:

Italia

Symbol Palace, Via Cefalonia 55, 25124, Brescia, Italia.

t. (+39) 030 7687 766

Spagna

No. 9 Camino Fuente de la Mora, 28050 Madrid, Spain.

t. (+34) 644 650 056

Belgio

No. 30A Begoniastraat, B-9810 Eke – Nazareth, Belgium.

t. (+32) 9 261 53 10

Romania

Bratianu Real Estate, no. 1 Ionel IC Bratianu square, 300078, Timisoara, Romania.

t. (+40) 741 167 005

Syneto produce tecnologie che semplificano, accelerano e proteggono le operazioni IT. Prendiamo le ultime tecnologie IT all'avanguardia e le uniamo ad un elevato livello di semplicità di gestione e agilità operativa per offrire semplicità, velocità e sicurezza senza compromessi. Una dimostrazione di quanto possa essere intelligente l'ambiente IT.

Syneto è un marchio registrato di Syneto S.r.l. ©2020 Syneto. Tutti i diritti riservati.

syneto

Simplify • Accelerate • Protect