



ISTITUTO TECNICO - SETTORE TECNOLOGICO

“Enrico Fermi”

via capitano Di Castri - 72021 Francavilla Fontana (BR)

Specializzazioni: ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA – INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI – MECCANICA, MECCATRONICA ED ENERGIA – TRASPORTI E LOGISTICA

Tel. e fax 0831/ 852132 (centr.)

www.itisff.it

Prot. n. 732

Francavilla Fontana, 24/01/2014

**A TUTTI I DOCENTI DI ITALIANO E STORIA
del Biennio
AGLI STUDENTI DEL BIENNIO**

CIRCOLARE N° 188

Oggetto: Richiesta disponibilità progetto “Lettura del quotidiano in classe” - studenti

Il progetto “**Lettura del quotidiano in classe**” prevede oltre alla lettura e al commento del quotidiano in classe anche la costituzione di un gruppo di lavoro per la stesura di articoli giornalistici (in orario extracurricolare) sulla base delle indicazioni fornite dalla redazione del Quotidiano in uso presso le classi.

Le attività verranno svolte in orario pomeridiano, costituito da due moduli di 10 ore ciascuno; gli articoli verranno pubblicati sulla piattaforma del Quotidiano.

Tutti gli studenti interessati che già partecipano al progetto in orario curricolare e sono registrati al gruppo di redazione del Quotidiano, sono pregati di compilare il modulo allegato.

I moduli devono essere consegnati alla prof.ssa Annamaria Stecchini, referente del progetto, entro e non oltre le ore 12.00 del 29 gennaio 2014.

***Il Dirigente Scolastico
Prof. Giovanni Semeraro***



ISTITUTO TECNICO - SETTORE TECNOLOGICO
“Enrico Fermi”

via capitano Di Castri - 72021 Francavilla Fontana (BR)

Specializzazioni: ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA – INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI – MECCANICA, MECCATRONICA ED
ENERGIA –TRASPORTI E LOGISTICA

Tel. e fax 0831/ 852132 (centr.)

www.itisff.it

MODULO DISPONIBILITA' STUDENTI

Il sottoscritto alunno della classe

CHIEDE

di partecipare alle attività extracurricolari di stesura di articoli giornalistici all'interno del progetto
“Lettura del quotidiano in classe”, secondo il calendario che verrà comunicato con successiva
circolare.

Francavilla Fontana lì

Firma