



LICEO CLASSICO STATALE "F. CAPECE"



Indirizzi: *Classico, Linguistico EsaBac, Scientifico,
Linguistico Internazionale Spagnolo*

*Piazza A. Moro, 29 - 73024 Maglie (Le)
Tel. 0836/484301*

*Web: www.liceocapece.edu.it – Email: lepc01000g@istruzione.it
Posta certificata: lepc01000g@pec.istruzione.it*

CIRCOLARE N. 184

Maglie, 24 gennaio 2022

Alle classi quarte e quinte

Oggetto: Orientamento consapevole Università di Bari.

Sono attivati gratuitamente 30 Corsi online della durata massima di 30 ore come indicato in allegato.

Ciascun corso prevede lo sviluppo di temi all'avanguardia affrontati in ottica orientativa, i corsi frequentati con profitto potranno consentire il riconoscimento di CFU validi per i corsi di studio specifici. Le adesioni ai corsi avverranno **dal 24 gennaio 2022 al 7 febbraio 2022** tramite una apposita scheda online compilabile collegandosi al sito: <http://orientamentoconsapevole.uniba.it>.

Gli elenchi degli studenti ammessi ai corsi saranno resi disponibili da ciascun Dipartimento e pubblicati sulle rispettive pagine web.

La data di inizio di ciascun corso è indicata nei programmi dei corsi consultabili sui siti: www.uniba.it/studenti/orientamento/studio/orientamento-consapevole e www.pugliausr.gov.it.

Tutte le attività svolte e certificate rientrano nella regolamentazione dell'Orientamento previsto dalla scuola e nell'ambito del PCTO.

In caso di ammissione a uno o più corsi, è necessario informare tempestivamente il prof. Tommaso Scorrano tommaso.scorrano@liceocapece.it

REFERENTE PER L'ORIENTAMENTO F.S. n. 3

Prof.ssa Giorgia De Marzo

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Gabriella Margiotta

*Firma autografa sostituita a mezzo
stampa ai sensi e per gli effetti
dell'art. 3, c. 2 del D.lgs. n. 39/93*



ALLEGATO 1

ORIENTAMENTO CONSAPEVOLE CORSI A.A. 2021/2022

DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA

- INTRODUZIONE ALLO STUDIO DELLE SCIENZE BIOLOGICHE E DELLA NATURA

DIPARTIMENTO DI BIOSCIENZE, BIOTECNOLOGIE E BIOFARMACEUTICA

- BIOTECNOLOGIE INNOVATIVE

DIPARTIMENTO DI CHIMICA

- IL MESTIERE DEL CHIMICO
- LE SCIENZE AMBIENTALI DI TARANTO:
AMBIENTE/FUTURO/SVILUPPO/LAVORO

DIPARTIMENTO DI ECONOMIA E FINANZA

- IMPARARE DAI DATI: LA STATISTICA COME STRUMENTO DELLA CONOSCENZA
- ECONOMIA E FINANZA PER GOVERNARE IMPRESE ED ISTITUZIONI

DIPARTIMENTO DI ECONOMIA E MANAGEMENT

- DEMDI: COSTRUIAMO IL TUO FUTURO (sede di Bari)
- DEMDI: COSTRUIAMO IL TUO FUTURO (sede di Brindisi)

DIPARTIMENTO DI FARMACIA-SCIENZE DEL FARMACO

- FARMACI, PRODOTTI ERBORISTICI, COSMETICI, DIETETICI: LA SCIENZA COME OPPORTUNITA' PER LA SALUTE E IL BENESSERE

DIPARTIMENTO DI FISICA

- PERCORSI DI FISICA
- IL GIRO DEL MONDO DEI MATERIALIIN 10 GIORNI



(Orientamento per Scienza e Tecniche dei materiali)

DIPARTIMENTO DI GIURISPRUDENZA

- COSTITUZIONE E DIRITTO

DIPARTIMENTO DI INFORMATICA

- #StudiareInformatica@UniBa

DIPARTIMENTO JONICO

- INTRODUZIONE ALLO STUDIO DEI SISTEMI GIURIDICI
- INTRODUZIONE ALLO STUDIO DEI SISTEMI ECONOMICI
- INTRODUZIONE ALLO STUDIO DELLE SCIENZE DEL MARE

DIPARTIMENTO DI MATEMATICA

- LE FORME DELLA MATEMATICA: MODELLI, ALGORITMI, TEOREMI

DIPARTIMENTO DI MEDICINA VETERINARIA

- IL MEDICO VETERINARIO, SALUTE DEGLI ANIMALI E DELL'UOMO

DIPARTIMENTO DI RICERCA E INNOVAZIONE UMANISTICA

- PENSARE NUOVO: LA SFIDA DEI SAPERI UMANISTICI – Itinerario di Lettere
- PENSARE NUOVO: LA SFIDA DEI SAPERI UMANISTICI – Itinerario di Lingue
- PENSARE NUOVO: LA SFIDA DEI SAPERI UMANISTICI – Itinerario di Storia, Filosofia e Beni Culturali

DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRO-AMBIENTALI E TERRITORIALI – DISAAT

- L'AGRICOLTURA: UNA RISORSA E UNA OPPORTUNITÀ PER UNO SVILUPPO SOSTENIBILE
- ALBERI, AMBIENTE E CAMBIAMENTO CLIMATICO
- INNOVAZIONI PER UNA AGRICOLTURA SOSTENIBILE



Ministero dell'istruzione, Ministero dell'università e della ricerca
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BARI
"A. MORO"

Ufficio Scolastico Regionale per la Puglia
Direzione Generale
Ufficio I – Funzione vicaria. Affari generali
e gestione del personale dell'Amministrazione Politica scolastica

DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL SUOLO, DELLA PIANTA E DEGLI ALIMENTI
Di.S.S.P.A.

- LE FACCE DELL'ALIMENTO (STAL)

DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA FORMAZIONE, PSICOLOGIA, COMUNICAZIONE

- DIECI PAROLE PER CAPIRE LA PEDAGOGIA, LA PSICOLOGIA, LA COMUNICAZIONE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA E GEOAMBIENTALI

- RUOLO DEL GEOLOGO NELLA SALVAGUARDIA DEL PIANETA: NUOVE SFIDE DAL PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA E SBOCCHI OCCUPAZIONALI

DIPARTIMENTO DI SCIENZE POLITICHE

- “ LE CRISI DEMOGRAFICHE, ECONOMICHE, GIURIDICO-POLITICHE E SOCIALI NELL'EPOCA CONTEMPORANEA”

SCUOLA DI MEDICINA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE DI BASE, NEUROSCIENZE E ORGANI DI SENSO (SMBNOS)

- “CONOSCENZE DI BASE PER AFFRONTARE IL TEST D'INGRESSO NEI CORSI DI LAUREA DELLA SCUOLA DI MEDICINA”

DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE E ONCOLOGIA UMANA

- “CHE LA FORZA SIA CON TE”: COSA SONO E A COSA SERVONO I FARMACI?