

N.	Titolo	Categoria	Destinatari	Referente	Obiettivi /Finalita'
1	Patentino	Obbligatorio	Alunni biennio	Canale Francesca	Conseguire il Certificato di Idoneità alla conduzione del ciclomotore - Educare i ragazzi ad un uso consapevole del ciclomotore, informare sulle norme del Codice della strada, sui diritti e doveri degli utenti della rete viaria; sensibilizzare all'uso del casco
2	Balloon'Art	1- Lab. Art. (Dispersione scolastica)	Alunni/e dell'Istituto	Canale Francesca	Il Progetto intende stimolare e formare competenze specifiche sull'arte del decoro e dell'addobbo attraverso l'uso dei palloncini e stimolare la creatività degli alunni partecipanti rendendo un servizio spendibile nel privato degli stessi ed in possibili impegni lavorativi.
3	Integrazione alunni diversamente abili attraverso lo sport	2- Lab. Cult. Tec. Scient.	Alunni diversamente abili e non	Santalco Carmine	Sensibilizzare gli alunni sui temi della cultura sportiva e degli stili di vita sani e consapevoli. Promuovere l'interesse equilibrato per la persona ed il rispetto reciproco
4	DiversaMente ... uguali	2- Lab. Cult. Tec. Scient.	Intera popolazione femminile dell'istituto e alunni del triennio.	Bello Tiziana	Comprendere che la differenza di genere è condizione per la piena realizzazione di sé. Comprendere che gli uomini e le donne hanno pari dignità sociale, riconoscendo a ciascuno il proprio ruolo e rispettando quello degli altri. acquisire conoscenza delle regole della vita associata eliminando pregiudizi e condizionamenti. Insegnare a riconoscere le immagini stereotipate del ruolo sociale maschile e femminile, in modo da poter orientare e compiere in futuro scelte formative e, quindi, professionali libere che rispecchino le proprie reali preferenze, attitudini e capacità.
5	Innova didattica	2- Lab. Cult. Tec. Scient.	Docenti e Alunni	Camarda Salvatore	Realizzare una piattaforma informatica per l'autovalutazione di esercizi di informatica
6	Lauree scientifiche Chimica, Fisica e Matematica	2- Lab. Cult. Tec. Scient.	Alunni 3 , 4 e 5 meritevoli e motivati	Bello Tiziana, Alfieri Rosa e Sottile Angela	Potenziare le capacità del comprendere i fenomeni chimici, fisici e matematici; potenziare le capacità di progettare esperienze che consentano di riprodurre il fenomeno osservato; rendere l'allievo protagonista nella conduzione delle attività di laboratorio favorendo una conoscenza profonda, significativa e duratura dei fenomeni; far acquisire conoscenze su tematiche scientifiche e tecnologie attuali.
7	Realizzazione di un riduttore meccanico	2- Lab. Cult. Tec. Scient.	Alunni 3 e 4 Meccanica	Calarco	Conoscenza dei principali tipi di riduttori, loro applicazioni e principi di funzionamento; essere in grado di progettare, predisporre la produzione e realizzare un riduttore a denti diritti; conoscere le potenzialità del CAD - CAM nella progettazione e produzione; saper impostare dei preventivi per le tipiche commesse di produzione che caratterizzano l'officina meccanica.

