



UNIONE EUROPEA

FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI

pon  
2014-2020



MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
Dipartimento per la Programmazione e la Gestione delle  
Risorse Umane, Finanziarie e Strumentali  
Direzione Generale per Interventi in materia di Edilizia  
Scolastica, per la gestione dei Fondi Strutturali per  
l'Istruzione e per l'Innovazione Digitale  
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO-FESR



ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO "GIACOMO FAUSER"

Via Ricci, 14 - 28100 NOVARA - ITALY - ☎ +39.0321482411

C.F. 80009550031 - P.I. 01560830034.

e-mail: [notf040002@istruzione.it](mailto:notf040002@istruzione.it) - <http://www.fauser.edu>

ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE - "G. FAUSER"-NOVARA

Prot. 0005924 del 04/11/2022

VII-1 (Uscita)

All'Ufficio Scolastico Territoriale di Novara

[usp.no@istruzione.it](mailto:usp.no@istruzione.it)

Agli Uffici Scolastici Regionali

[direzione-lombardia@istruzione.it](mailto:direzione-lombardia@istruzione.it)

[direzione-piemonte@istruzione.it](mailto:direzione-piemonte@istruzione.it)

[direzione-veneto@istruzione.it](mailto:direzione-veneto@istruzione.it)

[urp@regione.taa.it](mailto:urp@regione.taa.it)

[istruzione@regione.vda.it](mailto:istruzione@regione.vda.it)

[direzione-friuliveneziagiulia@istruzione.it](mailto:direzione-friuliveneziagiulia@istruzione.it)

[direzione-emiliaromagna@istruzione.it](mailto:direzione-emiliaromagna@istruzione.it)

[direzione-liguria@istruzione.it](mailto:direzione-liguria@istruzione.it)

[direzione-toscana@istruzione.it](mailto:direzione-toscana@istruzione.it)

[direzione-abruzzo@istruzione.it](mailto:direzione-abruzzo@istruzione.it)

[direzione-umbria@istruzione.it](mailto:direzione-umbria@istruzione.it)

[direzione-marche@istruzione.it](mailto:direzione-marche@istruzione.it)

[direzione-lazio@istruzione.it](mailto:direzione-lazio@istruzione.it)

[direzione-molise@istruzione.it](mailto:direzione-molise@istruzione.it)

[direzione-campania@istruzione.it](mailto:direzione-campania@istruzione.it)

[direzione-basilicata@istruzione.it](mailto:direzione-basilicata@istruzione.it)

[direzione-puglia@istruzione.it](mailto:direzione-puglia@istruzione.it)

[direzione-calabria@istruzione.it](mailto:direzione-calabria@istruzione.it)

[direzione-sicilia@istruzione.it](mailto:direzione-sicilia@istruzione.it)

[direzione-sardegna@istruzione.it](mailto:direzione-sardegna@istruzione.it)

All'Ordine degli Ingegneri

[ordine.novara@ingpec.eu](mailto:ordine.novara@ingpec.eu)

[ordine.vercelli@ingpec.eu](mailto:ordine.vercelli@ingpec.eu)

[ordine.biella@ingpec.eu](mailto:ordine.biella@ingpec.eu)

[ordine.alessandria@ingpec.eu](mailto:ordine.alessandria@ingpec.eu)

[ordine.asti@ingpec.eu](mailto:ordine.asti@ingpec.eu)

[ordine.torino@ingpec.eu](mailto:ordine.torino@ingpec.eu)

[ordine.cuneo@ingpec.eu](mailto:ordine.cuneo@ingpec.eu)

[ordine.verbanocusioossola@ingpec.eu](mailto:ordine.verbanocusioossola@ingpec.eu)

[ordine.milano@ingpec.eu](mailto:ordine.milano@ingpec.eu)  
[ordine.pavia@ingpec.eu](mailto:ordine.pavia@ingpec.eu)  
[ordine.varese@ingpec.eu](mailto:ordine.varese@ingpec.eu)

Agli aspiranti interessati

All'Albo on-line

**OGGETTO:** Interpello - Classe di concorso **A042 SCIENZE E TECNOLOGIE MECCANICHE**

Per opportuna diffusione, si comunica che si è venuta a creare la necessità di reperire **n. 1 docente** per la classe di concorso **A042 - SCIENZE E TECNOLOGIE MECCANICHE** presso l'Istituto Tecnico Tecnologico Statale "Giacomo Fauser" Via Ricci n. 14 - Novara per una supplenza fino al termine delle attività didattiche (30/06/2023).

Considerato che sono esaurite le GPS e le Graduatorie di Istituto dello scrivente istituto e degli istituti vicini e vista la mancanza di MAD idonee, si interpellano gli aspiranti in possesso dei requisiti richiesti per l'accesso alla classe di concorso **A042 - SCIENZE E TECNOLOGIE MECCANICHE**, disponibili a ricoprire l'incarico.

L'aspirante deve essere in possesso della:

Laurea Specialistica o Laurea Magistrale
LS 25 / LM 20 - Ingegneria aerospaziale e astronautica
LS 36 / LM 33 - Ingegneria meccanica
LS 37 / LM 34 - Ingegneria navale
Laurea in Ingegneria meccanica (vecchio ordinamento)

Secondariamente, verranno prese in considerazione anche le candidature di studenti universitari, in possesso della laurea triennale, che non hanno ancora conseguito la laurea magistrale per accedere alla suddetta classe di concorso.

Dato il carattere d'urgenza della ricerca, gli aspiranti interessati sono invitati ad inviare il proprio *Curriculum vitae* all'indirizzo di posta elettronica ordinaria:

[notf040002@istruzione.it](mailto:notf040002@istruzione.it)

**entro le ore 14:00 del 10/11/2022** con il seguente oggetto: **Disponibilità per supplenza A042.**

Si ringrazia per la collaborazione e si porgono cordiali saluti.

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

Dott. IGINO IULIANO

Firma autografa sostituita a mezzo stampa

Ex art. 3, comma 2, D. Lgs. 39/93