



ALLEGATO B

CARATTERISTICHE DOMINIO, HOSTING, SOFTWARE SITO TECNOSTRUTTURA.IT

DOCUMENTO DISINTESI

CLOUD SERVER - HOSTING PRESSO SERVER FARM CERTIFICATA CISPE

CERTIFICAZIONI HOSTING:

- CISPE
- ISO 9001:2015
- ISO 14001:2015
- ISO 27001:2013

DIMENSIONAMENTO HOSTING:

- Hardware dimensionato dinamicamente senza limitazioni di banda e accessi.

Sito Pubblico Tecnostruttura

CMS Quaderni

CMS Progetto ADA

CMS Progetto Arianna News

CMS Progetto Studenti

CMS Progetto Long List

CMS Progetto Biblioteca

CMS Progetto Archivio

CMS Progetto Banca Dati Amministrazione



- L'applicazione risiede su "VIRTUAL MACHINE" On-Premise
LINGUAGGIO DI PROGRAMMAZIONE:

- PHP

DATABASE UTILIZZATO:

- MYSQL

PIATTAFORMA SERVER WEB:

- Apache HTTP Server

Backup e Aggiornamenti software:

- Backup giornaliero incrementale
- Backup Settimanale (base 4 settimane)
- Aggiornamenti continuativi di sicurezza e stabilità dei software
- Backup Tivoli su Disaster&Recovery

Accesso SSH

Antispam

Antivirus

Anti-DDoS

Sito Pubblico WWW.TECNOSTRUTTURA.IT:

- Database composto da 26 tabelle dimensione del DB 12,7 MB

CMS QUADERNI TECNOSTRUTTURA:

- Correlato a un dominio di II° Livello QUADERNI.TECNOSTRUTTURA.IT
- Database composto da 57 tabelle dimensione del DB 155 MB

CMS PROGETTO ADA:

- Correlato a un dominio di II° Livello PROGETTOADA.TECNOSTRUTTURA.IT
- Database composto da 13 tabelle dimensione del DB 750 KB



CMS ARIANNA NEWS:

- Correlato al dominio e DB TECNOSTRUTTURA.IT

CMS LONGLIST:

- Correlato a un dominio di II° Livello LONGLIST.TECNOSTRUTTURA.IT
- Database composto da 40 tabelle dimensione del DB 15,8 MB

CMS STUDENTI:

- Correlato a un dominio di II° Livello NET.TECNOSTRUTTURA.IT
- Database composto da 13 tabelle dimensione del DB 191 KB

CMS BIBLIOTECA:

- Correlato a un dominio di II° Livello BIBLIOTECA.TECNOSTRUTTURA.IT
- Database composto da 43 tabelle dimensione del DB 3,37 MB

CMS ARCHIVIO:

- Utilizzo attraverso la rete INTRANET di Tecnostruttura
- Database composto da 19 tabelle dimensione del DB 38,3 MB

CMS BANCA DATI AMMINISTRAZIONE:

- Utilizzo attraverso la rete INTRANET di Tecnostruttura
- Database composto da 19 tabelle dimensione del DB 0 MB