

 MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA <b>Liceo Scientifico Statale "Gaspere Aselli"</b> Via Palestro, 31/a - 26100 Cremona (CR) Telefoni : <b>0372 22051</b> (Centralino) - <b>0372/ 36369</b> (fax) E-mail <a href="mailto:segreteria@liceoaselli.it">segreteria@liceoaselli.it</a> ; <a href="mailto:crps01000v@istruzione.it">crps01000v@istruzione.it</a> Pec: <a href="mailto:crps01000v@pec.istruzione.it">crps01000v@pec.istruzione.it</a> Sito: <a href="http://www.liceoaselli.gov.it">www.liceoaselli.gov.it</a>	 SISTEMA DI GESTIONE CERTIFICATO <b>ITALCERT</b> UNI EN ISO 9001
---	---

 UNIONE EUROPEA	<b>FONDI STRUTTURALI EUROPEI</b> <b>pon</b> 2014-2020	 MIUR	Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca Dipartimento per la Programmazione Direzione Generale per interventi in materia di edilizia scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per l'istruzione e per l'innovazione digitale Ufficio IV
PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)			

Alle sezioni di:  
**Pubblicità Legale – Albo on-line**  
**Amministrazione Trasparente**  
 del sito internet dell'istituzione scolastica  
[www.liceoaselli.gov.it](http://www.liceoaselli.gov.it)

**OGGETTO: ELENCO PARTECIPANTI ALL'AVVISO DI SELEZIONE PER IL RECLUTAMENTO DI TUTOR E DI DOCENTI ESPERTI INTERNI PER I MODULI DEL PROGETTO PON 10.2.2A-FSEPON-LO-2017-26** di cui all'avviso prot. AOOGEFID/1953 del 21/02/2017 Potenziamento competenze di base in chiave innovativa.

**Codice Identificativo: 10.2.2A-FSEPON-LO-2017**

**CUP: I15B17000270007**

	<b>Titolo progetto</b>	<b>codice</b>
<b>10.2.2A</b>	"Potenziamento competenze di base in chiave innovativa"	<b>FSEPON-LO-2017</b>

#### IL DIRIGENTE SCOLASTICO

del Liceo Scientifico "G. Aselli" Cremona

**VISTO** il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze della Amministrazioni Pubbliche" e ss.mm.ii. ;

**VISTO** il Decreto Interministeriale 1 febbraio 2001 n. 44, concernente "Regolamento concernente le Istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche";

**VISTO** il DPR 275/99, concernente norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche;

**VISTI** i Regolamenti (UE) n. 1303/2013 recanti disposizioni comuni sui Fondi strutturali e di investimento europei, il Regolamento (UE) n. 1301/2013 relativo al Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) e il Regolamento (UE) n. 1304/2013 relativo al Fondo Sociale Europeo;

**VISTO** il PON - 2014/2020 "Potenziamento competenze di base in chiave innovativa";

**VISTO** l'Avviso di selezione per il reclutamento di tutor per i moduli di italiano, matematica, lingua straniera (inglese) del progetto PON 10.2.2°-FSEPON-LO-2017-26;

**CONSIDERATO** che il termine di presentazione delle domande di candidature, fissato per le ore 10.00 di venerdì 1 giugno 2018 è scaduto;

**VISTO** l'Avviso di selezione per il reclutamento di docenti esperti interni per i moduli di italiano e matematica del progetto PON 10.2.2A-FSEPON-LO-2017-26;

 MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA <b>Liceo Scientifico Statale "Gaspere Aselli"</b> Via Palestro, 31/a - 26100 Cremona (CR) Telefoni : <b>0372 22051</b> (Centralino) - <b>0372/ 36369</b> (fax) E-mail <a href="mailto:segreteria@liceoaselli.it">segreteria@liceoaselli.it</a> ; <a href="mailto:crps01000v@istruzione.it">crps01000v@istruzione.it</a> Pec: <a href="mailto:crps01000v@pec.istruzione.it">crps01000v@pec.istruzione.it</a> Sito: <a href="http://www.liceoaselli.gov.it">www.liceoaselli.gov.it</a>	 SISTEMA DI GESTIONE CERTIFICATO <b>ITALCERT</b> UNI EN ISO 9001
---	---

