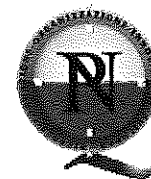




Unione Europea  
F.O.N. - "Competenza per lo Sviluppo" (FSE)  
F.O.N. - Ambiente per l'apprendimento (FESR)  
D.G. Occupazione, Affari Sociali e pari Opportunità  
D.G. Política Regional



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
Dipartimento per la Programmazione  
D.G. per gli Affari Internazionali - Ufficio IV  
Programmazione e gestione dei fondi strutturali europei  
e nazionali per lo sviluppo e la coesione sociale



## LICEO STATALE CLASSICO – LINGUISTICO – SCIENZE UMANE

“Publio Virgilio Marone”

Via Flavio Gioia n° 16 - 80062 Meta (NA) TELEFONO: 0818786662 FAX: 0818088291

E-mail Istituzionale [napc130004@istruzione.it](mailto:napc130004@istruzione.it)

Codice scuola NAPC130004 – CODICE FISCALE: 82007990631

AVVISO N.....383

A tutti gli alunni delle classi quarte

A tutti gli alunni delle classi quinte

Alle loro famiglie

A tutti i docenti

SEDE

Oggetto: Orientamento Federico II di Architettura, Ingegneria, Scienze matematiche fisiche e naturali  
a.s.2019/2020

Si comunica alle SSSL che dall'11 al 14 febbraio si terrà una settimana dedicata agli studenti potenzialmente interessati ad intraprendere gli studi di Architettura, di Ingegneria, di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali presso la Federico II. Saranno aperte le porte delle Aule e dei Dipartimenti, illustrati i percorsi formativi di Laurea e di Laurea Magistrale per l'anno accademico 2019-2020, i servizi agli studenti, le condizioni di ammissione ai Corsi. Inoltre a gruppi di studenti sarà offerta la possibilità di effettuare visite guidate ai Laboratori Dipartimentali.

L'iniziativa, aperta a tutti gli interessati, è particolarmente orientata agli studenti delle classi quarta e quinta degli Istituti di Istruzione Secondaria Superiore.

La manifestazione si sviluppa con il seguente calendario:

**Architettura:** 11 - 12 febbraio

**Ingegneria:** 12 - 13 febbraio

**Scienze MFN:** 13 - 14 febbraio

Per una migliore organizzazione dell'evento, si richiede che, anche laddove si preveda la partecipazione degli studenti in gruppi, ciascuno studente esprima il proprio interesse a partecipare ai singoli moduli di orientamento ai link:

Architettura: [https://spsb\\_porte\\_aperte\\_2020\\_architettura.eventbrite.it](https://spsb_porte_aperte_2020_architettura.eventbrite.it)

Ingegneria: [https://spsb\\_porte\\_aperte\\_2020\\_ingegneria.eventbrite.it](https://spsb_porte_aperte_2020_ingegneria.eventbrite.it)

Scienze MFN: [https://spsb\\_porte\\_aperte\\_2020\\_scienze.eventbrite.it](https://spsb_porte_aperte_2020_scienze.eventbrite.it)

Al completamento della procedura di manifestazione di interesse lo studente potrà ottenere un "ticket" dal portale Eventbrite, strettamente personale e valido per ciascuna giornata della manifestazione, che potrà utilizzare per effettuare il check-in e per ottenere un attestato di partecipazione alla manifestazione.

Per ulteriori informazioni:

[www.scuolapsb.unina.it](http://www.scuolapsb.unina.it) >> Orientamento

Mail: [orientamento.spsb@unina.it](mailto:orientamento.spsb@unina.it)

Al link:

<http://www.scuolapsb.unina.it/index.php/orientamento>

è possibile scaricare le brochure informative dei corsi di studio attivi presso la Scuola Politecnica e delle Scienze di Base.

Si segnala, inoltre, che al seguente link verranno pubblicate tutti gli Open Day dell' ateneo federiciano:

<http://www.orientamento.unina.it/category/open-day/>

Per qualsiasi informazione rivolgersi alla prof.ssa Maggiore.

Meta, 30 Gennaio 2020

Dirigente scolastico  
Annunziata Arpino

