



# ISTITUTO TECNICO SETTORE TECNOLOGICO “E. FERMI”



Indirizzi: MECCANICA, MECCATRONICA ED ENERGIA - TRASPORTI E LOGISTICA - ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA – INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI  
via Capitano Di Castri, 144 – 72021 Francavilla Fontana (BR)  
email: brtf02000p@istruzione.it PEC: brtf02000p@pec.istruzione.it  
C.F. 80002350744 cod. mecc. brtf02000p  
centralino sede centrale tel. 0831852132 - Dirigenza tel.0831852133 - sede via Battaglia tel.0831815693

Francavilla Fontana, 24/01/2020

**AL PERSONALE DOCENTE  
ALLE STUDENTESSE E AGLI STUDENTI DELLE  
CLASSI 5AMM, 5BMM, 5CMM**

**ALLA DSGA**

**Sito Web**

## **CIRCOLARE N° 260**

**OGGETTO: Avviso di selezione di n. 15 allieve/i per il “Corso pratico di saldatura elettrica per la qualifica esterna di saldatore – a. s. 2019/2020”**

È in fase di avvio il corso in oggetto, rivolto a 15 studenti frequentanti le quinte classi di Meccanica e Meccatronica e già inserito nel PTOF d’Istituto.

Il corso è finalizzato all’acquisizione di competenze specifiche nella saldatura ad arco elettrico e mira al raggiungimento di una preparazione sufficiente ad affrontare con successo l’esame per la “certificazione esterna” delle competenze - “*Patentino*” internazionale di saldatore. Le attività, svolte nel laboratorio di Saldatura del nostro Istituto nel periodo **febbraio 2020-aprile 2020.**, prevedono **40 ore** di esercitazioni **pratiche** con un docente interno, prof. Pietro Manisco. Le lezioni pratiche saranno anche supportate da approfondimenti tematici propri delle lezioni teoriche svolte in orario curricolare.

Il corso si conclude con un esame interno ed uno esterno (svolti presso il nostro Istituto) e prevede il **contributo da parte di ciascun corsista pari ad Euro 175,00** (quota onnicomprensiva con riferimento a 15 corsisti) per le **spese vive relative alle simulazioni degli esami, la certificazione ed i saggi.**

Sarà previsto anche il monitoraggio da parte dei docenti tutor PCTO dei Consigli di Classe interessati, poiché tale attività rientra fra quelle definite dalla programmazione **PCTO** di Dipartimento.

**Gli studenti interessati sono invitati a presentare richiesta di adesione, utilizzando il modulo allegato alla presente, da riconsegnare, compilato e sottoscritto, al referente del progetto, prof. Stefano Lucarella, oppure al proprio tutor PCTO, entro e non oltre il 31/01/2020.**

Laddove le adesioni fossero superiori al numero previsto dall'attività, gli allievi che avranno fatto richiesta saranno selezionati considerando l'esclusiva adesione al progetto e la coerenza con il percorso PCTO suggerito dai tutor interni, evidenziando le alternative proposte nel gruppo classe.

**Per maggiori informazioni è possibile rivolgersi al referente del progetto, prof. Stefano Lucarella.**

*f.to la Dirigente Scolastica*

*prof.ssa Beatrice Monopoli*

*Firma autografa sostituita a mezzo stampa,  
ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs n.39/1993*