8	Seconda prova Liceo Scientifico Tecnologico	2- Lab. Cult. Tec. Scient.	Alunni classe 5	Alfieri Rosa	Potenziamento delle abilita' risolutive relativamente alla seconda prova scritta degli esami di stato
9	Test OK	2- Lab. Cult. Tec. Scient.	Alunni del quarto e quinto anno	Urbano Caterina	Conoscenza dei principali argomenti dei test per l'ammissione ai corsi di laurea; stimolare negli studenti la consapevolezza della propria preparazione e consolidarla; orientare gli studenti alla scelta del corso di studi universitario
10	Oltre i confini	2- Lab. Cult. Tec. Scient.	Alunni/e dell'Istituto	Aliberto Fortunata	Conoscenza dei principali argomenti dei test per l'ammissione ai corsi di laurea; stimolare negli studenti la consapevolezza della propria preparazione e consolidarla; orientare gli studenti alla scelta del corso di studi universitario
11	La salute nel piatto	3- Orient. Ed Legal. Ed. Salute	Alunni del triennio	Giambo' Maria Bice	Saper riconoscere lo stretto rapporto esistente tra un'alimentazione sana ed equilibrata, soprattutto durante l'adolescenza, e la prevenzione di molte malattie; riflettere sui problemi legati al cibo e sui fattori di rischio alimentare (anoressia, bulimia, obesita, arteriosclerosi, ipertensione, diabete, cancro ecc.); conoscere l'importanza della dieta mediterranea per contrastare le cosiddette "malattie del benessere"
12	Fumo e alcol nemici nella bocca, educazione sessuale	3- Orient. Ed Legal. Ed. Salute	Alunni biennio e triennio e genitori	La Cava Annunziata	Produrre negli alunni azioni positive per la salvaguardia della salute fisica e psichica; sviluppare negli alunni il senso di responsabilita', la capacita di scelta, di iniziativa autonoma, di decisionalita'; rafforzare le scelte consapevoli per stili di vita sani; promuovere la salute attraverso la prevenzione, informare sui vari metodi di contraccezione.
13	Incontri didattici per la continuita'	3- Orient. Ed Legal. Ed. Salute	Alunni 3 media, 2 e 5 classe	Canale Francesca, Bello Tiziana	Offrire informazioni, delucidazioni sulle scelte curriculari agli allievi della terza media inferiore, delle seconde classi del biennio comune e agli studenti delle quinte classi in merito ai corsi universitari e all'inserimento nel mondo del lavoro. Coinvolgere gli alunni della terza media nelle attivita' dei vari laboratori della scuola
14	Giovani e volontariato	3- Orient. Ed Legal. Ed. Salute	Alunni/e dell'Istituto Genitori	D'Amico Angela	Informare alunni, docenti e genitori sulla realta' del volontariato, specialmente giovanile, esistente sul nostro territorio; sensibilizzare gli studenti sull'importanza della donazione di sangue, di midollo osseo, di cordone ombelicale e di organi, dell'assoluto non rischio per il donatore; far riflettere gli allievi e i genitori sugli effetti devastanti che l'abuso di alcol, il fumo e le droghe hanno sulla salute.
15	Accoglienza e bentornata estate ed. 2009	4- Public. Att. Istituto	Nuovi iscritti e famiglie, intera popolazione scolastica	Canale Francesca	Accogliere i nuovi e "vecchi" iscritti, favorendo l'integrazione e la familiarizzazione con le strutture, le attivita' e gli operatori tutti della scuola. Comune, Provincia, Organi di stampa, Scuole medie inferiori, Istituti Superiori.

Altri finanziamenti

1	Sport a scuola		Alunni/e dell'Istituto	Cipriano Pippo	Migliorare le capacita' condizionali, favorire la socializzazione nel rispetto delle regole
2	Educazione alla mondialita' per l'intercultura	2- Lab. Cult. Tec. Scient.	Alunni e alunne dell'Istituto (italofoni e non)	Aliberto Fortunata	Imparare a viver insieme in pace e costruttivamente in un mondo multiculturale e sviluppare un senso di comunita' e appartenenza Garantire uguaglianza di opportunita' e fornire a tutti gli strumenti per decifrare il mondo Essere in grado di riconoscere la propria identita' senza assolutizzare le differenze
3	Invito alla lettura	2- Lab. Cult. Tec. Scient.	Alunni e alunne dell'Istituto	Astone Maria Rosa	Stimolare negli alunni il desiderio di leggere un libro di vario genere. Arricchire il patrimonio librario dell'istituto