



Ministero dell'Istruzione - Istituto Tecnico Tecnologico
I.T.I.S. "MAGISTRI CUMACINI"

via C. Colombo – 22100 COMO - tel. 031.590585 – fax 031.525005– C.F. 80014660130
e-mail: cotf01000t@istruzione.it cotf01000t@pec.istruzione.it info@magistricumacini.it
www.magistricumacini.edu.it



Comunicazione n. 17

Como, 16.09.2021

Agli studenti, genitori delle classi IV
Ai docenti
Al personale ATA – assistenti tecnici informatici
Al prof. Marco Greco
p.c. a Elisabetta Morabito - FS

Oggetto: progetto W.I.M. Women in Motion in collaborazione con FS

Si comunica che l'istituto ha aderito al progetto di orientamento in uscita, rientrante anche nel curriculum di educazione civica "W.I.M. - Women in Motion" in collaborazione con il gruppo Ferrovie dello Stato Italiano

Il progetto coinvolge le classi IV e V ed in particolar modo le studentesse e si articola in webinar di orientamento scolastico della durata di circa 1,5 ore che si terrà il giorno mercoledì 22 settembre 2021 dalle 10.30, secondo la modalità di speed mentoring.

Gli studenti, sotto la vigilanza dei docenti in servizio, seguiranno il webinar dalla LIM della propria classe, seguendo il link inviato tramite il registro elettronico ed email a tutti i docenti (non serve scaricare nessuna App, ma seguire il link via web).

Le studentesse delle classi IV e V seguiranno il webinar in auditorium, in quanto a loro è rivolta specificatamente la parte finale dell'incontro.

Il webinar avrà la seguente tempistica:

- Dalle ore 10.30 alle ore 11.40 – webinar WIM per tutti gli studenti, con introduzione del prof. Marco Greco
- Dalle ore 11.40 alle ore 12.00 – webinar dedicato alle studentesse

L'intervallo ricreativo sarà svolto alla fine del webinar.

Gli assistenti tecnici informatici passeranno nelle aule a decorrere dalle ore 10 per fornire il supporto tecnico.

Il progetto ha la finalità di diffondere la conoscenza delle prospettive lavorative presso il gruppo FS e promuovere la presenza femminile nelle professioni tecniche.

Si allega la brochure informativa.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof.ssa Laura Francesca Rebuzzini

firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi e per gli effetti dell'art. 3, comma 2
del D.Lgs n. 39/1993

Allegato – brochure progetto WIM



women in motion

L'impegno del Gruppo FS Italiane per la crescita delle donne nelle aree tecniche

Il Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane è impegnato nel progetto di innovazione sociale e inclusione "WIM - Women in Motion" per promuovere la carriera delle donne nelle aree tecniche.

Tra le più grandi imprese in Italia, con oltre 100 anni di Storia e una presenza diffusa e radicata su tutto il territorio italiano, il Gruppo FS Italiane ha un ruolo sociale importante per contribuire a creare una cultura libera da pregiudizi dando un esempio di etica, equità e trasparenza.

È in questo contesto che il progetto vuole **abbattere gli stereotipi legati alla presenza femminile nelle carriere tecniche** e far sì che **sempre più donne si iscrivano alle scuole e università tecniche e STEM**, bacino di reclutamento per le campagne di selezione.

ALCUNI DATI CHIAVE:

> Meno del 20%* degli iscritti agli Istituti Tecnici o alle Facoltà Tecnico Scientifiche sono ragazze. Gran parte delle giovani ragazze nella scelta dell'indirizzo di studi universitario è motivata quasi solamente dagli interessi e dalle inclinazioni personali.

* ISTAT, 15° Censimento generale della popolazione e delle abitazioni al 9 ottobre 2011 (R)

> Il 61%* delle ragazze laureate nelle discipline scientifiche trova lavoro ad un anno dalla laurea con stipendi più elevati rispetto alla media.

* Girl Guiding, 2012

> Il 55%* delle giovani ragazze dice di non avere sufficienti modelli femminili a cui ispirarsi.

*ALMALAUREA 2015

> Il 55,1%* degli intervistati risponde a causa degli stereotipi sociali e culturali.

*Indagine effettuata dal Gruppo FS su un campione nazionale di circa 1000 studenti e genitori.





women in motion

È un progetto dedicato alle ragazze e ai ragazzi di **scuole medie, istituti superiori e Università** con l'obiettivo di:

- > dare la possibilità alle scuole di costruire un ponte concreto con il lavoro;
- > dare alle giovani ragazze l'ispirazione, la motivazione, le competenze e le opportunità di cui hanno bisogno per realizzare al meglio il loro potenziale e talento;
- > orientare al meglio le nuove generazioni alle prospettive lavorative;
- > combattere gli stereotipi di genere.

COSA OFFRIAMO ALLE SCUOLE SUPERIORI

Webinar di orientamento scolastico e speed mentoring:

cento donne delle aree tecniche di FS, opportunamente formate, metteranno a disposizione la loro conoscenza ed esperienza offrendo, con il role modelling, non solo ispirazione ma anche consigli e suggerimenti sul percorso di studi e sul futuro lavorativo.

Approfondimenti e news sui social FS:

(facebook, linkedin, twitter, IG) e su www.fsitaliane.it per rimanere in contatto con le studentesse interessate a saperne di più su WIM e sui mestieri tecnici FS.

CARRIERE TECNICHE IN FS

- > Macchinista
- > Operatore
- > Specializzato della Circolazione
- > Capo Tecnico
- > Capo Treno/Capo Servizi Treno
- > Capo Stazione
- > Operatore Specializzato della Manutenzione rotabili e infrastruttura
- > Operatori di Esercizio



Alcuni esempi di ruoli per lauree specialistiche in discipline tecniche:

- > Ingegnere di processo
- > Analista processi manutentivi
- > Progettista, Gestore, Capo Impianto
- > Direttore Lavori
- > Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione

