

## PROPOSTA PROGETTI 2017-18

Dopo una attenta analisi dei fabbisogni dei nostri allievi nel nostro PTOF sono stati inseriti progetti che perseguono in modo armonico e coerente gli obiettivi nazionali, e regionali tra l'altro anche "Inclusione". Abbiamo valorizzato i progetti dell'Alternanza Scuola Lavoro comprendendo anche in questi l'educazione finanziaria e l'Inclusività, oltre il perfezionamento della professionalità nell'indirizzo tecnico non tralasciando una attività mirata per perseguire il miglioramento delle capacità degli alunni che si potranno riscontrare con le prove Invalsi.

### LICEO SCIENTIFICO DELLE SCIENZE APPLICATE

TITOLO e responsabile	DESTINATARI	ORE PREVENTIVATE	COLLOCAZIONE TEMPORALE	DESCRIZIONE
<b>NERO SU BIANCO: l'officina dello scrivere</b> Prof.ssa Manuela Tesio	1^ liceo	30	Nel corso dell'a.s.	Realizzazione di testi narrativi che uniscano il lavoro degli allievi, individuale e di gruppo, al riscontro in aula
<b>Laboratorio di Matematica: verso la Prova Invalsi</b> Prof.ssa Junin	2^A liceo	12 ore	Nel corso dell'a.s.	Lo scopo del progetto, oltre a quello di fornire gli strumenti per affrontare la prova, è quello di fare acquisire agli studenti strategie appropriate per la soluzione di problemi e di sviluppare gradualmente in loro la capacità di astrazione come elemento essenziale del ragionamento logico.
<b>Palkettostage</b> Prof.ssa Anna Maria Sciubba	Tutte le classi del liceo	1:30	Ottobre primavera	Il triennio si reca a Genova per vedere The picture of Dorian Gray Il biennio assiste a "Midsummer night's dream" a Savona
<b>Laboratorio di matematica</b> Prof.ssa Junin	3^A 4^A e 4B	30	Incontri programmati	Lavorando a piccoli gruppi, discutendo su problemi gli alunni consolidano e approfondiscono le conoscenze.
<b>Laboratorio filosofico per temi e problemi</b> Prof.ssa Melina Caiazzo	3 e 4^ liceo	8	4 incontri nel pentamestre	Promuovere il pensiero critico e di fornire agli alunni le modalità di un dialogo costruttivo, nel rispetto delle idee altrui e in una migliore consapevolezza delle proprie, attraverso una discussione guidata, con la mediazione del docente "facilitatore".

<b>La responsabilità della memoria</b> Prof.ssa Melina Caiazzo	4 e 5 <sup>^</sup> liceo	16	Incontri pomeridiani fino a febbraio	Promuovere un'etica della responsabilità, sensibilizzando gli alunni alla memoria, alla storia e ai valori della tolleranza e del dialogo, attraverso il confronto critico con i documenti, la riflessione filosofica e l'incontro con alunni di altre scuole.
<b>A DUE PASSI DAL TRAGUARDO: laboratorio di scrittura in vista dell'esame</b> Prof.ssa Tesio	Classe 5Bliceo	30	Nel corso dell'a.s.	Preparazione agli esami di Stato
<b>Chimica organica in laboratorio</b> Prof. Panizzi	5 <sup>^</sup> A liceo	24	Da fine ottobre in poi	Il fine del progetto è quello di mostrare alla classe alcune metodologie tipiche del laboratorio di chimica organica. Corso di approfondimento
<b>Laboratorio di matematica: verso l'esame di Stato</b> Prof.ssa Sandra Junin	5 <sup>^</sup> A	20	Da fine ottobre in poi concordando gli incontri con la classe	Verranno proposti quesiti e problemi contenuti nei testi degli esami degli anni passati e saranno svolti o individualmente o a piccoli gruppi: il docente analizzerà le varie strategie risolutive proposte individuando la risoluzione migliore.
<b>"Educare al pensiero, educare alla legalità"</b> Prof.ssa Arianna Pellegrino	4 <sup>^</sup> e 5B	15	Da ottobre a maggio	A completamento del tema affrontato in orario curricolari nelle disciplina di storia
<b>Laboratorio di filosofia: analisi e approfondimento di tematiche della filosofia contemporanea</b> Prof.ssa Arianna Pellegrino	4 <sup>^</sup> e 5B	10	Da ottobre a maggio	Classi aperte per integrare, approfondire e discutere temi affrontati durante le lezioni curricolari.
<i>Math 2018 - Stage di Matematica</i> Prof.ssa Valentina Albanese	12 alunni più bravi di matematica nelle classi 1 <sup>^</sup> -2 <sup>^</sup> -3 <sup>^</sup> -4 <sup>^</sup>	Tre giorni a Bardonecchia=40 ore di stage	Maggio - giugno 2018	Trasmettere contenuti insoliti": una matematica con radici storiche ma proiettata a far capire applicazioni o tematiche di grande attualità Valorizzazione delle eccellenze.
<b>Olimpiadi di Matematica</b> Prof.ssa Sandra Junin	Tutte le classi del liceo	12	Incontri concordati	Valorizzazione delle eccellenze per affrontare le prove Prima prova sarà il 23 novembre 2017.

