ARUBA - Passaggio dominio da .gov.it a .edu.it

 Acquistare .edu.it e se il dominio .gov.it è a breve scadenza, rinnovare il servizio .gov.it. con piano Linux base perché il Redirect di Aruba non prevede protocollo https mentre i nostri siti da due anni viaggiano con protocollo https e, in google, il redirect non funziona se si sceglie il piano Redirect di Aruba.

Controllate anche la scadenza del database associato al .gov.it.

Qui li scenario è ampio. Se il .gov.it attuale è con piano Linux basic è probabile che la scadenza del database sia uguale o differente dalla scadenza del piano Linux basic perché il piano Linux basic non contempla e non contemplava il database per default.

Se per .edu.it decidete di acquistare un piano che già comprende il data base (vedi Easy Linux, o Advanced) potrete evitare di rinnovare il database attualmente in uso a .gov.it e utilizzare in nuovo compreso nel piano di acquisto di .edu.it.

- 2. Mettere il sito off-line e, in caso di presenza di sottositi mettere anche questi off-line
- Fare copia di backup di quanto in Hosting (cartelle e file) compresi eventuali sottositi (MaD, Operatori economici, Siti dismessi) e trasferirli via FTP nel nuovo spazio .edu.it. Controllate sempre che tutti i file vengano effettivamente trasmessi
- 4. Fare copia di backup del data base o dei database in caso di presenza anche dei sottositi.
 - a. Apri il file Sqlxxxxx con Notepad++
 - b. Clicca su Cerca, poi su Sostituisci
 - c. In Trova digita nometuosito.gov.it
 - d. In Sostituisci con digita nometuosito.edu.it
 - e. Clicca su Sostituisci tutto
 - f. Salva
 - g. Fai quanto da a. a f. per eventuali database relativi a sottositi
 - h. Importa nel nuovo database il file .sql corretto o reimporta il file .sql nel database in uso se, a seconda del piano acquistato per .edu.it, hai deciso di rinnovare il MySql attualmente in uso a .gov.it
- 5. Inserire le coordinate del nuovo database in settings.php (se hai mantenuto il database in uso a .gov.it , salta quanto in questo punto)
 - a. Vai in sites/default di nometuosito.edu.it e scarica sul tuo PC il file settings.php
 - b. Aprilo e dove

```
'database' => 'Sqlxxxxx_x',
'username' => 'Sqlxxxxx',
'password' => 'xxxxxxxxx',
'host' => 'xx.xxx.xxx',
'port' => '',
'driver' => 'mysql',
'prefix' => '',
```

- c. Correggi inserendo le nuove coordinate database, username, password e host Queste coordinate le trovi nelle mail che Aruba ha inviato dopo l'acquisto di .edu.it
- d. Vedi anche se dove hai questo:

```
# $base_url = 'http://www.example.com'; // NO trailing slash!
o
```

\$base_url = 'https://www.nometuosito.gov.it'; // NO trailing slash!
In entrambi i casi correggi con

\$base_url = 'https://www.nometuosito.edu.it'; // NO trailing slash!

e. Vai via FTP in sites/default clicca con il tasto dx del mouse su settings.php, poi su permessi file...

- f. Memorizza quanto scritto in Valore numerico (importante perché poi ti servirà), cancella e digita 777
- g. Clicca su OK
- h. Trasmetti il file settings.php con le nuove coordinate e accetta la sovrascrizione
- i. Clicca con il tasto dx del mouse sul file settings.php che hai trasmesso e in Valore numerico riscrivi i valori che ti avevo chiesto di memorizzare
- 6. Vai nella root del sito e scarica sul tuo PC il file .htaccess
 - a. Aprilo con Notepad++
 - Se nelle prime 4 righe trovi scritto RewriteEngine on RewriteBase / RewriteCond %{SERVER_PORT} 80 RewriteRule ^(.*) \$ https://www.nometuosito.gov.it/\$1 [R=301,L] CANCELLALE Salva e ritrasmetti via FTP il file .htaccess corretto
- 7. Vai in admin.aruba.it
 - a. Dominio nometuosito.edu.it
 - b. In Login e Password inserisci le coordinate di Aruba
 - c. Clicca su Rendi sicuro il tuo sito. Attiva gratis il certificato SSL (Domain Validate) SCOPRI
 - d. Accetta le condizioni contrattuali, clicca su Richiedi e Conferma di voler procedere con l'istallazione
 - e. Dopo l'installazione del certificato SSL (può richiedere anche 2 ore di tempo), in colonna di sx clicca su Hosting Linux, Poi su Strumenti e Impostazioni
 - f. Clicca su Redirect SSL e in Impostazioni Redirect SSL clicca su OK
 - g. Sempre in Strumenti e impostazioni clicca su Scelta della versione PHP, flagga 7.0 e clicca su OK
 - h. Clicca su Personalizzazione del file PHP.INI
 - i. In memory_limit scegli 512M
 - ii. In zlib.output_compression setta ON
 - iii. Clicca su OK e chiudi la finestra
- 8. Ora se in URL del browser digiti nometuosito.edu.it, trovi il sito
 - a. Loggati al sito con le coordinate di admin.sito e tutto dovrebbe essere OK
- 9. Redirect da <u>www.nometuosito.gov.it</u> a <u>www.nometuosito.edu.it</u>
 - a. Via FTP vai in nometuosito.gov.it
 - b. Crea una cartella (es. copia_finale)
 - c. Trascina tutte le cartelle e i file presenti, eccetto la cartella cgi-bin, nella cartella copiafinale (quando sarai sicuro che in .edu.it tutto funziona, potrai eliminare questa cartella e tutto il suo contenuto)
 - In allegato trovi il fine htaccess.zip
 Dizzippalo, aprilo con Notepad++ e, al posto di nometuosito, inserisci il nome del tuo sito e salva

