



LICEO CLASSICO STATALE *Virgilio*

LECCE

INDIRIZZO: CLASSICO E LINGUISTICO



Test Center Virgilio DSH4: ECDL Core - EODL

Avviso n. 145

Prot. n. 590/C34

Lecce, 5 febbraio 2014

*Agli Studenti delle classi 5[^]
Liceo Classico e Linguistico
Al sito Web dell'Istituto
SEDE*

Oggetto: Calendario Open Days UNISALENTO

L' Università del Salento ha reso noto il **calendario delle attività di orientamento** che si svolgerà nella prima fase tra **fine febbraio e fine marzo** presso le sue sedi universitarie.

La seconda fase, tra aprile e maggio, prevede invece incontri di approfondimento, aperti anche alle IV classi, presso gli stessi istituti superiori in date da concordare.

Si invitano gli studenti interessati ad aderire alle giornate di Open Days indicando sul foglio di seguito allegato i **nominativi** (leggibili) per classe e le **facoltà** prescelte, a cui corrispondono diverse **date** (da selezionare con una crocetta).

I dati acquisiti saranno utilizzati per effettuare su un'unica scheda di prenotazione la visita programmata nei giorni in calendario. E' consigliabile pertanto far pervenire **in tempi brevi** (comunque entro martedì 11 febbraio) gli elenchi nominativi alla docente referente dell'orientamento Prof. ssa Maria Gabriella Calogiuri.

Coloro che volessero partecipare a più incontri possono anche prenotarsi individualmente inviando una mail a cort@unisalento.it oppure a mezzo fax al **numero 0832-296460**.

La scheda per le adesioni individuali e tutto il materiale informativo sul calendario degli incontri, divisi per facoltà, possono essere consultati sul sito del Liceo alla sezione ***Orientamento in Uscita***.

FUNZIONE STRUMENTALE 2
Prof.ssa Maria Gabriella CALOGIURI

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof. Mario Biagio PORTACCIO



UNIVERSITÀ DEL SALENTO

COIT centro orientamento e tutorato

**Alla Cortese attenzione
dei Dirigenti Scolastici e
dei Referenti per l'Orientamento**

**OGGETTO: Attività di orientamento alla scelta Universitaria a.a. 2014-2015
ORGANIZZAZIONE OPEN DAYS -**

Così come concordato nella riunione tenutasi in data 9 Dicembre 2013 con i Referenti per l'Orientamento degli Istituti di Istruzione Secondaria di II Grado, il Centro Orientamento e Tutorato dell'Università del Salento, anche per quest'anno, ha programmato una serie di iniziative di orientamento che speriamo possano incontrare l'interesse dell'istituto da Lei diretto, al fine di favorire una scelta universitaria sempre più consapevole.

In particolare, le attività consistono, nella prima fase, nell'organizzazione di Open Days divisi per Facoltà, da svolgersi presso le sedi universitarie e nella partecipazione di nostro personale a iniziative di orientamento presso gli istituti superiori da concordare preventivamente.

Si trasmette di seguito il calendario, degli Open Days delle Facoltà con l'indicazione di tre date per ogni singola Facoltà e del programma di massima. Con successiva comunicazione sarà indicata la sede di svolgimento dei singoli incontri ed il programma in dettaglio.

Gli istituti interessati potranno far pervenire richiesta di partecipazione indicando la Facoltà di interesse, il giorno di svolgimento ed il numero di studenti partecipanti, utilizzando il modulo allegato.

Sarà cura di questo centro confermare la partecipazione per la data prescelta o indicare una data alternativa in caso di raggiungimento del numero massimo di allievi previsto. Resta inteso che ogni Istituto potrà prenotarsi per più di un incontro, ancorché in giornate diverse. In tal caso dovrà compilare un modulo per ogni giornata.

Agli incontri potranno partecipare anche studenti non accompagnati. In tal caso dovranno prenotarsi inviando una mail a cort@unisalento.it, oppure a mezzo fax al numero 0832-296460, con l'indicazione del nome, cognome ed istituto di provenienza, anche al fine di predisporre gli attestati di partecipazione.

