

“Netgear M4300 è una soluzione con un ottimo rapporto prezzo/prestazione e un valido servizio prevendita”.

#### NOME AZIENDA

Due Esse

#### INDUSTRY End User

Studio Professionale

#### SITO WEB

[www.dueesse.it](http://www.dueesse.it)

#### AREA GEOGRAFICA

Milano

### Scenario

Due Esse è una Società specializzata nei servizi di assistenza tecnica sistemistica e nella gestione di infrastrutture IT per Studi Professionali e Piccole e Medie Imprese. Le soluzioni proposte da Due Esse rispondono a tutte le principali esigenze tecnologiche delle Aziende e comprendono: **Sicurezza informatica, Unified Communications, Cloud Computing, Consulenza e Progettazione di Infrastrutture IT, Assistenza e outsourcing.** Grazie alla competenza, disponibilità e flessibilità del proprio Staff, Due Esse è fiera di aver costruito, in oltre un ventennio di attività, solide e durature collaborazioni con Clienti e Fornitori.

### L'esigenza

Due Esse ha ricevuto la richiesta di consulenza da parte di un importante studio professionale di Milano con 100 dipendenti in procinto di trasferirsi presso una nuova sede sempre nello stesso stabile. Il trasferimento e quindi la necessità di spostare il CED in Business Continuity hanno comportato un generale rinnovamento dell'intera infrastruttura di rete.



<https://netgear.it/business/products/switches/managed/m4300.aspx>



DUE ESSE

Soluzioni e Servizi  
per l'Information Technology

NETGEAR  
BUSINESS

## Problema e Soluzione

Prima dell'installazione NETGEAR, nello studio professionale vi erano: 5 Host VMWare con Virtual SAN connessi tra di loro da 2 Switch Netgear ProSafe M7100 10GB - Switch Client HP Procurve. Tutti i piani del building coinvolti nel trasferimento, sono stati dotati di un nuovo impianto di networking parallelo a quello di produzione utilizzando:

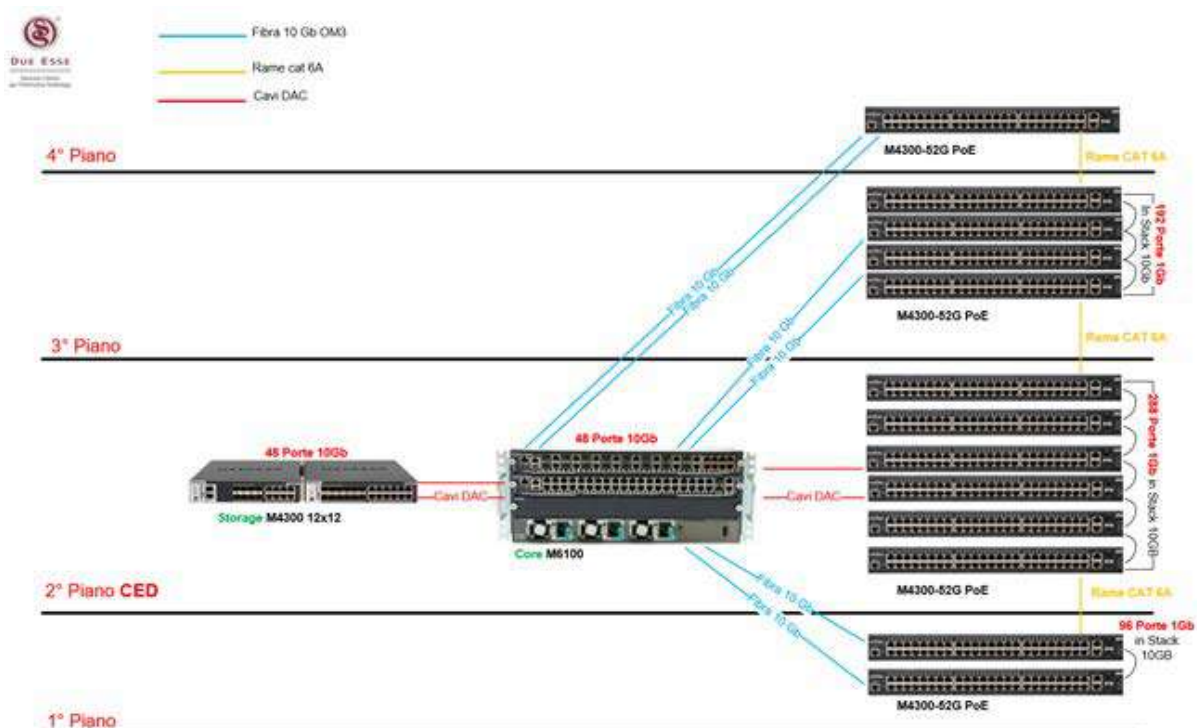
- 1 x Switch Netgear M4300 52G PoE per gli utenti che non si spostavano dal 4° Piano
- 4 x Switch Netgear M4300 52G PoE per gli utenti che si trasferivano al 3° Piano
- 6 x Switch Netgear M4300 52G PoE per gli utenti che si trasferivano al 2° Piano
- 2 x Switch Netgear M4300 52G PoE per gli utenti che non si spostavano dal 1° Piano

Il nuovo CED al 2° Piano è stato dotato di:

- 1 x Switch Core M6100 per la gestione delle dorsali 10GB (Fibra e CAT. 6A) tra i piani
- 1 x Switch Storage M4300 12x12 per la gestione di Host e Storage

Sono state tirate 12 Dorsali provvisorie dal vecchio al nuovo piano del CED per metterli in comunicazione, tolti dall'HA i 2 vecchi M7100 in modo da dedicarne uno alle dorsali e metterlo in comunicazione con il Nuovo M6100. Ogni host, in sequenza, è stato spento e trasferito da vecchio a nuovo CED alla riaccensione l'Host spostato si riallineava con gli altri. Gli utenti continuavano ad accedere alle risorse di rete da qualsiasi piano.

A fine Moving, il vecchio CED ed il vecchio impianto networking HP procurve sono stati dismessi in quanto Netgear ha rappresentato una soluzione con un ottimo rapporto **prezzo/prestazione** e un valido servizio prevendita. Molto utile per la gestione post-installazione è stata la funzione stack, che permette di gestire tutti gli switch dislocati tra i piani come se fossero un unico grande switch. Questo progetto ha consolidato ulteriormente il rapporto di fiducia e collaborativo tra Netgear e Due Esse.



<https://netgear.it/business/products/switches/managed/m4300.aspx>