

## Progettazione e realizzazione di un server dns

Le aziende che lo desiderano potranno dotarsi di uno o più server dns (uno primario e uno secondario). La scelta architettonica e gli ambienti operativi si basano su tecnologia open source, attraverso la quale è possibile garantire alta qualità dei servizi, costi contenuti ed elevata flessibilità.

Requisiti minimi hardware proposti \* :

COMPONENTI RICHIESTI	COMPONENTI CONSIGLIATI
CPU	<i>Processore celeron 2Ghz</i>
SCHEDE MADRE	<i>Compatibile con piattaforma linux</i>
RAM	<i>512 Mb ddr2 667</i>
HARD DISK	<i>80 Gb</i>
SCHEDE DI RETE	<i>1 scheda di rete 10/100/1000</i>

\* Il dimensionamento dell'hardware può variare in funzione delle reali esigenze del cliente.

### Servizi:

**Dns:** verrà installato e configurato il dns il base alle esigenze del cliente.

Il servizio comprende:

- Installazione e configurazione del dns.
- Assistenza documentale.
- Verranno messi a disposizione del cliente aggiornamenti, migliorie e patch.

### Servizio assistenza completa ai prodotti:

A corredo dei servizi sopra indicati, IT Business può fornire pieno supporto ai clienti che lo richiedano. Il cliente potrà usufruire in modo costante dei tecnici e operatori di IT Business che configureranno, riaggiogneranno, monitorizzeranno e installeranno tutte le migliorie, correzioni e aggiornamenti necessarie per un sempre più affidabile e professionale servizio.

Il cliente non dovrà quindi più preoccuparsi della gestione del servizio, della configurazione, aggiornamento o correzione dei problemi che lo riguardano.

IT Business si farà quindi carico di tutta la responsabilità riguardante la gestione dei servizi e dei macchinari messi sotto assistenza.



Dasa-Rägister  
EN ISO 9001-2000  
IQ-1004-03