Il modulo di adesione dovrà essere inviato al seguente indirizzo di posta elettronica cort@unisalento.it, oppure a mezzo fax al numero **0832-296460**.

Le conferme di partecipazione saranno inviate all'indirizzo di posta elettronica del docente referente indicato nella scheda di adesione.

Gli incontri da svolgersi all'interno degli Istituti saranno programmati nel periodo immediatamente successivo allo svolgimento degli OPEN DAYS sulla base delle vostre indicazioni che saranno stabilite con successiva comunicazione.

Nel ringraziare per la collaborazione si porgono cordiali saluti

Antonio Grassi
Coordinatore Centro Orientamento e Tutorato

Per ogni ulteriore informazione si potrà contattare:

- Dott.ssa Patrizia Mazzotta – Responsabile Servizio Orientamento e Tirocini
tel. 0832-296088 - fax. 0832-296460
dal lunedì al venerdì dalle ore 09.00 alle ore 13.00
il lunedì e il giovedì dalle ore 15,30 alle ore 17,30

FACOLTA' DI LETTERE e FILOSOFIA, LINGUE E BENI CULTURALI

DATE	ORARIO	N. MAX STUDENTI
18 febbraio	ore 09.00-13.00	250
05 marzo	ore 09.00-13.00	250
18 marzo	ore 09.00-13.00	250

Articolazione delle attività e contenuti

Presentazione ed accoglienza
Organizzazione dell'Università, i servizi di supporto alla didattica, gli incentivi alla frequenza (Diritto allo studio ed incentivi vari), mobilità internazionale;

Presentazione dell'Offerta Formativa e sbocchi occupazionali dei Corsi di **Laurea Triennale** in:

L-1 Beni Culturali
L-1 Beni Archeologici
L-43 Tecnologie per la Conservazione e il Restauro
L-5 Filosofia
L-10 Lettere
L-20 Scienze della Comunicazione
L-11 Lingue, Cultura e Letterature Straniere - posti: 300
L-12 Scienza e Tecnica della Mediazione Linguistica - posti: 120

Introduzione ai Corsi di **Laurea Magistrale** in:

LM-2 Archeologia
LM-11 Scienze per la Conservazione e il Restauro
LM-89 Storia dell'Arte

LM-14 Lettere Moderne
LM-15 Lettere Classiche
LM-78 Scienze Filosofiche

LM-37 Lingue Moderne, Letterature e Traduzione Letteraria
LM-94 Traduzione Tecnico-Scientifica e Interpretariato

Altre attività: visite ai laboratori; testimonianze; seminari etc.

Open Days - FACOLTA' DI INGEGNERIA

DATE	ORARIO	N. MAX STUDENTI
12 febbraio	ore 09.00-13.00	250
13 febbraio	ore 09.00-13.00	250
18 febbraio	ore 09.00-13.00	250

Articolazione delle attività e contenuti

9,00/10,15 SALUTO ED ACCOGLIENZA STUDENTI

Interventi:

- **Prof. Ing. Vito Dattoma**

Preside della Facoltà di Ingegneria

Il Preside illustrerà in maniera sintetica l'offerta formativa della Facoltà

- **Prof. Ing. Antonio Ficarella**

Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione

Il Direttore illustrerà in maniera sintetica l'attività di ricerca e le collaborazioni industriali del Dipartimento di Ingegneria

- **Prof. Michele Campiti**

Docente Responsabile del "Progetto Riesci"

Il docente presenterà il "Progetto Riesci": percorso, offerte, vantaggi

10,30/11,30 PRESENTAZIONE DELLE ATTIVITÀ DEI CORSI DI LAUREA AFFERENTI AL

- SETTORE INDUSTRIALE (LAUREA TRIENNALE IN INGEGNERIA INDUSTRIALE- LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA AEROSPAZIALE, GESTIONALE, MECCANICA, MATERIALI)

Interventi

- **Prof. Ing. Alfredo Anglani**

Presidente del Consiglio Didattico di Ingegneria Industriale

Docente della Facoltà di Ingegneria (settore ingegneria gestionale)

