

Ieri, oggi e domani

Gabriella Paolini

MoodleMoot 2013 - Ancona

20 Settembre 2013

LEARNING-GARR

- <http://learning.garr.it>
 - Formazione on-line sulle tematiche legate alla rete



- Una risorsa della Federazione IDEM



I destinatari della nostra formazione

- APM
- Amministratori di rete degli enti collegati alla rete GARR



- 1584 partecipanti

The screenshot shows a Moodle course page for IPv6. The page layout includes a navigation menu on the left, a main content area with a large IPv6 graphic, and a footer with logos for Consortium GARR, IIT, and ENEA.

Attività

- Forum
- Glossari
- Risorse

Navigazione

- Home
- My home
- Pagine del sito
- Il mio profilo
- Corsi
 - RETI
 - Wehinar6Gugno2013
 - IPv6
 - Partecipanti
 - Report
 - Introduzione
 - Come Iscriverti/Disiscriverti ai forum per ricevere i messaggi
 - Avvisi e Notizie
 - Forum Generale
 - Forum di discussione

Indice degli argomenti

Consorzium GARR

R6 READY

IIT Istituto di Informatica e Telematica

ENEA

IPv6

dalla teoria alla pratica
per gli amministratori di rete

Accesso all' Aula Virtuale

Come Iscriverti/Disiscriverti ai forum per ricevere i messaggi

Avvisi e Notizie

Forum Generale

Forum di discussione - Presentiamoci

- Seminari On-line con un sistema massivo: circa 800 partecipanti
- Streaming video e sistema di domande via web
- 8 moduli
- Forum
- Documentazione

- Moduli in autoapprendimento
- VideoRegistrazioni dei seminari on-line indicizzate
- Domande sui forum
- Documentazione

IPv6: dalla teoria alla pratica per gli amministratori di rete

Calcolato dal log a partire da Wednesday, 21 April 2010, 15:53

Attività	Letture	Accesso più recente
Avvisi e Notizie	5779	13 September 2013, 14:52 (5 giorni)
Forum Generale	888	13 September 2013, 14:57 (5 giorni)
Forum di discussione - Presentiamoci	7457	16 September 2013, 20:12 (1 giorno 18 ore)
Forum caffè	3028	2 September 2013, 17:21 (15 giorni 21 ore)
Helpdesk	2664	20 July 2013, 00:05 (60 giorni 14 ore)
Syllabus - Programma Corso	388	18 September 2013, 04:36 (10 ore 24 min.)
Docenti e Tutor	705	30 August 2013, 16:05 (18 giorni 22 ore)
Attestati di Frequenza	199	11 September 2013, 14:36 (7 giorni)

Pronti per nuove sfide : domani



- Progetto di Formazione del Progetto di Potenziamento

GARR-X Progress

Infrastruttura Digitale per promuovere Ricerca, Istruzione e Competitività nel Sud

finanziato sui Fondi del Piano di Azione e Coesione
Potenziamento infrastrutture di ricerca pubblica



- In collaborazione con l'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro" e, per l'erogazione dei Master, con l'Università degli Studi di Napoli Federico II
- Attività di formazione prodotta ed erogata nelle 4 Regioni in Obiettivo Convergenza (Calabria, Campania, Puglia e Sicilia) e destinata alle persone residenti nelle 4 Regioni



- 1° Obiettivo: Corsi FAD
Comprensione e Valorizzazione delle Infrastrutture digitali
- 2° Obiettivo: Master Universitari
Metodologie e tecnologie per lo sviluppo di infrastrutture digitali
- 3° Obiettivo: Moduli in autoapprendimento di aggiornamento professionale



- Concetti di base di Networking
- Concetti di base di Calcolo e storage distribuito
- Alfabetizzazione sulle infrastrutture digitali e sulle potenzialità di utilizzo
- IP, DNS, tipologie di collegamento, sicurezza, gestione identità digitali, Cloud computing, virtualizzazione, Open data



- 4 edizioni – 50 partecipanti per edizione
- Destinatari: personale non tecnico (Scuole, Istituzioni culturali, Enti di Ricerca e Università)
- Comprensione delle potenzialità delle infrastrutture digitali per utilizzo ICT cosciente; favorire partecipazioni a progetti nazionali e internazionali.



- Durata di 6 settimane
- 2 incontri in presenza
- Contenuti asincroni: videolezioni, filmati, animazioni, dispense, test di autovalutazione, forum
- Parte sincrona: Confronto da remoto con i docenti: seminari on-line con sistema di webconferencing

- Alcuni insegnamenti del Master saranno videoregistrati, rielaborati e proposti come singoli moduli in autoapprendimento
- Networking avanzato e tecnologie di calcolo distribuito



Moduli in autoapprendimento: target

- Destinatari: personale tecnico
- Aggiornamenti sulle tecnologie più avanzate
- Per favorire l'aggiornamento e la riqualificazione professionale
- Sempre disponibili, ad accesso libero, mediante registrazione





@ConsortiumGARR



/ConsortiumGARR/

info@garr.it