



UNIONE EUROPEA

FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI

pon  
2014-2020



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

MIUR

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>

Prot. \_\_\_\_\_

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)

Agli aspiranti interessati

All'Albo on-line

**OGGETTO:** Interpello nazionale - Classe di concorso **A041 SCIENZE E TECNOLOGIE INFORMATICHE**

Per opportuna diffusione, si comunica che è venuta a creare la necessità di reperire **n. 2 docenti** per la classe di concorso **A041 SCIENZE E TECNOLOGIE INFORMATICHE** presso l'Istituto Tecnico Tecnologico Statale "Giacomo Fauser" Via Ricci n. 14 - Novara per n. 2 (due) supplenze annuali (scadenza contratto **31/08/2023**). 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 i docenti in possesso dei requisiti richiesti per l'accesso alla classe di concorso A041, disponibili a ricoprire l'incarico.

L'aspirante deve essere in possesso della:

Laurea Specialistica o Laurea Magistrale	Note
LS 20 / LM 17 - Fisica	
LS 23 / LM 18 - Informatica	
LS 25 / LM 20 - Ingegneria aerospaziale e astronautica	
LS 29 / LM 25 - Ingegneria dell'automazione	Con almeno 36 crediti nel settore scientifico disciplinare MAT/ di cui 12 MAT/01, 12 MAT/04, 12 MAT/08
LM 26 - Ingegneria della sicurezza	
LS 30 / LM 27 - Ingegneria delle telecomunicazioni	
LS 32 / LM 29 - Ingegneria elettronica	
LS 34 / LM 31 - Ingegneria gestionale	
LS 35 / LM 32 - Ingegneria informatica	
LS 45 / LM 40 - Matematica	
LS 50 / LM 44 - Modellistica matematico-fisica per l'ingegneria	Con almeno 36 crediti nel settore scientifico disciplinare MAT/ di cui 12 MAT/01, 12 MAT/04, 12 MAT/08
LM 66 - Sicurezza informatica	
LS 80 / LM 72 - Scienze e tecnologie della navigazione	Con almeno 36 crediti nel settore scientifico disciplinare MAT/ di cui 12 MAT/01, 12 MAT/04, 12 MAT/08
LS 100 / LM 91 - Tecniche e metodi per la società dell'informazione	Con almeno 36 crediti nel settore scientifico disciplinare MAT/ di cui 12 MAT/01, 12 MAT/04, 12 MAT/08
Laurea in Discipline nautiche (vecchio ordinamento)	purché il piano di studi seguito abbia compreso i corsi annuali (o due semestrali) di: calcolo numerico e programmazione, complementi di matematica per le applicazioni, teoria dei sistemi
Laurea in Fisica (v.o.)	
Laurea in Informatica (v.o.)	
Laurea in Ingegneria aerospaziale (v.o.)	
Laurea in Ingegneria delle telecomunicazioni (v.o.)	
Laurea in Ingegneria elettronica (v.o.)	
Laurea in Ingegneria gestionale (v.o.)	
Laurea in Ingegneria informatica (v.o.)	

Laurea in Matematica (v.o.)	
Laurea in Scienze dell'informazione (v.o.)	

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 28/11/2022** con il seguente oggetto: **Disponibilità per supplenza A041.**

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