- **Prof. Ing. Domenico Laforgia**

Docente della Facoltà di Ingegneria (settore ingegneria meccanica)

- **Prof. Nicola Lovergine**

Docente della Facoltà di Ingegneria (settore ingegneria dei materiali e nanotecnologie)

- **Prof. Ing. Giulio Avanzini**

Docente della Facoltà di Ingegneria (settore ingegneria aerospaziale)

- SETTORE INFORMAZIONE (LAUREA TRIENNALE IN INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE – LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA INFORMATICA, TELECOMUNICAZIONI)

Interventi:

- **Prof. Ing. Giuseppe Ricci**

Presidente del Consiglio Didattico di Ingegneria dell'Informazione

Docente della Facoltà di Ingegneria (settore ingegneria delle telecomunicazioni)

- **Prof. Ing. Mario Bochicchio**

Docente della Facoltà di Ingegneria (settore ingegneria Informatica)

- **Prof. Ing. Giovanni Indiveri**

Docente della Facoltà di Ingegneria (settore Ingegneria Automatica)

- **Prof. Ing. Franco Tommasi**

Docente della Facoltà di Ingegneria (settore Ingegneria Informatica)

**-SETTORE CIVILE (LAUREA TRIENNALE IN INGEGNERIA CIVILE – LAUREA
MAGISTRALE IN INGEGNERIA CIVILE)**

Interventi

- **Prof. Ing. Giuseppe Roberto Tomasicchio**

Presidente del Consiglio Didattico di Ingegneria Civile

Docente della Facoltà di Ingegneria (settore Ingegneria civile)

- **Prof. Ing. Felice D'Alessandro**

Docente della Facoltà di Ingegneria (settore Ingegneria civile)

- **Prof. Ing. Francesco Micelli**

Docente della Facoltà di Ingegneria (settore Ingegneria civile)

I relatori dedicheranno la parte finale dell'intervento a soddisfare eventuali domande provenienti dagli studenti interessati

Le presentazioni relative ai Settori che si svolgeranno in parallelo potranno essere ripetute laddove l'interesse degli studenti lo richieda.

Al termine delle presentazioni dei corsi di laurea è prevista, nell'atrio dell'Ed. Rizzo l'illustrazione di alcune attività pratiche che vedono coinvolti gli studenti iscritti, (Salento racing team, eco team) e l'esposizione delle macchine oggetto delle citate attività.

Organizzazione dell'Università, i servizi di supporto alla didattica, gli incentivi alla frequenza (Diritto allo studio ed incentivi vari), mobilità internazionale;

Altre attività: visite ai laboratori; testimonianze; seminari etc.

Open Days - FACOLTA' DI GIURISPRUDENZA

DATE	ORARIO	N. MAX STUDENTI
4 marzo	ore 09.00-13.00	250
11 marzo	ore 09.00-13.00	250
20 marzo	ore 09.00-13.00	250
Articolazione delle attività e contenuti		
Presentazione ed accoglienza		
Organizzazione dell'Università, i servizi di supporto alla didattica, gli incentivi alla frequenza (Diritto allo studio ed incentivi vari), mobilità internazionale;		
Presentazione dell'Offerta Formativa e sbocchi occupazionali del Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in:		
LMG/01 Giurisprudenza		
Altre attività: visite ai laboratori; testimonianze; seminari etc.		

