

 ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE "BOCCIONI-FERMI" CODICE FISCALE 92076850806 - sito web: www.boccionifermi.edu.it E_MAIL RCIS026005@istruzione.it - RCIS026005@pec.istruzione.it Presidenza - Segreteria Via Sbarre Diram. Labocchetta 89132 Reggio Calabria 0965.499427 - fax 0965.499426			   FONDI STRUTTURALI EUROPEI PON 2014-2020 PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)		
<u>Sede Bocconi</u>	<u>Sede Fermi</u>	<u>Corsi serali</u>			
<ul style="list-style-type: none"> • Servizi Commerciali • Servizi Agricoltura, sviluppo rurale, valorizzazione dei prodotti del territorio e gestione delle risorse forestali e montane 	<ul style="list-style-type: none"> • Manutenzione e assistenza tecnica • Odontotecnico • Ottico 	<ul style="list-style-type: none"> • Servizi per la sanità e l'assistenza sociale • Servizi Agricoltura, sviluppo rurale, valorizzazione dei prodotti del territorio e gestione delle risorse forestali e montane 			

PROGRAMMAZIONE PER UDA DI MATEMATICA DELLA CLASSE 3A

A.S. 2023/2024

PROF.SSA BASILE AURORA

<p>UDA DISCIPLINARE N.1 "ALGEBRA"</p> <p>CONTENUTI SVOLTI:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Equazioni di secondo grado - Equazioni di grado superiore al secondo - Disequazioni di primo grado intere e fratte - Sistemi di disequazioni
<p>UDA DISCIPLINARE N.2 "GEOMETRIA ANALITICA E PARABOLA"</p> <p>CONTENUTI SVOLTI:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Il piano cartesiano - Equazione della retta e rappresentazione cartesiana della retta - Rette parallele e perpendicolari - Retta passante per un punto e per due punti - Definizione di parabola - Parabola con asse di simmetria parallelo all'asse y - Posizioni reciproche tra retta e parabola - Problemi sulla parabola
<p>UDA DI EDUCAZIONE CIVICA "SALUTE E BENESSERE"</p> <p>CONTENUTI SVOLTI: Lettura di grafici</p>
<p>UDA INTERDISCIPLINARE N. 1 "Lavoro tra diritti, doveri, libertà, sicurezza e dignità umana"</p> <p>CONTENUTI SVOLTI:</p> <p>Problemi reali risolvibili mediante modelli lineari.</p>
<p>UDA INTERDISCIPLINARE N. 3 "La tecnologia e le sue innovazioni"</p> <p>CONTENUTI SVOLTI:</p> <p>L'antenna parabolica.</p>