



PAC - Piano di Azione Coesione  
 Avviso n. 274 del 15/02/2013 – "Potenziamento Strutturale"  
 Progetto di Potenziamento "GARR-X Progress" CIP PAC01\_00003  
 Progetto di Formazione "Progress in Training" CUP B99D1300060001



Governo Italiano - Presidenza del Consiglio dei Ministri  
 Ministro per la Coesione Territoriale



UNIVERSITÀ  
 DEGLI STUDI DI BARI  
 ALDO MORO

MASTER DI II LIVELLO IN "METODOLOGIE E TECNOLOGIE PER LO SVILUPPO DI INFRASTRUTTURE DIGITALI"

SETTEMBRE 2014

lun 1 set	mar 2 set	mer 3 set	gio 4 set	lun 8 set	mar 9 set	mer 10 set	gio 11 set
	9.00 - 13.00 Docente: Marcello Castellano Corso: Tecnologie di calcolo distribuito Aula: <b>AULA II° PIANO EX Presidenza della Facoltà di Scienze</b>	9.00 - 13.00 Docente: Marcello Castellano Corso: Tecnologie di calcolo distribuito Aula: <b>AULA II° PIANO EX Presidenza della Facoltà di Scienze</b>	9.00 - 13.00 Docente: Marcello Castellano Corso: Tecnologie di calcolo distribuito Aula: <b>AULA II° PIANO EX Presidenza della Facoltà di Scienze</b>		9.00 - 13.00 Docente: Marco Lapegna Corso: Sistemi operativi e linguaggi di programmazione per calcolo scientifico Aula: <b>AULA II° PIANO EX Presidenza della Facoltà di Scienze</b>	9.00 - 13.00 Docente: Marco Lapegna Corso: Sistemi operativi e linguaggi di programmazione per calcolo scientifico Aula: <b>AULA II° PIANO EX Presidenza della Facoltà di Scienze</b>	9.00 - 13.00 Docente: Marcello Castellano Corso: Tecnologie di calcolo distribuito Aula: <b>AULA C</b>
13.30 - 18.30 Docente: Marcello Castellano Corso: Tecnologie di calcolo distribuito Aula: <b>AULA II° PIANO EX Presidenza della Facoltà di Scienze</b>	14.00 - 18.00 Docente: Domenico Diacono Corso: Progettazione e gestione della rete per un data center Aula: <b>AULA II° PIANO EX Presidenza della Facoltà di Scienze</b>	14.00 - 18.00 Docente: Domenico Diacono Corso: Progettazione e gestione della rete per un data center Aula: <b>AULA II° PIANO EX Presidenza della Facoltà di Scienze</b>		14.00 - 18.00 Docente: Marco Lapegna Corso: Sistemi operativi e linguaggi di programmazione per calcolo scientifico Aula: <b>AULA C</b>	14.00 - 18.00 Docente: Marcello Castellano Corso: Tecnologie di calcolo distribuito Aula: <b>AULA C</b>	14.00 - 18.00 Docente: Marcello Castellano Corso: Tecnologie di calcolo distribuito Aula: <b>AULA C</b>	

lun 15 set	mar 16 set	mer 17 set	gio 18 set	lun 22 set	mar 23 set	mer 24 set	gio 25 set	lun 29 set	mar 30 set
	9.00 - 13.00 Docente: Marco Lapegna Corso: Sistemi operativi e linguaggi di programmazione per calcolo scientifico Aula: <b>AULA II° PIANO EX Presidenza della Facoltà di Scienze</b>	9.00 - 13.00 Docente: Marco Lapegna Corso: Sistemi operativi e linguaggi di programmazione per calcolo scientifico Aula: <b>AULA C</b>	9.00 - 13.00 Docente: Marcello Castellano Corso: Tecnologie di calcolo distribuito Aula: <b>AULA II° PIANO EX Presidenza della Facoltà di Scienze</b>		9.00 - 13.00 Docente: Marco Lapegna Corso: Sistemi operativi e linguaggi di programmazione per calcolo scientifico Aula: <b>AULA II° PIANO EX Presidenza della Facoltà di Scienze</b>	9.00 - 13.00 Docente: Marco Lapegna Corso: Sistemi operativi e linguaggi di programmazione per calcolo scientifico Aula: <b>AULA II° PIANO EX Presidenza della Facoltà di Scienze</b>	9.00 - 13.00 Docente: Domenico Diacono Corso: Progettazione e gestione della rete per un data center Aula: <b>AULA II° PIANO EX Presidenza della Facoltà di Scienze</b>		9.00 - 13.00 Docente: Marco Lapegna Corso: Sistemi operativi e linguaggi di programmazione per calcolo scientifico Aula: <b>AULA II° PIANO EX Presidenza della Facoltà di Scienze</b>
13.30 - 18.30 Docente: Marco Lapegna Corso: Sistemi operativi e linguaggi di programmazione per calcolo scientifico Aula: <b>AULA C</b>	14.00 - 18.00 Docente: Marcello Castellano Corso: Tecnologie di calcolo distribuito Aula: <b>AULA C</b>	14.00 - 18.00 Docente: Marcello Castellano Corso: Tecnologie di calcolo distribuito Aula: <b>AULA C</b>		13.30 - 18.30 Docente: Marco Lapegna Corso: Sistemi operativi e linguaggi di programmazione per calcolo scientifico Aula: <b>AULA II° PIANO EX Presidenza della Facoltà di Scienze</b>				14:00 - 18:00 Docente: Marco Lapegna Corso: Sistemi operativi e linguaggi di programmazione per calcolo scientifico Aula: <b>AULA II° PIANO EX Presidenza della Facoltà di Scienze</b>	14:00 - 18:00 Docente: Enrico M. V. Fasanelli Corso: Gestione dell'identità digitale Aula: <b>AULA II° PIANO EX Presidenza della Facoltà di Scienze</b>