Open Days - FACOLTA' DI SCIENZE MATEMATICHE FISICHE E NATURALI

DATE	ORARIO	N. MAX STUDENTI
3 marzo	ore 09.00-13.00	250
7 marzo	ore 09.00-13.00	250
12 marzo	ore 09.00-13.00	250
Articolazione delle attività e contenuti		
Presentazione ed accoglienza		
Organizzazione dell'Università, i servizi di supporto alla didattica, gli incentivi alla frequenza (Diritto allo studio ed incentivi vari), mobilità internazionale;		
Presentazione dell'Offerta Formativa e sbocchi occupazionali dei Corsi di Laurea Triennale in: L-2 Biotecnologie - posti: 75 L-13 Scienze Biologiche - posti: 150 L-30 Ottica e Optometria- posti: 60 L-30 Fisica L-32 Scienze e Tecnologie per l'Ambiente - posti: 75 L-35 Matematica		
Introduzione ai Corsi di Laurea Magistrale in: LM-6 Biologia LM-6 Coastal and Marine Biology and Ecology - Corso in lingua Inglese LM-9 Biotecnologie Mediche e Nanobiotecnologie LM-17 Fisica LM-40 Matematica LM-75 Valutazione di Impatto e Certificazione Ambientale		
Altre attività: visite ai laboratori; testimonianze; seminari etc.		

Open Days - FACOLTA' DI ECONOMIA

DATE	ORARIO	N. MAX STUDENTI
6 Marzo	ore 09.00-13.00	220
18 Marzo	ore 09.00-13.00	220
27 Marzo	ore 09.00-13.00	220
Articolazione delle attività e contenuti		
Presentazione ed accoglienza		
Organizzazione dell'Università, i servizi di supporto alla didattica, gli incentivi alla frequenza (Diritto allo studio ed incentivi vari), mobilità internazionale;		
Presentazione dell'Offerta Formativa e sbocchi occupazionali dei Corsi di Laurea Triennale in:		
L-18 Economia Aziendale - posti: 350		
L-33 Economia e Finanza - posti: 230		
Introduzione ai Corsi di Laurea Magistrale in:		
LM-16/LM-56 Interclasse in Economia finanza e assicurazioni		
LM-49 Gestione delle Attività Turistiche e Culturali		
LM-77 Management Aziendale		
Altre attività: visite ai laboratori; testimonianze; seminari etc.		

Open Days - FACOLTA' DI SCIENZE DELLA FORMAZIONE, SCIENZE POLITICHE E SOCIALI

DATE	ORARIO	N. MAX STUDENTI
27 febbraio	ore 09.00-13.00	250
05 marzo	ore 09.00-13.00	250
20 marzo	ore 09.00-13.00	250

Articolazione delle attività e contenuti

Presentazione ed accoglienza

Organizzazione dell'Università, i servizi di supporto alla didattica, gli incentivi alla frequenza (Diritto allo studio ed incentivi vari), mobilità internazionale;

Presentazione dell'Offerta Formativa e sbocchi occupazionali dei Corsi di **Laurea Triennale** in:

L-19 Teorie e pratiche educative – accesso libero
 L-24 Scienza e Tecniche Psicologiche – numero programmato
 L-36 Scienze Politiche e delle Relazioni Internazionali – accesso libero
 L-39 Servizio Sociale – numero programmato
 L-40 Sociologia – accesso libero

Introduzione ai Corsi di **Laurea Magistrale** in:

LM-50 Progettazione e gestione dei sistemi formativi – accesso libero
 LM-51 Metodologia dell'Intervento Psicologico – numero programmato
 LM-62 Scienze geopolitiche ed internazionali - accesso libero
 LM-88 Sociologia e Ricerca Sociale – accesso libero
 LM-87 Progettazione e Gestione delle Politiche e dei Servizi Sociali - numero programmato

Altre attività: visite ai laboratori; testimonianze; seminari etc.



UNIVERSITÀ DEL SALENTO

CORT centro orientamento e tutorato

All'Università del Salento - Centro Orientamento e Tutorato

Palazzo Codacci Pisanelli - Viale dell'Università

Tel. 0832-296088 /6017- Fax. 0832-296460

cort@unisalento.it

Attività di orientamento alla scelta Universitaria a.a. 2014-2015

SCHEDA PRENOTAZIONE PARTECIPAZIONE OPEN DAYS

Denominazione Istituto	
Prenotazione Open day Facoltà	
Data di prenotazione	
N. Partecipanti	
Docente Referente	
Recapiti Docente Referente (mail – cellulare)	
Recapiti Docente Accompagnatore (mail – cellulare) se diverso dal Docente Referente	

