

 <p>AMBITO TERRITORIALE N° 3 PROVINCIA DI AVELLINO</p>	 <p><i>Istituto d'Istruzione Secondaria Superiore "F. De Sanctis"</i> 83054 Sant'Angelo dei Lombardi (AV) Via Boschetto, 1 Tel. 08271949144 – 1949141 fax 08271949142 C.F. 91003710646 <a href="http://www.iissdesanctis.it">www.iissdesanctis.it</a> e-mail <a href="mailto:avis014008@istruzione.it">avis014008@istruzione.it</a> PEC: <a href="mailto:avis014008@pec.istruzione.it">avis014008@pec.istruzione.it</a></p> <p>Sezione associata ITE Via Annunziata 83054 Sant'Angelo dei Lombardi (AV) Tel. fax : 082723099</p> <p>Sezione associata Liceo Caposele Via Duomo 83040 Caposele (AV) Tel. fax : 082758376</p>	 <p>MIGLIORAMENTO CONTINUO</p> <p>Saperi @</p>
<p>Unione Europea Fondo Sociale Europeo</p>	<p>Con l'Europa investiamo nel vostro futuro</p>	<p>UNI – EN – ISO 9004:2009</p>
<p>ISTITUTO DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE - "F. DE SANCTIS"-S. ANGELO DEI LOMBA Prot. 0000348 del 22/01/2020 06-12 (Uscita)</p>		

## CIRCOLARE \_\_\_\_\_

Agli esperti del Progetto “SCUOLALAB”  
 Ai tutor dei moduli del Progetto “SCUOLALAB”  
 Agli studenti delle classi interessate  
 Alle famiglie degli studenti delle classi interessate  
 Ai collaboratori del DS  
 Al DSGA  
 Al personale ATA  
 All’Albo dell’Istituto  
 Sito web: [www.iissdesanctis.it](http://www.iissdesanctis.it)  
 bacheca scuola – genitori delle classi interessate

**OGGETTO:** Avvio corsi PON Progetto 10.2.2A-FSEPON-CA-2019 – 563 “SCUOLALAB”  
 Moduli: “MATEMATICA PER CRESCERE 1” - “MATEMATICA PER CRESCERE 2”

Si invitano le studentesse e gli studenti interessati a prendere visione dei calendari delle attività del progetto **PON 10.2.2A-FSEPON-CA-2019 – 563 “SCUOLALAB”**

I genitori e i docenti visioneranno la presente comunicazione sul website e sulla bacheca scuola.

I docenti riporteranno, altresì, la presente circolare sul registro di classe.

I genitori riporteranno la presa visione mediante la funzione specifica.

Allegati:

- **Calendario modulo “MATEMATICA PER CRESCERE 1” (Caposele)**
- **Calendario modulo “MATEMATICA PER CRESCERE 2” (Sede centrale)**

Distinti saluti.

Il Dirigente Scolastico  
 Prof. Gerardo Cipriano

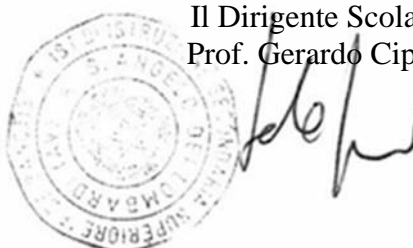


## CALENDARIO

“MATEMATICA PER CRESCERE 1”.

Data attività	Ora inizio	Ora fine	Articolazione del modulo contenuti	Tutor	Esperto	Sede
22/01/2020	14:30	17:30	Test d'ingresso	Basile Carmine	Bruscella Diodata Maria	FRANCESCO DE SANCTIS
27/01/2020	14:30	17:30	Funzioni esponenziali e logaritmiche	Basile Carmine	Bruscella Diodata Maria	FRANCESCO DE SANCTIS
03/02/2020	14:30	17:30	Funzioni goniometriche	Basile Carmine	Bruscella Diodata Maria	FRANCESCO DE SANCTIS
05/02/2020	14:30	17:30	Numeri complessi	Basile Carmine	Bruscella Diodata Maria	FRANCESCO DE SANCTIS
10/02/2020	14:30	17:30	Onde armoniche	Basile Carmine	Bruscella Diodata Maria	FRANCESCO DE SANCTIS
12/02/2020	14:30	17:30	Verifica intermedia	Basile Carmine	Bruscella Diodata Maria	FRANCESCO DE SANCTIS
19/02/2020	14:30	17:30	Calcolo combinatorio	Basile Carmine	Bruscella Diodata Maria	FRANCESCO DE SANCTIS
26/02/2020	14:30	17:30	Trasformazioni geometriche	Basile Carmine	Bruscella Diodata Maria	FRANCESCO DE SANCTIS
02/03/2020	14:30	17:30	Esercitazione sui moduli svolti	Basile Carmine	Bruscella Diodata Maria	FRANCESCO DE SANCTIS
04/03/2020	14:30	17:30	Verifica finale	Basile Carmine	Bruscella Diodata Maria	FRANCESCO DE SANCTIS

Il Dirigente Scolastico  
 Prof. Gerardo Cipriano



## CALENDARIO

“MATEMATICA PER CRESCERE 2”.

Data attività	Ora inizio	Ora fine	Articolazione del modulo per contenuti	Tutor	Esperto	Sede
28/01/2020	14:30	15:30	Iscrizione Classroom	Venezia Luana	Grappone Orazio	IST. SUP. FRANCESCO DE SANCTIS
28/01/2020	15:30	17:30	Somministrazione test d'ingresso	Venezia Luana	Grappone Orazio	IST. SUP. FRANCESCO DE SANCTIS
30/01/2020	14:30	17:30	Esponenziali	Venezia Luana	Grappone Orazio	IST. SUP. FRANCESCO DE SANCTIS
03/02/2020	14:30	17:30	Logaritmi	Venezia Luana	Grappone Orazio	IST. SUP. FRANCESCO DE SANCTIS
06/02/2020	14:30	17:30	Goniometria	Venezia Luana	Grappone Orazio	IST. SUP. FRANCESCO DE SANCTIS
10/02/2020	14:30	17:30	Trigonometria	Venezia Luana	Grappone Orazio	IST. SUP. FRANCESCO DE SANCTIS
13/02/2020	14:30	16:30	Test intermedio	Venezia Luana	Grappone Orazio	IST. SUP. FRANCESCO DE SANCTIS
13/02/2020	16:30	17:30	Introduzione ai numeri complessi	Venezia Luana	Grappone Orazio	IST. SUP. FRANCESCO DE SANCTIS
18/02/2020	14:30	17:30	Numeri complessi	Venezia Luana	Grappone Orazio	IST. SUP. FRANCESCO DE SANCTIS
20/02/2020	14:30	17:30	Matrici	Venezia Luana	Grappone Orazio	IST. SUP. FRANCESCO DE SANCTIS
26/02/2020	14:30	17:30	Sistemi lineari	Venezia Luana	Grappone Orazio	IST. SUP. FRANCESCO DE SANCTIS
27/02/2020	14:30	17:30	Cenni di calcolo combinatorio- Test finale	Venezia Luana	Grappone Orazio	IST. SUP. FRANCESCO DE SANCTIS

Il Dirigente Scolastico  
 Prof. Gerardo Cipriano

