

Programma incontri Laboratori, aggiornato al 26/02/2011

Mese, giorno e ora	Dipartimento	Laboratori	Note
22 febbraio h 9:00	DIMET	Laboratorio Neurolab ( C. Morabito)	
22 febbraio	DIMET	Laboratorio di Elettrotecnica e Prove Non Distruttive ( M. Versaci)	
22 febbraio	DIMET	Laboratorio di Automazione e Controlli ( V. Scordamaglia)	
22 febbraio	DIMET	Laboratorio di Metodi Matematici e Numerici per l'Ingegneria ( V. Bonanzinga)	
22 febbraio	DIMET	Laboratorio di Calcolo e Problemi di Equilibrio ( G. Idone)	
22 febbraio h 15:00	S.A.		
23 febbraio h 10:00	CdA		
23 febbraio h 15:00	DAACM	Laboratorio Integrato dell'Area dello Stretto per lo sviluppo del territorio ( C. Fallanca)	
28 febbraio h 15:00	DIMET	Laboratorio di Analisi dei Sistemi di Trasporto (LAST) (A. Vitetta - F. Russo)	
28 febbraio	DIMET	Laboratorio Progetto LOGICA ( D. Gattuso)	
28 febbraio	DIMET	Laboratorio Geomatica ( V. Barrile)	
01 marzo h 9:00	DIMET	Laboratory for Advanced Research into Telecommunication System (A. Iera)	
01 marzo	DIMET	ICT – Lab (A. Iera)	
01 marzo h 11:00	DIMET	Laboratorio di prove sui materiali stradali, ferroviari ed aeroportuali ( F. Praticò)	
01 marzo a seguire	DIMET	Laboratorio di Energia ed Ambiente ( M. Pietrafesa)	
01 marzo h 15:00	DIMET	Laboratorio di Diagnostica Elettromagnetica Ambientale e Monitoraggio Delle Emissioni Elettromagnetiche ( T. Isernia)	
01 marzo h 16:30	DIMET	Laboratorio di Ingegneria Informatica ( F. Buccafurri)	
01 marzo h 18:00		Riunione con i Responsabili di Asse	
02 marzo h 9:00	DIMET	Laboratorio di Microelettronica ( F. della Corte- R. Carotenuto)	
02 marzo h 11:00	DIMET	Laboratorio di Misure Elettriche ed Elettroniche ( C. De Capua)	
02 marzo h 15:00	DAACM	Centro di Ricerca Rilievo e Rappresentazione dell'Architettura Mediterranea (M. Giovannini)	
08 marzo	S.A.		

14 marzo h 11:00 tutto il giorno	BIOOMA	Laboratorio di Agronomia ambientale e coltivazioni erbacee (M. Monti) Laboratorio di genetica agroalimentare e miglioramento genetico (F. Sunseri) Laboratorio di Chimica agraria (M. Badiani) Laboratorio di Tecnologie Alimentari (M. Poiana)	
15 marzo h 11:00	PAU	M.A.R.E. (Materiali Analisi REstauro) (S. Valtieri)	
15 marzo h 15:00	PAU	LaborEst (Laboratorio di Valutazioni Economico-Estimative) (E. Mollica) GIS (Geomatics and GIS Group) (D. E. Massimo)	
16 marzo h. 11:00	DIMET	Laboratorio V.I.A. delle Infrastrutture Territoriali (D. Lo Bosco)	
16 marzo	DIMET	Laboratorio di Ingegneria delle Infrastrutture Ferroviarie (D. Lo Bosco)	
16 marzo h 15:00	SAT	StUTeP (Laboratorio di strategie urbane e territoriali per la pianificazione) (F. Moraci)	
21 marzo h 15:00	OASI	Entomologia ed ecologia applicata (F. Vacante) Città sostenibile (G. Fera)	
22 marzo h 09:00	MECMAT	Laboratorio di ingegneria sismica e dinamica delle strutture (A. Santini)	
22 marzo h 11:00	MECMAT	Laboratorio di geotecnica, difesa del territorio e tutela dell'ambiente (N. Moraci)	
22 marzo h 14:00-20:00	MECMAT	Laboratorio di materiali per l'energia (P. Antonucci) Laboratorio di chimica (R. Pietropaolo) Laboratorio di fisica e spettroscopia ottica (G. Messina) Matematica Pura ed Applicata (P. Giovine)	
23 marzo h 09:00	MECMAT	Idraulica (F. Arena)	
23 marzo h 15:00	DSSGES	Epigrafia e papirologia giuridica (F. Costabile) Laboratorio di economia e management delle risorse culturali, ambientali e turistiche (F. Forte)	
29 marzo h 15:00	S.A.		
30 marzo h 10:00	CdA		
6 aprile h 15:00	GESAF	Patologia Vegetale (G. Magnano di San Lio) Entomologia Agraria (R. Marullo) Colture Arboree (G. Gullo)	
7 aprile h 9:00	GESAF	Pedologia (A. Muscolo) Ecologia forestale, selvicoltura e assestamento forestale (R. Mercurio)	

3 maggio h 9:00	DASTECC	L.A.M.A. (Laboratorio MAteriali per l'Architettura) (A. Nesi) Lid'A (Laboratorio Internazionale di Architettura – Il progetto dell'esistente e il restauro del paesaggio) (L. Thermes)	
3 maggio h 15:00	DASTECC	Unità di Ricerca	
4 maggio h 9:00	DISTAFACC	AGROMATER (C. R. Fichera) Laboratorio Tecnologico Regionale "Qualità e Sicurezza degli Alimenti e Nuove Tecnologie" (Qua.Sic.A.Tec. ) (M. Russo) Economia ed Estimo rurale (G. Gulisano) LABORATORIO DI MICROBIOLOGIA (A. Caridi) Idraulica agraria e sistemazioni idraulico forestali (V. Tamburino)	
5 maggio h 9:00	DISTAFACC	Costruzioni rurali e Territorio agroforestale (C. R. Fichera) Meccanica agraria (G. Zimbalatti) Laboratorio di Zootecnia (V. Scerra) Laboratorio di Geobotanica ed Erbario Mediterraneo (G. Spampinato) AGRIBIOTECH (M. Monti)	
6 maggio h 9:00	MECMAT	Noel(natural engineering ocean laboratory) ( P.Boccotti)	