FIRMA

GIORNATE OPEN DAY

FACOLTA'	DATA	AULA	ORARIO
LETTERE E FILOSOFIA, LINGUE E BENI CULTURALI	18-feb-14	SP2, presso EDIFICIO SPERIMENTALE TABACCHI, VIALE DELL'UNIVERSITA' - LECCE	DALLE H.9.00 - ALLE H. 13.00
	05-mar-14	SP4, presso EDIFICIO SPERIMENTALE TABACCHI, VIALE DELL'UNIVERSITA' - LECCE	DALLE H.9.00 - ALLE H. 13.00
	18-mar-14	SP4, presso EDIFICIO SPERIMENTALE TABACCHI, VIALE DELL'UNIVERSITA' - LECCE	DALLE H.9.00 - ALLE H. 13.00
SCIENZE DELLA FORMAZIONE, SCIENZE POLITICHE E SOCIALI	27-feb-14	AULA MAGNA EDIFICIO CODACCI PISANELLI - VIALE DELL'UNIVERSITA' - LECCE	DALLE H.9.00 - ALLE H. 13.00
	10-mar-14	AULA MAGNA EDIFICIO CODACCI PISANELLI - VIALE DELL'UNIVERSITA' - LECCE	DALLE H.9.00 - ALLE H. 13.00
	20-mar-14	AULA MAGNA EDIFICIO CODACCI PISANELLI - VIALE DELL'UNIVERSITA' - LECCE	DALLE H.9.00 - ALLE H. 13.00
	06-mar-14	AULA H5 dell' EDIFICIO H presso il COMPLESSO ECOTEKNE, in via per MONTERONI	DALLE H.9.00 - ALLE H. 13.00
		AULA H5 dell'	

ECONOMIA	18-mar-14	AULA H5 dell' EDIFICIO H presso il COMPLESSO ECOTEKNE, in via per MONTERONI	DALLE H.9.00 - ALLE H. 13.00
	27-mar-14	AULA H5 dell' EDIFICIO H presso il COMPLESSO ECOTEKNE, in via per MONTERONI	DALLE H.9.00 - ALLE H. 13.00
INGEGNERIA	12-feb-14	AULE Y1 -Y2 -Y3 dell' EDIFICIO A. RIZZO presso il COMPLESSO ECOTEKNE, in via PER MONTERONI	DALLE H.9.00 - ALLE H. 13.00
	13-feb-14	AULE Y1 -Y2 -Y3 dell' EDIFICIO A. RIZZO presso il COMPLESSO ECOTEKNE, in via PER MONTERONI	DALLE H.9.00 - ALLE H. 13.00
	18-feb-14	AULE Y1 -Y2 -Y3 dell' EDIFICIO A. RIZZO presso il COMPLESSO ECOTEKNE, in via PER MONTERONI	DALLE H.9.00 - ALLE H. 13.00
GIURISPRUDENZA	04-mar-14	AULA MAGNA, dell'EDIFICIO R1 presso il COMPLESSO ECOTEKNE, in via PER MONTERONI	DALLE H.9.00 - ALLE H. 13.00
	11-mar-14	AULA MAGNA, dell'EDIFICIO R1 presso il COMPLESSO ECOTEKNE, in via PER MONTERONI	DALLE H.9.00 - ALLE H. 13.00
	20-mar-14	AULA MAGNA, dell'EDIFICIO R1 presso il COMPLESSO ECOTEKNE, in via	DALLE H.9.00 - ALLE H. 13.00

		PER MONTERONI CENTRO	
SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI	03-mar-14	CONGRESSI presso il CAMPUS EXTRAURBANO del COMPLESSO ECOTEKNE, in via PER MONTERONI	DALLE H.9.00 - ALLE H. 13.00
	07-mar-14	CONGRESSI presso il CAMPUS EXTRAURBANO del COMPLESSO ECOTEKNE, in via PER MONTERONI	DALLE H.9.00 - ALLE H. 13.00
	12-mar-14	CONGRESSI presso il CAMPUS EXTRAURBANO del COMPLESSO ECOTEKNE, in via PER MONTERONI	DALLE H.9.00 - ALLE H. 13.00