



Istituto di Istruzione Secondaria Superiore
“Giuseppe Ferro” – Alcamo (TP)
LICEO SCIENTIFICO – LICEO CLASSICO



Circ. n. 152
del 5.12.15

- Sito – Home page
- Sito – Area riservata

Ai docenti
Agli studenti
Al personale ATA

Oggetto: Avvio progetti Organico potenziato

Come è noto, con la legge 107/15, comma 7, è stato introdotto l'organico di potenziamento finalizzato alla programmazione di interventi mirati al miglioramento dell'offerta formativa e al raggiungimento degli obiettivi formativi.

La nostra scuola ha individuato le priorità d'intervento, coerentemente con il Piano dell'Offerta formativa, con la delibera del Collegio dei docenti n. 7 del 12 ottobre 2015.

Con decreto n. 12749 del 24.11.2015, il dirigente dell'Ufficio XI Ambito territoriale per la Provincia di Trapani ha assegnato alla nostra Istituzione scolastica i docenti:

COGNOME E NOME	CLASSE DI CONCORSO
1. BASILE CARMELINA	Scienze naturali, chimica e geografia, biologia
2. CAPIZZO MARIA	Matematica e fisica
3. MELIA FRANCESCO	Materie letterarie, latino e greco
4. RANDAZZO MARIA	Discipline giuridiche ed economiche
5. FICCAGLIA CARMELO	Filosofia e storia

Nei prossimi giorni saranno attivati i seguenti progetti di cui al comma 7, art. 1, della Legge 107/15.

PROGETTO	DOCENTE	REFERENTE	AVVIO E DURATA
1. Sportello didattico: materie letterarie, latino e greco	Melia Francesco	Stellino Gaetano	<i>Avvio previsto per il 14.12.15</i> Orario antimeridiano (sesta ora) e/o pomeridiano (v. allegato) Durata: da dicembre a maggio
2. Sportello didattico: matematica e fisica	Capizzo Maria	Mulè Elvira	<i>Avvio previsto per il 14.12.15</i> Orario antimeridiano (quinta/sesta ora) e/o pomeridiano Durata: da dicembre a maggio
3. Strumenti per orientarsi: essere cittadini al tempo della globalizzazione (<i>diritto</i>)	Randazzo Maria	Neri Domenico	<i>Avvio previsto per gennaio 2016</i> Orario antimeridiano (sesta ora) e/o pomeridiano. Durata prevista: 2 ore settimanali da gennaio a maggio
4. Attività di approfondimento finalizzate all'inserimento nelle realtà accademiche (<i>preparazioni test universitari</i>)	Melia Francesco Capizzo Maria Randazzo Maria Basile Carmelina	Oliveri Antonino	<i>Avvio previsto per gennaio 2016.</i> Orario antimeridiano (sesta ora) e/o pomeridiano. Durata prevista: 2 ore settimanali da gennaio a maggio
5. Percorso di recupero e approfondimento – Supporto didattico (<i>scienze naturali, chimica, biologia</i>)	Basile Carmelina	Calandrino Leonardo	<i>Avvio previsto per il 14.12.15.</i> Orario antimeridiano (quinta/sesta ora) e/o pomeridiano. Durata prevista: 2 ore settimanali da dicembre a maggio
6. Percorso di recupero e approfondimento – Supporto didattico (<i>storia e filosofia</i>)	<i>Ficcaglia Carmelo</i>	Castelli Ignazio	<i>Avvio previsto per gennaio 2016.</i> Orario antimeridiano (sesta ora) e/o pomeridiano. Durata prevista: 2 ore settimanali da gennaio a maggio

La prenotazione per gli **sportelli didattici** deve essere formalizzata **entro cinque giorni antecedenti** la giornata richiesta per la fruizione dello sportello. La prenotazione va comunicata ai collaboratori scolastici incaricati (*sig.ra Di Gregorio per il liceo scientifico, sig.ra Paglino per il liceo classico*). I collaboratori scolastici avranno cura, raggiunto il limite massimo di prenotazioni e, in ogni caso, entro il 5° giorno dalla data prevista per lo sportello, di consegnare al docente di riferimento (*prof Melia e prof.ssa Capizzo*) il foglio con le prenotazioni.

Si indica, di seguito, l'orario dello sportello didattico del prof Melia. Gli orari degli altri "sportelli" saranno comunicati successivamente.

Lunedì	Martedì	Giovedì	Venerdì
12.20-13.20 LICEO CLASSICO Classi seconde		13.20-14.20 LICEO SCIENTIFICO Classi biennio	12.20-13.20 LICEO CLASSICO Classi seconde
13.20-14.20 LICEO CLASSICO Classi prime			13.20-14.20 LICEO CLASSICO Classi prime
15.30-16.30 LICEO SCIENTIFICO Classi triennio	15.30-16.30 LICEO CLASSICO Classi triennio		
16.30-17.30 LICEO SCIENTIFICO Classi triennio	16.30-17.30 LICEO CLASSICO Classi triennio		

La richiesta di partecipazione ai progetti **nn 3-4- 5 e 6** va effettuata utilizzando il modulo allegato che deve pervenire **all'Ufficio protocollo (liceo scientifico) entro il 21.12.15.**

La partecipazione ai percorsi nn. **3 – 4 – 5 e 6**, per almeno il 75% delle ore previste, sarà valida ai fini dell'attribuzione del credito scolastico, secondo le modalità previste dal POF.

Il Dirigente Scolastico
dott.ssa Rosanna Conciauro

Firma autografa omessa ai sensi dell'art. 3 del D. Lgs. n. 39/1993

1 sottoscritt _____

studente della classe _____ sez. _____ del liceo _____ (specificare classico o scientifico)

CHIEDE

di partecipare al corso/ai corsi

3 . Strumenti Per Orientarsi: essere cittadini al tempo della globalizzazione (diritto)

4 . Attività di approfondimento finalizzate all'inserimento nelle realtà accademiche (preparazioni test universitari)

5. Percorso di recupero e approfondimento – Supporto didattico (scienze naturali chimica, biologia)

6 . Percorso di recupero e approfondimento – Supporto didattico (storia e filosofia)

Alcamo _____

_____ firma

Per gli studenti minorenni

 1 sottoscritt _____ genitore dello studente
_____ autorizza il/la figlio/a a partecipare al progetto

_____ Firma del genitore