<b>Laboratorio di Pittura</b> Prof. Angelo Giglia	VB liceo	21	7 appuntamenti di 3 ore a partire da fine ottobre	Sviluppare la creatività correlata con lo studio della Storia dell'Arte coinvolgendo operativamente gli studenti.
<b>"BioInformatica - Biotecnologie"</b> Prof. Panizzi Savio Giuseppe	Classi V liceo	8	Incontri pomeridiani secondo calendario programmato	Con la partecipazione dell'Ospedale Gaslini di Genova la dott.ssa Zanini svolgerà un corso informativo sulle biotecnologie. La partecipazione a carico degli studenti.
<b>Stampiamoci il futuro- 3D</b> Prof.ssa Albanese	Alunni del liceo	30	Nel corso dell'anno scolastico	Alla fine del corso ogni studente avrà sviluppato capacità di progettazione su ambiente CAD 2D e 3D e avrà progettato un semplice oggetto tridimensionale
<b>Stage Python e Java - presso l'Università degli Studi di Parma - Dipartimento di Ingegneria dell'informazione</b> Prof.ssa Albanese	I migliori 6 studenti delle classi 3 <sup>^</sup> e 4 <sup>^</sup> liceo e 4 <sup>^</sup> SIA	5 giorni	Seconda metà di giugno'17 e luglio- 4/5 giorni	Per valorizzare le eccellenze si offre uno stage c/o il laboratorio dell'Università di Parma-Facoltà di Ingegneria informatica, elettronica e delle telecomunicazioni. Le spese di soggiorno sono a carico degli alunni.

## LICEO SCIENTIFICO SPORTIVO - ARMA

TITOLO e responsabile	DESTINATARI	ORE PREVENTIVATE	COLLOCAZIONE TEMPORALE	DESCRIZIONE
<b>La vite e l'olivo: dall'area mediterranea alla cultura e all'economia locale</b> Progetto interdisciplinare Prof.ssa Laigueglia e Belli	2 <sup>^</sup> liceo sportivo	22	Nel corso dell'a.s.	Conoscere le colture più importanti dell'area mediterranea e del ponente ligure sul piano economico/scientifico e su quello storico/culturale.
<b>Chi commette il male è ignorante o malvagio?</b> Prof.ssa Martino, Biamonti, Laigueglia, Pellegrino	3 <sup>^</sup> e 4 <sup>^</sup> liceo sportivo	20	Nel corso dell'a.s.	Approccio interdisciplinare all'analisi della fenomenologia del concetto di giustizia nelle sue applicazioni del diritto .

## TECNICO AFM/SIA e CAT - SEDE

TITOLO e responsabile	DESTINATARI	ORE PREVENTIVAT E	COLLOCAZIONE TEMPORALE	DESCRIZIONE
<b>Potenziamento di Matematica</b> Prof.ssa Maiga e Prof. Taravelli	1^ AFM	60	Anno scolastico	Il passaggio alla scuola Superiore fa sorgere delle difficoltà e il corso intende consolidare le conoscenze di base e costruire un metodo di studio proficuo
<b>Giochi della chimica</b> Prof Marco Caruso	2^CAT	10	Tra novembre e fine marzo	Preparazione per la fase regionale “Giochi della chimica”
<b>Saper leggere le notizie.....</b> Prof.ssa Persico	Biennio tecnico	16	Fine trimestre- inizio pentamestre	Avvicina ad una lettura critica, specialmente analizza le notizie e il fakenews
<b>Applicazioni di Matematica alla Fisica</b> Prof.sse Maiga, Busca, Prof. Caruso	2^ CAT	30	Nel corso dell'anno scolastico	Consolidamento delle conoscenze con approfondimento e collegamento delle due discipline.
<b>Rafforzamento Giuridico-Economico</b> Prof Villa	3AFM e 2CAT	15	Calendario concordato con i partecipanti	Recupero ed approfondimento delle tematiche curriculari attraverso esercitazioni e prospettazioni diverse della materia, partecipazione a seminari, incontri, dibattiti, proiezioni cinematografiche aventi ad oggetto questioni giuridico/economiche.
<b>Techno</b> Prof.sse Galliano e Laigueglia	5^ AFM	20	nel corso dell'anno scolastico	Il cambiamento di indirizzo (Esabac-Techno) richiede l'adeguamento di percorso all'indirizzo Economico, per cui il progetto intende rinforzare e consolidare le conoscenze in vista degli esami di Stato.

<b>INALBERIAMOCI: DIRAMO IN RAMO</b> Prof.ssa Peci e Ausonio	Lettori 5AFM/SIA Pubblico: alunni del triennio	15 preparazione 3 lettura	Preparazione tra 27 settembre e 27 ottobre	Maratona di lettura nel progetto ministeriale di “Libriamoci” Tematica: “Lettura e ambiente” e “Lettura e benessere”
<b>"Educare al pensiero, educare alla legalità"</b> Prof.ssa Tania Laigueglia	5^FM	5	Da ottobre a maggio	A completamento del tema affrontato in orario curricolari nelle disciplina di storia
<b>Cittadinanza e legalità</b> Prof.ssa Cereghetti e prof.ssa Persico	Per il corso AFM/SIA	15 ore per classe	Segue gli incontri di “Martedì letterali” del Casino	Partecipazione guidata con personaggi in rilievo invitati al Teatro del Casino alle conferenze di “Martedì letterali” su tematiche della cittadinanza e legalità

## TECNICO AFM - ARMA

TITOLO e responsabile	DESTINATARI	ORE PREVENTIVAT E	COLLOCAZIONE TEMPORALE	DESCRIZIONE
<b>SOS ENGLISH</b> Prof.ssa Mariella Tecco	Classi di Arma	30 ore	Nel corso dell'a.s.	Corso per migliorare le competenze
<b>Festa dello sport 2017</b> (terza edizione) Prof Dario Daniele	Tutti studenti della sezione di Arma	50 ore	Ottobre/ dicembre 2017	Gli alunni organizzano un evento sportivo indirizzato alle scuole medie. (esperienza di ASL e orientamento in entrata)
<b>Francese e inglese : un aiuto per gli studenti</b> Prof.ssa Tecco e Di Vittori	biennio	10+10	Nel corso dell'a.s.	Il corso offre un aiuto di recupero e consolidamento delle conoscenze
<b>Visita del centro storico di Taggia</b> Prof.ssa Grazia De Munari	Classi del biennio	10 ore	Dicembre febbraio	Due visite per scoprire le forme espressive artistiche e le tradizioni popolare negli edifici sacri e i segni del Cristianesimo.

<b>Fattura digitale</b> Prof Re e prof.ssa Eliana Gismondi	2^AFM	8	Nel corso dell'a.s.	Fornire agli studenti le competenze per predisporre lo schema della fattura con l'ausilio di una tabella elettronica al fine di automatizzare i calcoli. Il corso avrà il duplice effetto di recupero e potenziamento
<b>Campionati studenteschi 2017/18</b> Prof.ssa Cenzone e Misuraca	Tutte le classi	40/50	Da ottobre a giugno	Attività sportive da svolgere: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Corsa Campestre M./F.</li> <li>▪ Calcio a 11</li> <li>▪ Atletica Leggera su pista M./F.</li> <li>▪ Pallavolo M./F.</li> <li>▪ Tennis M./F.</li> <li>▪ Sci e snowboard M./F.</li> <li>▪ Canoa M.</li> <li>▪ Pallacanestro M.</li> <li>▪ Ciclismo M./F.</li> </ul>
<b>Cineforum:David giovani</b> Prof.ssa Tiziana Belli	4-5AFM e 4^ liceo sportivo	40	Da ottobre a marzo	Sviluppa le competenze linguistiche e la capacità critica tramite la visione dei film italiani contemporanei. Organizzato da AGISCUOLA
<b>Prima prova</b> Prof.ssa Tiziana Belli	5^ e 4^AFM	24	Secondo calendario concordato	Si offre la possibilità di gestire e organizzare un tempo più lungo,rispetto alle ore curriculari simulando quello delle prove d'esame.
<b>Laboratorio delle idee</b> Prof.ssa Rossella Mollica	1^-2^-3^ AFM	78	Da ottobre a giugno	Lo scopo è di padroneggiare gli strumenti espressivi ed argomentativi indispensabili per gestire l'interazione comunicativa verbale in vari contesti,-leggere e comprendere-produrre testi per una fruizione consapevole del patrimonio artistico

## PROGETTI TRASVERSALI

TITOLO e responsabile	DESTINATARI	ORE PREVENTIVATE	COLLOCAZIONE TEMPORALE	DESCRIZIONE
-----------------------	-------------	------------------	------------------------	-------------

<b>Accoglienza in biblioteca</b> Prof.ssa Ausonio	Tutte le prime classi di Sanremo	Un ora per classe	Inizio dell'a.s.	Presentazione della biblioteca come risorsa a disposizione
<b>Educazione alla legalità: intervento della Polizia di Stato nelle classi prime</b> Prof.ssa Bianca Scaglione	Tutte le prime classi di Sanremo	4 ore per classe	Incontro concordato con la Polizia di Stato	Intervento volto a stimolare l'attenzione alla legalità ovvero alla condivisione delle regole della vita sociale come unica cornice in cui è possibile compiere qualsiasi attività
<b>Diritti umani -alternativa all'IRC</b> Prof.ssa Carla Persico	Alunni che non seguono le lezioni di religione	Un'ora alla settimana	Da ottobre a fine maggio	Corso monografico per raggiungere la consapevolezza del valore della dignità umana e dei diritti fondamentali dell'uomo. Favorire la solidarietà tra gli uomini a livello nazionale ed internazionale, superando ogni pregiudizio razziale, culturale, sessuale, politico, ideologico e religioso.
<b>Corso di dattiloscrittura</b> Prof.sse Mandarano, Polloli	Biennio -sede	20	Nel corso dell'anno	Si intende quindi fornire gli alunni di un metodo di lavoro altamente qualificante e professionalizzante, che pur richiedendo un costante impegno ripagherà i discenti con buoni risultati spendibili nel loro percorso di studi e lavorativo.
<b>Concorso di scrittura creativa</b> Prof.ssa Colombatto, Ausonio e prof Lanteri	Tutti	40	Nel mese di gennaio inizia un corso preparatorio	Stimola la creatività dei partecipanti che devono comporre un elaborato
<b>Il 25 aprile</b> - prof.ssa Enrica Peci	Tutte le classi del triennio	6	Aprile 2018	La partecipazione alla commemorazione sensibilizza gli alunni al significato storico della ricorrenza ed educa alla democrazia nel rispetto dei diritti inviolabili e delle regole condivise
<b>Educazione all'ascolto</b> prof.ssa Enrica Peci	Tutti gli studenti dell'Istituto	20	Nel corso dell'a.s. secondo il calendario dell'Orchestra Sinfonica di Sanremo	Sviluppa la capacità di ascolto della musica classica , insegna le conoscenze dei generi musicali e stimola l'emotività riferite all'ascolto.

<b>"Sul filo spinato della memoria: Caporetto, 1917-2017"</b> Prof.ssa Peci e Laigueglia	5^ AFM/SIA organizzatore e presentazione per tutte le quinte.	10	Dal 24/09 al 24/10 <b>Presentazione 24/10</b>	La commemorazione storica intende sensibilizzare ed educare al rispetto dei diritti e democrazia.
<b>Borsa di studio</b> Prof.ssa Anna Maria Sciubba	Gli alunni delle classi quarte che hanno ottenuto la votazione più alta	Una settimana	Si realizza nell'a.s. 2018/19	Una settimana di viaggio premio in Inghilterra insieme con i partecipanti al progetto "Project your life" VALORIZZAZIONE delle ECCELLENZE
<b>Project your life</b> Prof.ssa Anna Maria Sciubba	Gli alunni che intendono migliorare le conoscenze inglesi e hanno la certificazione B1	Una settimana	Si realizza nell'a.s. 2018/19	Una settimana di viaggio in Inghilterra con esperienza di alternanza scuola lavoro.
<b>English movie</b> Prof.ssa Carla Testi e Mariella Tecco	Tutte le classi dell'Istituto	Circa 40 ore	Nel corso dell'anno e segue la programmazione del cinema Ariston	Visione di film in lingua inglese con successiva discussione
<b>Certificazione Cambridge: PET, FIRST, ADVANCED; IELTS</b> Prof.ssa Anna Maria Sciubba	Tutti gli alunni	PET 25 ore FCE 40 ore IELTS 40 CAE 40 ore	Nel corso dell'A.S.	Corsi di preparazione per superare gli esami per la certificazione.
<b>DEL F</b> Prof.ssa Daniela Galliano	Tutte le classi	30 ore per corso	Durante anno scolastico	Studio della Lingua Francese per la Certificazione europea A2, B1, B2. Si prevede di far partire tre corsi di almeno 15 alunni.
<b>Corso di elaborazione testi</b> Prof.ssa Polloli e Mandarano	Triennio liceo e CAT sede	20	Nel corso dell'a.s.	Acquisizione di competenze professionalizzanti, sviluppo di organizzazione autonoma del lavoro, affinamento del senso estetico, rielaborazione critica dei documenti, velocità operativa
<b>Educazione alla solidarietà e alla donazione</b> Prof.ssa Grazia De Munari	Classi quinte dell'Istituto	2ore+ la donazione	Da concordare	Stimolare la riflessione sulla solidarietà

<b>Doping e corretto uso dei farmaci</b> Prof.ssa Grazia De Munari	Classi quarte dell'Istituto	2 ore	Da concordare	Informare i giovani per una maggiore consapevolezza e responsabilità
<b>Educazione affettiva e sessuale</b> Prof.ssa Grazia De Munari	Classi seconde dell'Istituto	3 ore	Da concordare	Informare i giovani per una maggiore consapevolezza e responsabilità
<b>Prevenzione tumori</b> Prof.ssa Grazia De Munari	Classi quinte dell'Istituto	3 ore	Da concordare con la LILT	Informare i giovani per una maggiore consapevolezza e responsabilità di stile di vita
<b>INCLUDiamici</b> Prof.ssa Grazia De Munari	Tutte le classi	300 ore	Da novembre fino alla fine dell'a.s.	Indica un percorso di sostegno per la motivazione e metodologia di studio e migliora i rapporti interpersonali.
<b>Gruppo ascolto</b> Prof.ssa Grazia De Munari	Tutte le classi	24	Incontri bisettimanali	Prevenzione e educazione alla salute tramite attività ludica. Eventuale partecipazione di esperti esterni
<b>Caleidoscopio- sportello di ascolto</b> <b>Comune di Sanremo</b>	Tutti gli alunni che sentono il bisogno			Il progetto si propone, in continuità col lavoro svolto dagli psicologi che si sono alternati nell'istituto da diversi anni, di assicurare ai tanti studenti presenti, la possibilità di un breve percorso di accompagnamento per far fronte ad eventuali momenti critici che, anche fisiologicamente, appartengono a questa età di "passaggio", ma che in certi risvolti possono essere molto difficoltosi e spiacevoli.
<b>Cinema Giovani</b> Prof.ssa Antonella Colombatto	Il secondo biennio e le quinte della sede	40 ore	Da ottobre a marzo	Sviluppa le competenze linguistiche e la capacità critica tramite la visione dei film italiani contemporanei. La visione viene seguita dalla votazione del migliore film e la stesura della critica da inviare.
<b>UNITRE-SANREMO</b> Prof.ssa Antonella Colombatto	Classi quinte della sede	10	5 incontri da novembre	Partecipazione a conferenze tenute dall'università della terza età come approfondimento e preparazione all'esame di Stato

<b>A scuola per gioco</b> Prof.ssa Polloli	biennio	20	10 incontri da novembre ad aprile	Creare un clima di sana competizione nel rispetto delle regole, sviluppare le strategie logiche e capacità linguistiche
<b>Gruppo sportivo</b> Prof Oldoino e Ventura	Tutte le classi	30 ore totali con max 6 ore alla settimana	Nel corso dell'a.s.	Attività previste: sci-volley--calcio-attività gioco-sportive - canoa -nuoto
<b>Sci e natura</b> Prof.ssa Cenzon e prof Oldoino	Tutte le classi		Tre uscite: 20 -12/17 18-01/18 21-03/18	Migliorare le capacità condizionali-coordinative, apprendendo una disciplina sportiva nuova e/o diversa, rapportandosi a situazioni ambientali mutevoli in un contesto inusuale. Attività:sci e snowboard
<b>Difesa Personale</b> Prof.ssa Valentina Albanese	Tutti interessati max 20 alunni	30	Cadenza settimanale	Istruttore di difesa personale impartisce lezioni nella palestra con tatami
<b>Ufficio Stampa</b> Prof Dario Daniele	14 studenti (due per indirizzo) per costituire la redazione di stampa	80	Nel corso dell'anno scolastico	Lo scopo è promuovere l'immagine della scuola, evidenziando le sue attività sui media e sui social network. Possibile collaborazione poi eventuale incontro e visita della Casa editrice GEMMA iscritta nel registro nazionale ASL.

## ALTERNANZA -SCUOLA LAVORO

TUTOR e titolo	classe	ORE PREVENTIVAT E	DESCRIZIONE
<b>Esperienze non profit</b> Prof. Dario Daniele	3 AFM Arma	150	Gli studenti conosceranno la realtà del "terzo settore" tramite incontri e svolgendo attività pratiche e formative. Prevista la visita del Museo Storico dell'Alfa Romeo

<b>Entriamo nella pubblicità</b> Prof.ssa Gismondi	4 AFM Arma	150	Incontri sulla pubblicità prendendo parte attiva all'organizzazione dell'evento "Festa dello sport" e di altri eventi sportivi; inserimento in contesto lavorativo alla fine dell'a.s. Prevista la visita del Museo Storico dell'Alfa Romeo
<b>Fiori nel tempo</b> Prof.ssa Biamonti	5AFM Arma	100	Il progetto termina il filo iniziato l'anno scorso sulla coltivazione e commercializzazione dei fiori completando la formazione anche con esperienza di inserimento in azienda. Prevista la visita del Museo Storico dell'Alfa Romeo
<b>Consiglio Comunale dei ragazzi-Comune di Taggia</b> Prof Dario Daniele	8 studenti: 4studenti del liceo sportivo e 4 dal tecnico	80	Educare alla democrazia, sviluppare lo spirito di collaborazione con studenti di altre scuole per elaborare contenuti e proposte. Partecipano 8 studenti residenti a Taggia ed eletti nell'Istituto.
<b>Sport, organizzazione e salute</b> Prof.ssa Daniela Cenzon	3^ 4^ Liceo dello Sport	80 per annualità	Sono previsti corsi: arbitro calcio, calcio americano, arbitro volley, atletica, bagnino, baseball, calcio, giudice atletica, rugby, vela e volley. I corsi sono offerti anche agli alunni del corso AFM per rafforzare la vocazione sportiva della sede di Arma.
<b>Imprenditorialità e legalità</b> Prof.ssa Daniela Galliano	3^AFM/SIA	150	Inizia il tradizionale percorso dell'istituto di fondere in una unica realtà progettuale due percorsi formativi: l'ormai storico progetto di alternanza scuola-lavoro con i suoi laboratori, stage ed incontri con esperti del mondo del lavoro e il settore sulla legalità nato con incontri a tema in aula magna e al Casino con i Martedì letterari e rafforzato dalla collaborazione con l'Associazione Libera La complessità e l'ampiezza del progetto, le interconnessioni, il desiderio di coinvolgere un vasto numero di studenti e di non predefinire completamente i prodotti e gli obiettivi che si intendono raggiungere allo scopo di lasciare margini di intervento per nuove potenzialità offerte dal territorio e dai ragazzi stessi.

<b>ECONOMIA, FORMAZIONE E LEGALITÀ: DAL PONENTE LIGURE ALLE PROSPETTIVE NAZIONALI ED OLTREFRONTIERA</b> Prof.ssa Carla Persico	4^AFM/SIA	150	<p>Il progetto si propone di avvicinare gli studenti all'economia del Ponente ligure, con un'attenzione particolare alle possibilità lavorative fornite da un utilizzo consapevole ed ecosostenibile delle risorse agricole, marittime e turistiche del territorio.</p> <p>Percorsi proposti: formazione, legalità e studio del territorio</p>
<b>Formazione e legalità</b> Prof.ssa Zsuzsanna Kovacs	5^AFM/SIA	100	<p>La formazione finisce con lo stage all'inizio dell'anno scolastico e con partecipazione agli incontri interni ed esterni all'istituto sulla legalità e l'orientamento. Sono previste 4 uscite didattiche: Arese (Museo Storico dell'Alfa Romeo, Viareggio e Genova visita cantiere navale e Milano Rho -Fiera dell'Artigianato. Al termine del corso verrà rilasciata la certificazione.</p>
<b>Diventare geometri esplorando la realtà del territorio</b> Prof.ssa Alessia Drago	3^CAT	150	<p>Avrà una durata triennale e sarà caratterizzato dallo svolgimento di progetti in collaborazione con il comune di Sanremo, da rilievi di particolari architettonici nella zona di Sanremo per poi studiarne la storia dell'architettura e le varie possibilità di restauro. Verranno svolte anche varie uscite d'istruzione, della durata di un giorno, in occasione di eventi fieristici e culturali inerenti al settore tecnico.</p> <p>Gli studenti svolgeranno anche degli stage presso gli studi dei professionisti, come geometri, architetti, ingegneri, ecc.</p>
<b>Il mondo del lavoro, il nostro territorio e la tutela ambientale</b> Prof.ssa Barbara Ratto	5^CAT	100	<p>L'esperienza di formazione termina con la collaborazione con il comune di Sanremo, per i quali verrà eseguito un dettagliato rilievo dello stato dei luoghi, in previsione di un progetto e successiva gara di appalto. Verranno svolte anche varie uscite d'istruzione, della durata di un giorno, in occasione di eventi fieristici e culturali inerenti al settore tecnico.</p> <p>Gli studenti continuano la formazione con inserimento pomeridiano presso gli studi di professionisti: geometri, architetti, ingegneri.</p>

<b>Il racconto della città</b> Prof. Taravelli	3^ liceo scientifico	80	Il progetto è articolato in diverse esperienze: Partecipazione ad eventi, stage e uscite didattiche (fino a 25 ore) Progetto Unicredit (30 ore; se particolarmente interessati gli studenti potranno partecipare al project work per 60 ore) Possibilità di collaborazione con il FAI al Progetto "Il racconto della città". Possibilità di svolgere attività di ASL presso professionisti, previa sottoscrizione delle previste convenzioni (numero di ore da concordare.) Possibilità di svolgere attività sportive a livello agonistico, riconosciute come ore di ASL, previa sottoscrizione delle previste convenzioni con le società sportive accoglienti l'alunno (numero di ore da concordare)
<b>Il racconto della città</b> Prof.ssa Antonella Colombatto	4^A liceo scientifico	80	Il progetto è articolato in diverse esperienze: Partecipazione ad eventi, stage e uscite didattiche (fino a 25 ore) Possibilità di collaborazione con il FAI al Progetto "Il racconto della città". Possibilità di svolgere attività di ASL presso professionisti, previa sottoscrizione delle previste convenzioni (numero di ore da concordare.) Possibilità di svolgere attività sportive a livello agonistico, riconosciute come ore di ASL, previa sottoscrizione delle previste convenzioni con le società sportive accoglienti l'alunno (numero di ore da concordare)
<b>Nessuno escluso</b> Prof. Savio Panizzi	4^ B liceo scientifico	80	Il progetto prevede di continuare la collaborazione con associazioni sportive professionisti e iniziare la attività di peer education nell'Istituto o nelle scuola medie consentendo la personalizzazione del percorso. Sono programmate anche uscite didattiche e partecipazioni a conferenze.
<b>Il racconto della città</b> Prof.ssa Sciubba	5^A liceo scientifico	40 ore	Il progetto è articolato in diverse esperienze: seminari informativi e formativi, incontri con esperti, attività sul territorio e collaborazione con il FAI
<b>Nessuno escluso</b> Prof. Marletta	5^B liceo scientifico	40 ore	Il progetto è articolato in diverse esperienze: seminari informativi e formativi, incontri con esperti, attività sul territorio e collaborazione con il FAI. Iniziare l'attività di peer education nell'Istituto o nelle scuola medie consentendo la personalizzazione del percorso. La classe partecipa anche al "Salone di Orientamento" a Genova

## **PROGETTO DI ORIENTAMENTO**

Responsabile prof.ssa Daniela Galliano che organizza orientamento in entrata ed in uscita con la collaborazione di altri docenti e alunni.  
Previste 200 ore.

Verranno attivati corsi di recupero durante l'anno scolastico nelle singole materie se si presenta la richiesta.

Sanremo, 10 ottobre 2017

prof.ssa Zsuzsanna Kovacs