

Enrico Maria Vincenzo Fasanelli, nato a Canosa di Puglia il 19/10/1961.  
Laurea in Fisica conseguita il 18/12/1991 presso l'Università degli Studi di Lecce.  
Tecnologo INFN dal 1/12/1998.

Responsabile del Servizio Calcolo e Reti della sezione INFN di Lecce. Access Point Administrator (APA) ed Access Point Manager (APM) per il GARR. Membro della Commissione Nazionale Calcolo e Reti dell'INFN (CCR). Coordinatore locale del Progetto Speciale INFN-GRID. Responsabile nazionale del progetto K5 @ INFN.IT della CCR. Responsabile nazionale del progetto INFN-AAI della CCR. Membro del Comitato di Indirizzo della federazione GARR-IDEM.

Corsi di formazione seguiti:

- Corso INFN per amministratori di siti GRID;
- Scuola per utenti INFN della GRID;
- RHCE (Red Hat Certified Engineer);
- RH423 (Red Hat Enterprise Directory Services and Authentication);
- RH436 (Red Hat Enterprise Clustering and Storage Management) .

Propositore, responsabile e docente dei corsi di formazione:

- Kerberos5;
- AAI (Kerberos5 + Directory Service);
- GODiVA (Identity and Access Management System);
- Utilizzo delle risorse di GRID per gli utenti di Lecce;
- Tutorial AAI Liv.1 e Liv. 2 (varie edizioni)
- Corso RedHat per sistemisti INFN

facenti parte dei Piani (Nazionale e Locale) per la Formazione del Personale dell'INFN dal 2007 al 2018.

Responsabile e gestore dei sistemi di calcolo, della SAN e della LAN della Sezione INFN di Lecce, ed in particolare:

- dei servizi di base (posta elettronica, WEB, DNS, servizio di stampa), Autenticazione, Autorizzazione, AFS (Filesystem Distribuito), Dominio Windows;
- dei sistemi di calcolo scientifico;
- della rete locale, del disegno e progettazione delle sue evoluzioni e della sua interconnessione alla rete geografica;
- della sicurezza dei sistemi in rete.

Lecce, 16-03-2018

Enrico M.V. Fasanelli

