CSR in IIS 8 or IIS 8.5 on Windows Server 2012

Documento di partenza: https://www.digicert.com/kb/csr-ssl-installation/iis-8-and-8.5.htm

- Creare la richiesta di certificato usando Microsoft RSA SChannel Cryptographic Provider e 2048 come bit length. Campi di esempio:
 - CN: geoportal.units.it
 - U: Universita degli Studi di Trieste
 - OU: DMG_UNITS
 - L: Trieste
 - P: Friuli Venezia Giulia
 - C: IT
- copiare il testo del certificato appena creato nella richiesta in https://tcscerts.units.it/list/csr.php

verificare e procedere anche se dice che la crittografia non è sicura perché non supporta sha256.

- Ricevuta la mail di Enrollment Successful Your SSL certificate is ready:
 - scaricare il formato as Certificate only, PEM encoded: https://cert-manager.com/customer/GARR/ssl?action=download&sslld=2437294&format= x509CO e copiarlo sul server (sarà un .cer)
 - da server certificates in iis manager, andare in complete certificare request e caricare il file CER, con un friendly name per identificarlo nella lista dei certificati e scegliere come certificate store personal se si installerà un solo certificato (es. geoportal.units.it) oppure web hosting se se ne installa più di uno (dmg-web01.units.it alias maps.units.it).
 - Successivamente andare nei bindings e legare il port 443 https al nuovo certificato (aggiungere se non c'è o modificare l'esistente).
 - Per legare un secondo certificato (nome alternativo del sito), dopo averlo caricato andare in bindings e aggiungere un ulteriore https 443 specificando però anche Host name e spuntando require server name indication (quindi un secure http diverso dal sito principale, non specificando non te lo lascia fare).

Credits: Guida gentilmente contribuita da Michele Fernetti

From: https://docu.units.it/dokuwiki/ - Area dei Servizi ICT - Documentation

Permanent link: https://docu.units.it/dokuwiki/certificati:server:iis8



Last update: 2021/05/18 14:46 (4 anni fa)

1/1