



**CIRCOLARE N. 313**

**ALLA ATTENZIONE**

**DEI DOCENTI  
DEGLI STUDENTI DELLE CLASSI  
4AEA-4BEA-4AMM-4AME-4BMM-  
4CMM  
SEDE**

**Oggetto: Evento "Azienda aperta" presso Fiamm Componenti e Accessori FCA Spa.**

Si segnala agli studenti ed ai genitori degli studenti delle classi quarte degli indirizzi di Meccanica Meccatronica ed Elettronica ed Automazione, che **son ancora aperte le iscrizioni per aderire all'iniziativa di "Azienda aperta" della FIAMM Componenti e Accessori** - FCA Spa presso la sede **in Via Dovaro,8 ad Almisano**.

All'incontro sarà presente anche la prof.ssa Giacinti in rappresentanza dell'Istituto.

Si allega la locandina dell'evento con i riferimenti per l'iscrizione.

Vicenza, 16 gennaio 2020  
F.to prof.ssa M.C. GIACINTI  
Referente PCTO

Il Dirigente Scolastico  
F.to prof. A. FRIZZO

in collaborazione con



---

## Sei uno studente di 4<sup>a</sup> degli indirizzi Meccanica-Meccatronica e Elettronica-Automazione dell'ITIS A.Rossi di Vicenza?

UMANA ti invita a visitare FIAMM Componenti Accessori - FCA Spa, leader nella produzione di sistemi di segnalazione acustica per veicoli tradizionali ed elettrici.

### *Iscriviti*

su [www.umana.it/fiamm](http://www.umana.it/fiamm) e prenota il tuo posto!

La visita aziendale alle linee automatizzate si terrà

**mercoledì 29 gennaio 2020 alle ore 15**

---

Vedrai in opera robot antropomorfi, sistemi di collaudo automatici, controlli qualitativi tramite sistemi di visione all'avanguardia, applicazioni di Industria 4.0 per il monitoraggio dei processi e dei principali parametri degli impianti.

Al termine della visita effettuerai una simulazione di colloquio di lavoro con i selezionatori di **Umana e FIAMM Componenti Accessori - FCA Spa**, e potrai essere selezionato per un'esperienza di alternanza - PCTO o per un lavoro estivo contrattualizzato in somministrazione di lavoro.

**RICORDA DI PORTARE CON TE UNA COPIA DEL TUO CURRICULUM VITAE!  
POTRAI RICEVERE SUGGERIMENTI E SPERIMENTARTI IN PRIMA PERSONA  
PER PREPARARTI PER TEMPO AL MONDO DEL LAVORO CONTEMPORANEO**