



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 B99D13000060001



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"

LUGLIO 2014

mar 1 lug	mer 2 lug	gio 3 lug	lun 7 lug	mar 8 lug	mer 9 lug	lun 14 lug	mar 15 lug	mer 16 lug	gio 17 lug
9.00 - 13.00 Elementi di Architetture Hardware distribuite AULA II° PIANO EX Presidenza della Facoltà di Scienze	9.00 - 13.00 Elementi di Architetture Hardware distribuite AULA II° PIANO EX Presidenza della Facoltà di Scienze	9.00 - 13.00 Gestione dell'identità digitale AULA C					9.00 - 13.00 Local Area Network AULA II° PIANO EX Presidenza della Facoltà di Scienze		9.00 - 14.00 Local Area Network AULA II° PIANO EX Presidenza della Facoltà di Scienze
14.00 - 18.00 Vulnerabilità e sicurezza delle reti e dei dati in rete AULA C	14.00 - 18.00 Vulnerabilità e sicurezza delle reti e dei dati in rete AULA C		13.30 - 18.30 Local Area Network AULA C	14.00 - 18.00 Vulnerabilità e sicurezza delle reti e dei dati in rete AULA C	14.00 - 18.00 Vulnerabilità e sicurezza delle reti e dei dati in rete AULA C	13.30 - 18.30 Local Area Network AULA C	14.00 - 18.00 Vulnerabilità e sicurezza delle reti e dei dati in rete AULA C	14.00 - 18.00 Vulnerabilità e sicurezza delle reti e dei dati in rete AULA C	

lun 21 lug	mar 22 lug	mer 23 lug	gio 24 lug	lun 28 lug	mar 29 lug	mer 30 lug
	9.00 - 13.00 Local Area Network AULA C	9.00 - 13.00 Local Area Network AULA C	9.00 - 14.00 Local Area Network AULA C		9.00 - 13.00 Local Area Network AULA C	9.00 - 13.00 Local Area Network AULA C
13.30 - 18.30 Local Area Network AULA C	14.00 - 18.00 Vulnerabilità e sicurezza delle reti e dei dati in rete AULA C	14.00 - 18.00 Vulnerabilità e sicurezza delle reti e dei dati in rete AULA C		13.30 - 18.30 Local Area Network AULA C	14.00 - 18.00 Vulnerabilità e sicurezza delle reti e dei dati in rete AULA C	14.00 - 18.00 Vulnerabilità e sicurezza delle reti e dei dati in rete AULA C