MINISTERO dell'ISTRUZIONE, dell'UNIVERSITA' e della RICERCA











Istituto Statale Istruzione Superiore
"Isaac Newton" - VARESE

United Registrar of Systems Certificate No. 35520/A/0002/UK/It

A.S.2016/17

PROGRAMMA DIDATTICO DISCIPLINA: Complementi di MATEMATICA

DOCENTE SAPONARA GIACOMO

CLASSE 3 A ELE

N°. ore teoriche	N.° ore pratiche	N.° ore totali	N.° ore previste
1/sett.		29	33

Contenuti

IL PIANO CARTESIANO

Distanza tra punti, punto medio, baricentro, equazione della retta, rette in posizioni particolari, parallele, perpendicolari passanti per uno e due punti, distanza punto retta.

LA PARABOLA

Definizione di parabola; equazione generica della parabola con asse di simmetria parallelo all'asse delle Y e all'asse delle X; formule del vertice, del fuoco, dell'asse di simmetria e della direttrice; parabole in posizioni generiche; equazione della parabola passante per tre punti. Posizione reciproca tra retta e parabola.

LA CIRCONFERENZA

Equazione della circonferenza, circonferenza in posizioni particolari, passante per due o tre punti assegnati L'ELLISSE

Definizione, proprietà, equazione dell'ellisse con i fuochi sull'asse X e sull'asse Y, rappresentazione sul piano cartesiano, passante per due punti, eccentricità

L'IPERBOLE

Definizione, proprietà, equazione dell'iperbole con i fuochi sull'asse X e sull'asse Y, rappresentazione sul piano cartesiano, passante per due punti, eccentricità

tività di recupero	

Varese, 08/06/2017

il Docente

Giacomo Saponara