

 Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca	Liceo Scientifico Statale "E. Amaldi"	
	Liceo delle Scienze Applicate	
	Liceo delle Scienze Umane	
	Liceo Linguistico	 Unione Europea
	Via Giuseppe Abbruzzese, 38 – 70020 Bitetto (Ba) Tel. direzione 080/9920099 – Tel/Fax segreteria 080/9920091 posta certificata – baps24000d@pec.istruzione.it	
C.M. BAPS24000D	baps24000d@istruzione.it - www.lsamaldi.it cod. fatt. elett. UFOR9J	C.F. 93158670724

BITETTO, 20 maggio 2022

Agli alunni delle classi quarte e quinte

Al Sito Web

Oggetto: Incontro di Orientamento e accoglienza rivolto agli Studenti e ai Docenti degli Istituti superiori.

Si trasmette l'invito del Dipartimento D.E.M.D.I. (Dipartimento di Economia, Management e Diritto dell'Impresa) dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro rivolto agli Studenti e ai Docenti delle classi 4^e e 5^e in data **30 - Maggio 2022, ore 15.30** all'incontro on line di Orientamento "Approda al D.E.M.D.I".

Per accedere si utilizzi il seguente link: <https://teams.microsoft.com/1/meetup-join/19%3aCeKaP7xqB204QeeHF4G7S5Ctst3WiWa77HNUldLy741%40thread.tacv2/1652682654365?context=%7b%22Tid%22%3a%22c6328dc3afdf40ce846d326ead86d49%22%2c%22id%22%3a%2280884f3e-0824-4032-aa093c3bc99a9d96%22%7d>

Gli studenti di 4^e e 5^e avranno l'opportunità di conoscere l'offerta formativa delle lauree triennali, incontrando orientatori specializzati, respirando l'atmosfera del Dipartimento, attraverso la conoscenza delle iniziative rivolte a chi decide di studiare e creare il suo futuro professionale presso il D.E.M.D.I.

Si invitano gli studenti interessati a documentarsi ulteriormente sul sito DEMDI (<https://www.uniba.it/ricerca/dipartimenti/demdi>) dove potranno trovare le aree didattiche preferite e tutte le informazioni utili per una scelta consapevole. Per informazioni scrivere a orientamento.demdi@uniba.it.

La Funzione Strumentale Area 3

Prof.ssa Nunzia Santacroce

Il Dirigente Scolastico

Dott.ssa Carmela Rossiello

Firma autografa

ai sensi dell'art. 3 dlgs. N.39 del 1993