

**ISTITUTO  
OMNICOMPREENSIVO  
AMANDOLA**



E-MAIL apis004007@istruzione.it  
PEC apis004007@pec.istruzione.it  
SITO www.iis-amandola.edu.it

Via Carlo Baiocchi, n°1  
63857 Amandola (FM)  
Tel. 0736 847516

Cod. Meccanografico APIS004007  
Cod. Fiscale 80007950449

**INFANZIA**  
- Amandola  
- Montefortino  
- Santa Vittoria in Matenano

**PRIMARIA**  
- Amandola  
- Montefortino  
- Santa Vittoria in Matenano

**SEC. I GRADO**  
- Amandola  
- Montefortino  
- Santa Vittoria in Matenano

**SEC. II GRADO**  
- Amandola – Istituto  
Tecnico Economico

Ai genitori  
Agli studenti  
Ai docenti della classe  
**SAB dell'ITE di Amandola**  
**Alla Dott.ssa Jessica Pennesi**  
e-mail: [jpennesi@4d-eng.eu](mailto:jpennesi@4d-eng.eu)  
Alla prof.ssa Maeli Vitturi  
Al prof. Marco Torquati  
Alla prof.ssa Roberta Giacomozzi  
AI DSGA

**Oggetto: Simulazione colloquio di lavoro, in lingua italiana e in lingua inglese, nell'ambito dei PCTO e dei moduli 30 ore di orientamento.**

si comunica che, nell'ambito dei PCTO (Percorsi per le Competenze Trasversali e l'Orientamento) e dei moduli specifici di orientamento da min 30 ore,

**mercoledì 21 febbraio 2024, dalle ore 10:50 alle ore 12:50,**

gli studenti della classe quinta AB svolgeranno la simulazione del colloquio di lavoro, in lingua italiana e in lingua inglese, con la Responsabile Risorse Umane della 4D Engineering, Dott.ssa Jessica Pennesi. La simulazione si svolgerà nei laboratori di informatica n. 2 e n. 3 dell'ultimo piano collegandosi al seguente link:

<https://meet.google.com/egz-krai-npi>

Gli studenti volontari che simulano il colloquio dovranno inviare, almeno 6 giorni prima, tramite mail alla Dott.ssa Pennesi, il proprio curriculum vitae in formato Europass, firmato e completo di clausola della privacy e lettera di accompagnamento. Ogni singolo studente volontario, al proprio turno, si collegherà in video conferenza, attraverso un proprio pc portatile dotato di videocamera e cuffie.

Gli altri studenti assisteranno al colloquio da un laboratorio diverso in qualità di uditori, collegati in videoconferenza tramite lo stesso link. Gli studenti che simulano e che sono in attesa del proprio turno dovranno restare in aula, non potendo assistere alla simulazione dei compagni. I docenti vigileranno sugli studenti in base al proprio orario di servizio.

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**  
Prof. Rita Di Persio

**Firmato digitalmente da RITA DI PERSIO**