



UNIONE EUROPEA

**FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI**

pon
2014-2020

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



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per Interventi in materia di edilizia
scuolastica, per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

MIUR

**LICEO TORRICELLI-BALLARDINI
FAENZA**

Artistico, Classico, Linguistico, Scientifico, Scientifico Scienze Applicate, Scienze Umane
Codice meccanografico RAPC04000C – Codice fiscale 90033390395 -- Distretto scolastico n. 41
Sede Centrale e Indirizzo Scientifico: Via S. Maria dell'Angelo, 48 -- 48018 Faenza
Tel. Segreteria 0546/21740 - Tel. Presidenza 0546/28652
Posta elettronica: rapc04000c@istruzione.it - Posta elettronica certificata: rapc04000c@pec.istruzione.it
Sede Indirizzo Classico: Via S. Maria dell'Angelo, 1 -- 48018 Faenza -- Tel. 0546/23849
Sede Indirizzo Linguistico: Via Pascoli, 4 -- 48018 Faenza -- Tel. 0546/662611
Sede Indirizzi Artistico e Scienze Umane: Corso Baccarini, 17 -- 48018 Faenza -- Tel. 0546/21091

Circ. n. 225

Faenza, 22 Dicembre 2016

- ➔ **AI DOCENTI CLASSI**
1[^], 2[^], 3[^] indirizzo Scientifico/Scienze Applicate
- ➔ **ALLA PROF. Manoni**
- ➔ **AGLI STUDENTI CLASSI**
1[^], 2[^], 3[^] indirizzo Scientifico/Scienze Applicate
e per loro tramite
- ➔ **ALLE FAMIGLIE**
(una copia alle classi)
- ➔ **ALL'UFFICIO DI SEGRETERIA**
- ➔ **AL SITO INTERNET**

OGGETTO: Prosecuzione corso di sostegno Matematica classi 1[^] indirizzo Scientifico/Scienze Applicate e sportello consulenza didattica Matematica classi 2[^] e 3[^] indirizzo Scientifico/Scienze Applicate.

Si comunica la prosecuzione di

- corso di sostegno di Matematica per gli studenti delle classi 1[^] indirizzo Scientifico/Scienze applicate

CLASSI	DOCENTE CORSO SOSTEGNO PREVENTIVO	GIORNO	ORARIO	SEDE
1 [^] AS e 1 [^] BS	Prof. Manoni	Lunedì (attivazione dal 9 gennaio 2017 al 6 febbraio 2017)	11.55 – 12.50	Scientifica, via Santa Maria dell'Angelo 48
1 [^] CS, 1 [^] DS	Prof. Manoni	Giovedì (attivazione dal 12 Gennaio 2017 al 9 Febbraio 2017)	12.50 – 13.40	Scientifica, via Santa Maria dell'Angelo 48
1 [^] ES	Prof. Manoni	Lunedì (attivazione dal 9 gennaio 2017 al 6 febbraio 2017)	12.50 – 13.40	Scientifica, via Santa Maria dell'Angelo 48

- Sportello di consulenza didattica di Matematica per gli studenti delle classi 2^a e 3^a indirizzo Scientifico/Scienze applicate.

CLASSI	DOCENTE SPORTELLI CONSULENZA DIDATTICA	GIORNO	ORARIO	SEDE
2 ^a Scientifico/Scienze Applicate	Prof. Manoni	Mercoledì (attivazione dall'11 Gennaio 2017 all' 8 Febbraio 2017)	12.55 – 13.40	Scientifica, via Santa Maria dell'Angelo 48
3 ^a Scientifico/Scienze Applicate	Prof. Manoni	Venerdì (attivazione dal 13 Gennaio 2017 al 10 Febbraio 2017)	14.15 – 15.15	Via Pascoli 4

Modalità di prenotazione da parte degli studenti

Gli studenti interessati allo Sportello di consulenza didattica sono tenuti a **prenotare la lezione prescelta entro le ore 12.30 del giorno precedente**, indicando il proprio nominativo, la classe di appartenenza e l'argomento richiesto.

La prenotazione da parte degli studenti dovrà essere effettuata secondo le seguenti modalità:

- Accedere con le proprie credenziali al portale di Moodle.
- Cliccare su PRENOTAZIONE SPORTELLI nella home del portale.
- Selezionare MANONI SPORTELLI MATEMATICA.
- Cliccare sulla richiesta di iscrizione sottostante.
- Si aprirà una nuova pagina; cliccare sul pulsante 'aggiungi argomento di discussione' e compilare tutti i campi indicati; inviare cliccando sul pulsante 'invia al forum'.

Disposizioni per i docenti titolari degli sportelli di consulenza didattica

I docenti titolari degli sportelli dovranno

- ritirare il registro degli sportelli a.sc. 2016 -17 presso l'Ufficio di segreteria (sig.ra Elena Scalini);
- riconsegnarlo debitamente compilato all'Ufficio di Segreteria (sig. Elena Scalini) a conclusione del corso.

Il presente avviso dovrà essere letto agli studenti delle classi in indirizzo. Dell'avvenuta lettura verrà preso nota sul registro di classe. Gli studenti sono invitati a comunicare l'avviso alle rispettive famiglie.

Il Dirigente Scolastico
Prof. Luigi Neri