



**Istituto Professionale di Stato per l'Industria e l'Artigianato
"F. Corridoni"**

Via Sant'Anna, 9 – CORRIDONIA (MC)
Sedi coordinate: Macerata-Civitanova Marche

www.ipsiacorridoni.edu.it

Codice Fiscale 80004920437

codice ufficio UFD4K5

e-mail: mcri010008@istruzione.it

Tel. 0733/434455

P.E.C.: mcri010008@pec.istruzione.it



Protocollo vedi Segnatura

Al Dirigente Scolastico

Al Docente Referente per l'Orientamento

Oggetto: Data aggiuntiva "Studente per un Giorno" 31 gennaio 2023

Comunico che l'IPSIA "Filippo Corridoni" di Corridonia, a seguito della grande partecipazione ai due precedenti appuntamenti di "Studente per un giorno" e delle richieste di numerose famiglie, ha deciso di organizzare un'ulteriore data dell'iniziativa in oggetto.

La nuova giornata di "Studente per un giorno", che coinvolgerà le tre sedi di Corridonia, Macerata e Civitanova, si svolgerà **MERCOLEDÌ 31 GENNAIO**, per tutti i nostri indirizzi di studio:

- Corridonia Meccanica (Industria e Artigianato per il Made in Italy);
 Informatica/Elettronica (Manutenzione e Assistenza Tecnica);
 Servizi per la Sanità e l'Assistenza Sociale;
- Macerata Elettrotecnica (Manutenzione e Assistenza Tecnica);
 Termoidraulica (Manutenzione e Assistenza Tecnica);
- Civitanova Marche Meccanica (Manutenzione e Assistenza Tecnica).

Le finalità e gli obiettivi dell'iniziativa sono gli stessi riportati nel precedente invito.

Per aderire si prega di utilizzare il seguente link:

<https://www.ipsiacorridoni.edu.it/orientamento/studente-per-un-giorno/>

Certo che tale attività rappresenti un arricchimento culturale e formativo nonché un'occasione, per gli alunni, di acquisire maggiore consapevolezza delle proprie attitudini, vi chiedo darne ampia diffusione.

Rinnovo anche l'invito alle vostre alunne e ai vostri alunni a partecipare alle restanti giornate di "Scuola Aperta" previste nei giorni di: **DOMENICA 28 GENNAIO** e **DOMENICA 4 FEBBRAIO**, dalle ore 16:00 alle ore 19:30.

Cordiali saluti.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof. Gianni Mastrocola