Trasmetti via FTP il file .htaccess in www.nometuosito.gov.it.

e. Vai in Configurazione – Informazioni sul sito, in campo Indirizzo e-mail se hai xxxx@nometuosito@.gov.it dovrai sostituire con xxxxx@nometuosito@.edu.it Sempre in Configurazione controlla l'indirizzo di posta presente in MimeMail, in Supporto istanze (se hai installato la modulistica on-line), in Impostazioni webform. La stessa procedura andrà applicata anche ai sottositi. Chiaramente dovrai prima costruire le caselle di posta in Aruba. Vai in aruba.it, clicca su webmail, clicca su Gestisci.

In postmaster digita ...@nometuosito.edu.it

In password la password che usi per entrare nel pannello di amministrazione di Aruba Qui devi ricostruire tutte le caselle di posta che hai in uso ...@nometuosito.gov.it e far pervenire le nuove password agli utenti che hanno in uso le caselle. In allegato trovi i tutorial su:

- come cambiare la password nella nuova casella .edu.it

- come esportare i messaggi presenti in posta in arrivo, in posta in uscita della casella .gov.it e su come importarli nella casella .edu.it

- come impostare l'inoltro della posta dalla casella .gov.it, alla casella .edu.it da consegnare agli utenti affinchè possano mantenere i messaggi o eventuali rubriche ritenuti da loro importanti.

Se hai in uso la Gsuite for education vedi l'allegato a

Migrazione clonazione da gov.it a edu.it del sito DRUPAL 7 e della posta post#1 a partire dal punto 7)

f. Se in sito hai attivato il Flusso di lavoro – Attività negoziale che serve a produrre il file .xml per ANAC, vai via FTP in sites/all/modules/maxxavcp, scarica sul tuo PC il file maxxavcp.config.php e dove // Indirizzo sito web

\$URL_XML_WWW = correggi l'indirizzo con

'https://www.nometuosito.edu.it/';

Salva e ritrasmetti il file corretto in sites/all/modules/maxxavcp

g. Aggiornare la proprietà Google analytics per non perdere lo storico dei dati

(visite e dati stastistici)

Vai in <u>https://analytics.google.com</u> e logati

Vai in Amministrazione e clicca su Impostazioni proprietà

In URL predefinito scegli https:// e nel campo digita <u>www.nometuosito.edu.it</u> Salva

h. Segnalare a Google lo spostamento del sito sul nuovo dominio

nella ricerca di Google digita Usare lo strumento Cambio di indirizzo – G**uida di Search** Console

In alto a destra clicca su Search Console e logati

Clicca su Aggiungi una proprietà, in campo inserisci l'indirizzo del nuovo sito (https://www.nometuosito.edu.it) e clicca su Aggiungi e verifica la proprietà nel nuovo sito

Clicca sul sito da cui desideri eseguire la transizione (https://www.nometuosito.gov.it)
 Clicca sull'icona di ingranaggio che trovi in alto a dx e scegli Cambio di indirizzo
 In 1 Seleziona il nuovo sito

In 2 Verifica il funzionamento corretto dei reindirizzamenti 301 cliccando su Verifica In 3 Controlla che i metodi di verifica siano ancora presenti cliccando su Conferma In 4 Invia la richiesta di cambio di indirizzo (trasferisci l'indicizzazione da <u>www.nometuosito.gov.it</u> a <u>www.nometuosito.edu.it</u> cliccando su Invia.