**CONSIDERATO** che il termine di presentazione delle domande di candidature, fissato per le ore 12.00 del 30 maggio 2018 è scaduto;

COMUNICA

l'elenco di coloro che hanno presentato la propria candidatura come tutor del progetto PON 10.2.2<sup>o</sup>FSEPON-LO-2017-26:

N. modulo	TITOLO	DESCRIZIONE	CANDIDATI
1	<b>MATEMATICA DI BASE PER ACCESSO ALLE FACOLTA' SCIENTIFICHE (Mat_TOL)</b>	Recupero dei prerequisiti matematici necessari per l'accesso alle facoltà scientifiche	Colombi Anna Torresani Mariacristina
2	<b>MODELLI... PER CASO</b>	Elementi sull'utilizzo di concetti probabilistici o deterministici per l'analisi di sistemi reali (evoluzione di sistemi fisici, biologici, chimici, economici, sociali): modelli di crescita, equazioni differenziali, variabili casuali. Le attività saranno svolte in maniera laboratoriale, e valgono anche come rafforzamento per le competenze e i contenuti richiesti per l'Esame di Stato	Gregori Silvano Maianti Marco
3	<b>LABORATORIO DI SCRITTURA</b>	Conoscere tecniche e modalità di scrittura creativa e per il WEB. Sviluppare capacità di scrivere racconti, <i>short-story</i> , testi per il web	Taraschi Silvia
4	<b>SPEAKING ENGLISH AS A CITIZEN OF THE WORLD</b>	Acquisire consapevolezza dei meccanismi della comunicazione rafforzandone le componenti grammaticali, lessicali, fonologiche. Saper sfruttare gli strumenti linguistici per un'interazione comunicativa efficace in contesti noti e/o specifici, in ottica di mediazione e comprensione interculturale.	Nessuna candidatura

 MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA <b>Liceo Scientifico Statale "Gaspere Aselli"</b> Via Palestro, 31/a - 26100 Cremona (CR) Telefoni : <b>0372 22051</b> (Centralino) - <b>0372/ 36369</b> (fax) E-mail <a href="mailto:segreteria@liceoaselli.it">segreteria@liceoaselli.it</a> ; <a href="mailto:crps01000v@istruzione.it">crps01000v@istruzione.it</a> Pec: <a href="mailto:crps01000v@pec.istruzione.it">crps01000v@pec.istruzione.it</a> Sito: <a href="http://www.liceoaselli.gov.it">www.liceoaselli.gov.it</a>	 SISTEMA DI GESTIONE CERTIFICATO <b>ITALCERT</b> UNI EN ISO 9001
---	---

e l'elenco di coloro che hanno presentato la propria candidatura come esperti interni del progetto PON 10.2.2A-FSEPON-LO-2017-26:

N. modulo	TITOLO	DESCRIZIONE	CANDIDATI
<b>1</b>	<b>MATEMATICA DI BASE PER ACCESSO ALLE FACOLTA' SCIENTIFICHE (Mat_TOL)</b>	Recupero dei prerequisiti matematici necessari per l'accesso alle facoltà scientifiche	Colombi Anna Torresani Mariacristina
<b>2</b>	<b>MODELLI... PER CASO</b>	Elementi sull'utilizzo di concetti probabilistici o deterministici per l'analisi di sistemi reali (evoluzione di sistemi fisici, biologici, chimici, economici, sociali): modelli di crescita, equazioni differenziali, variabili casuali. Le attività saranno svolte in maniera laboratoriale, e valgono anche come rafforzamento per le competenze e i contenuti richiesti per l'Esame di Stato	Gregori Silvano Maianti Marco
<b>3</b>	<b>LABORATORIO DI SCRITTURA</b>	Conoscere tecniche e modalità di scrittura creativa e per il WEB. Sviluppare capacità di scrivere racconti, <i>short-story</i> , testi per il web	Digiuni Stefania Trombini Paola

IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
 F.to (Prof.ssa Laura Parazzi) \*

(\*Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa)