

PROGETTI A. S. 2005 - 2007

DENOMINAZIONE	DOCENTE/I REFERENTE/I	OBIETTIVI	ATTIVITÀ CURR. O EXTRACU RR.	CALENDARIO	SOGETTI INTERESSATI
PROGETTI COMUNITARI					
Progetto C.AP.I.RE Conoscere e apprendere l'innovazione in rete Partner europei: ITIS "A.d'Aosta, ITALIA SIREAS, BELGIO ISEPS- Espino, PORTOGALLO P. B. C."A.Popov" BULGARIA Università di Barcellona, SPAGNA SCIENTER SICOEL PROGETTI UNIVERSITA' ROMA TRE	Gianna Colagrande	<u>Obiettivo generale:</u> Costruire un modello di insegnamento/apprendimento <u>Obiettivi specifici:</u> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Mettere in luce i punti di forza e di debolezza dei processi comunicativi all'interno dei sistemi formativi tradizionali ▪ Individuare modelli formativi già sperimentati che utilizzino la rete e le tecnologie ▪ Costruire un modello formativo che integri le metodologie tradizionali con l'attivazione di processi di apprendimento più coinvolgenti ▪ Valorizzare, per ciascuna fase, i risultati significativi presso gli attori chiave dei sistemi di educazione e formazione ▪ Garantire l'applicabilità e la sostenibilità del modello 			Tutti i soggetti che compaiono in qualità di partner
Progetto DISCOLA Dispersione scolastica, addio Sono coinvolti 12 partner appartenenti alle seguenti nazioni: BELGIO, BULGARIA, GRECIA, IRLANDA, ITALIA, ROMANIA E SPAGNA	Gianna Colagrande	Si propone di far acquisire ai professori le competenze sulle metodologie di insegnamento, di costituire uno spazio educativo comune europeo e di soddisfare il bisogno di apprendimento dei professori e dei professori Il principio ispiratore del progetto risiede nel miglioramento della professionalità docente al fine di promuovere il successo scolastico degli allievi			Insegnanti di alunni appartenenti alla fascia d'età di 14 – 16 anni
Progetto RISORSE Ricerca e Innovazione a Sostegno della Riforma del Sistema Educativo	Gianna Colagrande	E' un progetto che si realizza attraverso attività di ricerca-azione al fine di migliorare gli apprendimenti specifici del biennio			
PROGETTI SCUOLA-LAVORO					
Progetto Centoscuole "Dal diploma al lavoro"	Gianna Colagrande	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Realizzare un archivio elettronico delle competenze degli studenti diplomati e delle aziende, tale da agevolare l'inserimento nel mondo del lavoro ▪ 		2005-2006	Studenti dell'Istituto
"DALLA SCUOLA AL LAVORO" Progetto CIPE AZIONE 1.1	Colagrande Gianna Marotta Carla	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Rafforzare le competenze professionali attraverso le attività di stage. ▪ Acquisire crediti che rendono il titolo di studio più spendibile nel mondo del lavoro ▪ Fornire la consapevolezza di un ciclo di attività lavorative con metodologie tecnico-pratiche 		2005-2006	40 alunni delle classi quarte
PROGETTI IFTS					
TECNICO SUPERIORE	Marotta Carla	▪ Formare tecnici specialisti nella progettazione e nella realizzazione di		Gennaio-	20 diplomati di Scuola

<p>SPECIALISTA IN GESTIONE E CONTROLLO DEI SISTEMI E RETI INFORMATICHE</p> <p>E' realizzato nell'ambito del programma nazionale OP.LA- OPPORTUNITA' LAVORO, , nato da un accordo del MIUR con il Ministero del Lavoro</p> <p>Partner:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Università degli Studi di L'Aquila, Facoltà di Scienze Dipartimento di Informatica ▪ Centro per l'impiego della Provincia di L'Aquila ▪ Unione Provinciale degli Industriali di L'Aquila ▪ Società S.E.D.S. S.p.a. di L'Aquila ▪ Società Neta S.p.a. Engineering di Mosciano Sant' Angelo (TE) ▪ CNOS sede di L'Aquila. 		<p>soluzioni informatiche, nonché nella gestione di sistemi e di reti all'interno di un'Azienda</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Fornire competenze necessarie a collegare informazioni, relazioni, tecnologie e strumenti informatici, attraverso procedure informatizzate 		<p>Dicembre 2006, per un totale di 1200 ore</p>	<p>Superiore, disoccupati, inoccupati, occupati, senza limiti di età</p>
---	--	--	--	---	--

AMPLIAMENTO DELL' OFFERTA FORMATIVA

<p>Valutazione del sistema scolastico a livello nazionale e a livello locale PROGETTO PISA</p>	<p>Vittorini M.L. Italia Maria</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Costruire uno strumento di riflessione con cui le istituzioni scolastiche possano confrontarsi ed utilizzare come mezzo per un'analisi del sistema 	<p>In orario curricolare</p>	<p>a.s. 2006- 2007</p>	<p>Classi e modalità da definire</p>
<p>LO SCAFFALE DELL'INTERCULTURA</p>	<p>Paravano Adele</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Progetto di didattica multiculturale che si avvale di una biblioteca specifica finanziata dall' Assessorato alla Formazione Professionale della Provincia, che ha lo scopo di promuovere, nell'ambito del territorio aquilano, il dibattito sulla dimensione multiculturale ed interculturale della pedagogia e delle attività educative in genere 			
<p>Progetto: GEMELLAGGIO ELETTRONICO "E-TWINNING"</p>	<p>Rotellini Sara Pace Cecilia</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Conoscenza di realtà di Istituti di altre nazionalità ▪ Capacità di utilizzare il mezzo elettronico per comunicare con studenti stranieri in lingua inglese 	<p>curricolare</p>	<p>a.s. 2006 - 2007</p>	<p>Allievi della classe 5 Chimica Ambientale</p>
<p>PROGETTO LINGUE 2000</p>	<p>Ioannucci Marina Pace Cecilia</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Innalzamento livello di conoscenza della lingua inglese ▪ Conseguimento da parte degli allievi di attestati validi a livello europeo (CAMBRIDGE) 	<p>curricolare</p>	<p>ottobre-marzo</p>	<p>Tutti gli allievi della scuola che intendano aderire</p>
<p>Progetto: "SPORT INVERNALI"</p>	<p>Fatigati Ascenzo Maccarelli Fernando</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Utilizzare le risorse del territorio montano ai fini della pratica sportiva ed al miglioramento della qualità dell' offerta formativa e culturale ▪ Avvicinare i giovani al patrimonio ambientale ▪ Valorizzare i sistemi turistici locali 	<p>extracurricolare</p>	<p>Periodo di innevamento</p>	<p>Tutti gli alunni dell'Istituto che ne facciano richiesta</p>
<p>Progetto: FARE, per crescere in autonomia</p> <p>Integrazione di alunni minori portatori di Handicap nella Scuola Media Superiore</p> <p>Partner: due Scuole Medie e Botteghe</p>	<p>Brandani Anna</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Rendere più costruttiva, in termini di "saper fare", la presenza di alunni con handicap più o meno gravi nella scuola superiore, favorendo il loro orientamento prima di tutto nell'ambiente scolastico e, progressivamente, in quello esterno al fine di rendere più consapevole il loro inserimento nel mondo del lavoro 	<p>extracurricolare</p>	<p>2005 - 2006</p>	<p>Allievi portatori di handicap iscritti nelle varie classi dell'Istituto</p>

Artigiane					
Progetto: LA CONTINUITÀ NELLA SCUOLA DELL'AUTONOMIA	Anna Brandani	<ul style="list-style-type: none"> Conferire maggiore incisività alle iniziative di raccordo tra scuola media e scuola superiore 	extracurricolare	2006-2007	
Progetto: UN METODO PER STUDIARE: CORSO INNOVATIVO PER IL RECUPERO	Anna Brandani	<ul style="list-style-type: none"> Acquisire un metodo di studio efficace, in grado di far superare le problematiche dell'apprendimento 		Ottobre 2005 – febbraio 2006	Alunni che ne facciano richiesta
Progetto: LABORATORIO DI SCRITTURA	Anna Brandani	<ul style="list-style-type: none"> Saper esporre contenuti in forma corretta, appropriata e fluida Riuscire a stabilire con precisione e chiarezza ciò che si vuol dimostrare e sostenere sull'argomento da trattare Imparare ad organizzare le idee ed argomentare, cioè a dimostrare adducendo ragioni, prove, opinioni, argomenti pro o contro una certa tesi 	Extracur.	a.s. 2006 – 07 a partire dal mese di dicembre	Tutti gli alunni che ne facciano richiesta
CHIMICAMENTE INSIEME	Loredana MASCIOTTO Sara ROTELLINI Pierluigi TRESCA	<ul style="list-style-type: none"> Forte sensibilizzazione degli alunni della scuola secondaria di 1° grado nei confronti delle discipline scientifiche Coinvolgimento responsabile degli alunni del 4° e del 5° anno dell'indirizzo di Chimica in veste di "Insegnanti" 		Da gennaio a marzo 2007	Alunni meritevoli del 4° e 5° anno di Chimica Alunni del 1° anno della SMS "D. Alighieri"
PET THERAPY	Ianni Serenella	<ul style="list-style-type: none"> Migliorare le capacità sociali Favorire lo sviluppo della comunicazione Sviluppare e/o potenziare il senso di responsabilità e di autostima 		a.s. 2006-07	Alunni diversamente abili delle classi 5AM-2B – 3AM
LA SCIENZA NELLE SCUOLE	Paravano Adele	<ul style="list-style-type: none"> Avvicinare i ragazzi alla scienza attraverso lo studio degli eventi cosmici di altissima energia Discipline coinvolte: Fisica, Biologia, Chimica	Curriculare		Circa 20 alunni del triennio del LST
R.I.So. R.S.E.	Adele Paravano	<ul style="list-style-type: none"> Migliorare l'apprendimento delle discipline scientifiche nel biennio 			1 A LST, 1B LST, 1C LST
NEWSPAPER GAME – IL TEMPO	Patrizia Tocci	<ul style="list-style-type: none"> Conoscenza e diffusione della tecnica giornalistica Conoscenza della scuola all'esterno Rapporti con il mondo esterno 		a.s. 2005- 2006	Alunni dell'Istituto
EUROPA CLUB	Patrizia tocchi	<ul style="list-style-type: none"> Aumentare ed organizzare la conoscenza delle principali tappe di integrazione europea Organizzare attività con altre scuole di ogni ordine e grado per favorire la disseminazione degli obiettivi europei di Lisbona 2010 	Extracur.	a.s. 2006 - 2007	Alunni della 3A Chimica e tutti gli alunni dell'Istituto
Progetto Lingue	Troiani Marisa	Certificazione delle competenze linguistiche degli alunni da parte di un ente esterno.	Extracurricolare	Ottobre 2005 - Marzo 2006	Tutti gli alunni dell'Istituto
Visite guidate e viaggi d'istruzione	Toppi Maria Grazia	<ul style="list-style-type: none"> Ampliare le conoscenze culturali degli alunni Omogeneizzare ed ottimizzare l'ampliamento dell'offerta formativa in relazione alle visite guidate ed ai viaggi d'istruzione 	Curricolare e/o extracurricolare	a.s. 2005-2006	Alunni
Nell'ambito delle iniziative volte a	Gli insegnanti che	<ul style="list-style-type: none"> Offrire agli allievi la possibilità di migliorare l'apprendimento 		2005 - 2006	Tutti gli alunni che

facilitare l'apprendimento ed a curare le eccellenze si inserisce lo SPORTELLO DIDATTICO	diano la disponibilità per l'apertura dello sportello				facciano preventiva richiesta scritta per le materie i cui sportelli siano stati attivati
Giornalino d'Istituto	Spacca Alvaro Tocci Patrizia	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Favorire l'interazione e il contatto tra classi e specializzazioni diverse ▪ Diffondere la conoscenza delle metodologie di scrittura degli articoli di giornale 	Extracurricolare	2005-2006	Alunni biennio e triennio e docenti interessati
Olimpiadi delle discipline scientifiche Gare Nazionali Istruzione tecnica	Boccacci / Rotellini Zaffiri / Paravano Placidi / Cordeschi / Vittorini M.Laura / Duarte / D'Angelo Docenti appositamente individuati	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Stimolare l'interesse dei giovani per le discipline scientifiche ▪ Stimolare il confronto con gli altri in un contesto più ampio rispetto a quello della propria classe e del proprio istituto su standard di conoscenze ▪ Stimolare l'apprendimento di argomenti curricolari ▪ Ampliare le conoscenze disciplinari ▪ Promuovere l'incontro e il confronto con studenti di altre realtà scolastiche 	Extracur.	Novembre- maggio a.s. 2006-2007	Alunni del biennio e triennio (Fisica-Matematica) Alunni del triennio selezionati dai docenti (Informatica) Studenti scelti in base a criteri di merito scolastico (Chimica)
Laboratorio Teatrale	Fulgenzi Franca De Simone Nello Brandanti Anna	<p>L'alunno deve essere messo in grado di:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Saper riconoscere gli elementi che caratterizzano un testo teatrale ▪ Conoscere i termini tecnici dell'ambito teatrale ▪ Saper esaminare un testo teatrale relativamente ai piani delle azioni e dei personaggi ▪ Saper operare scelte culturali ▪ Saper utilizzare linguaggi verbali e non <p>Per questi motivi, il progetto prevede anche l'acquisto di tessere, da parte della Scuola, della Stagione teatrale del TSA e la partecipazione a rappresentazioni teatrali ritenute idonee ad arricchire la formazione culturale degli alunni.</p>	Extracurricolare	Novembre 2006 - Aprile 2007	Gli alunni costituenti il Gruppo teatrale d'Istituto Alunni, Docenti e Genitori di tutto l'Istituto quali fruitori dell'iniziativa
Ore 9:00: lezione di cinema Partner: C.G.S. L'Aquila	Mancini Anna Rita	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Acquisizione degli elementi essenziali del linguaggio cinematografico ▪ Capacità di utilizzare gli strumenti acquisiti nella lettura del film ▪ Capacità di produrre recensioni dei film visionati 	curricolare	Ottobre 2005- maggio 2006	Classi del triennio che facciano richiesta di adesione
EDUCAZIONE ALLA SALUTE In collaborazione con la ASI di L'Aquila	Rotellini Sara In collaborazione con i docenti: Cordeschi, Santilli, Iaboni, Di Giampietro	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Promuovere stili di vita positivi che si riflettano sul volersi più bene e di conseguenza incidano sui comportamenti in modo da renderli più salutari e consapevoli ▪ In particolare verranno trattati due argomenti : l'uso dell'alcool , l'alimentazione 	Extracurricolare	L'intero anno scolastico 2005 - 2006	Alunni dell'Istituto
STAR BENE A SCUOLA	Albuccetti Emma	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Innalzare il tasso di successo scolastico ▪ Comprendere la portata del fenomeno "dispersione" dal punto di vista quantitativo e qualitativo ▪ Prevenire le varie forme di disagio, personale e sociale ▪ Migliorare la qualità degli interventi educativi ▪ Innalzare il grado di consapevolezza e rafforzare le motivazioni ▪ Favorire l'uguaglianza delle opportunità educative 		2005- 2006	Inizialmente gli alunni delle classi prime. In seguito solo quelli con carenze di base o non motivati a restare nel sistema scolastico
LA SCUOLA VERSO L'UNIVERSITÀ	Yolanda Duarte Concetta Cordeschi	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Preparare ai test di accesso alle facoltà a numero programmato ed alle Accademie militari 	Extracurricolare	novembre – maggio 2006 eventuale fase	Alunni delle classi quarte e quinte che ne facciano richiesta

				estiva:agosto 2006	
“ARMONIE DEL TEMPO” Ricerca sul linguaggio	Mauro Chechi Agnese Monadi Terranno il corso al costo di 1000 Euro+IVA	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Capacità di capire e comporre ogni tipo di verso (poesie, testi di canzoni, ecc) 		a. s. 2005 - 2006	
<i>OSSERVATORIO PERMANENTE GIOVANI – EDITORI: Il quotidiano in classe</i>	Piccone Carla	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Acquisire abilità di lettura ▪ Essere in grado di riconoscere le tipologie testuali ▪ Essere in grado di formarsi un’opinione e discuterla 		a.s. 205- 2006	II B – II E – IIF – IV B LST – III A INF. – V B LST
FORMAZIONE					
Corso di Informatica di 1° livello di OFFICE AUTOMATION	Toppi Maria Grazia	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Favorire i processi innovativi a supporto della crescita professionale dei docenti ▪ far acquisire le conoscenze di base per l’utilizzo di <office automation> 		a.s.2005 - 2006	Docenti dell’Istituto (numero massimo 20)
FORTIC 2 Corso di didattica multimediale	Piccone Carla Sulli Ida Toppi Maria Grazia	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Implementare la didattica con le nuove tecnologie per migliorare l’apprendimento ▪ Programmare attività didattiche quotidiane, avvalendosi delle tecnologie informatiche ▪ Creare materiale didattico con le tecnologie 		a.s. 2006 – 2007 (prosecuzione dell’anno precedente)	Docenti in possesso di un’alfabetizzazione informatica di base
TTNET-ITALIA Rete di formazione di formatori, coordinata dall’ISFOL		<ul style="list-style-type: none"> ▪ Svolgere attività di ricerca sull’apprendimento in rete in collaborazione con altri paesi europei 			