

PROGETTI 2011/2012

N.	Tipologia progetto	cod.	Nome del progetto	Responsabile	Obiettivi	Destinatari	Pers. Est.	Pers. Int. D/A	Ore FIS C/F richieste	ore FIS concesse
1	<b>Progetti caratterizzanti l'Istituto</b>	<b>2</b>	Laboratorio Teatrale ORESTEA (in altri mondi)	Prof. Garonni	Promuovere una cultura di pace e legalità. Il laboratorio si propone di esaminare tematiche ed argomenti inerenti l'attualità attraverso l'utilizzo di una grande opera di teatro del passato.	Lab. teatrale interclasse aperto al territorio	2	2	200C	160C
2	<b>Progetto d'Istituto diretti al territorio</b>	<b>2</b>	La rivista il Gobetti	Prof.ssa Alessio	Analisi di aspetti diversificati dell'evento. Diffondere un maggior senso di appartenenza.	Docenti, genitori, alunni e cittadinanza		4	80C	no FIS
3	<b>Progetti caratterizzanti l'Istituto</b>	<b>2</b>	Biotechnologie	Prof. Del Francia	Acquisire conoscenze e competenze sulle tecniche utilizzate in campo biotecnologico in particolare relative all'amplificazione del DNA. Acquisire competenze relative all'utilizzo di strumentazioni utilizzate nei laboratori di biotecnologia.	alunni classi 3^C-D E-F; 4^ A -B	1	2 1	35 C docenti/ 10 ATA/ 30 esterni	32 C docenti/ 10 ATA/ 30 esterni
4	<b>Progetti caratterizzanti l'Istituto</b>	<b>2</b>	Giovani in corso	Prof.ssa Del Francia	Avvicinare i giovani alle realtà associative del territorio. Stimolare interessi e sviluppare potenzialità.	Giovani scuole coinvolte	Si	1	Funzione strumentale	
5	<b>Progetti caratterizzanti l'Istituto</b>	<b>2</b>	Educazione ai diritti e alla pace	Prof. Ssa Gori	Ricorrenze 10/12 e 27/1.	Tutti gli alunni del Liceo	Lab. Teatrale cl. 2^	4	20C	20C
6	<b>Progetti caratterizzanti l'Istituto</b>	<b>2</b>	Gare matematiche	Prof.ri Massai - Paoletti	Potenziare le capacità logiche attraverso esercizi non necessariamente legati ai programmi di matematica. Trattare argomenti che non rientrano nello studio curricolare. Acquisire le nuove conoscenze e strategie di soluzione dei	studenti		2 + altri	9 F 24 C	5F 23C
7	<b>Progetti caratterizzanti dell'Istituto</b>	<b>2</b>	scuola sicura	Prof.ssa Massai	Acquisire comportamenti "sicuri" adeguati alle diverse situazioni	Docenti - studenti - famiglie		1	30 C	30C
8	<b>Progetti caratterizzanti dell'Istituto</b>	<b>2</b>	Diffusione dei risultati statistici	Prof.ssa Massai	Migliorare l'offerta formativa mediante la diffusione e la discussione dei risultati scolastici.	Docenti - studenti - famiglie		1	20 C	20C
9	<b>Progetti caratterizzanti l'Istituto</b>	<b>2</b>	Centro sportivo scolastico	Prof. Dei	Costruire un circolo virtuoso che coltivi i valori della collaborazione, della solidarietà, dell'amicizia, della lealtà, dell'onestà attraverso le attività sportive.	Tutti gli alunni del Liceo		4	MIUR	
10	<b>Progetti di istituto diretti al territorio</b>	<b>1a</b>	Leggere e rileggere insieme	Prof.ssa Polli	Incentivare la lettura di opere complete di autori classici e contemporanei tramite diverse modalità, quali la lettura ad alta voce e lettura silenziosa, seguita da aperto dialogo.	Studenti, docenti, pubblico esterno		3 1	49 C 24 F	30C 24F

11	<b>Progetti di istituto diretti al territorio</b>	<b>1a</b>	Itinerari del sapere (tre cicli)	Prof. Alessio	Fornire a pubblico più ampio possibile conoscenze non superficiali riguardo alla dimensione cosmopolita delle città appartenute all'impero ottomano. Fornire conoscenze e approfondimenti sulle principali problematiche filosofiche	docenti studenti pubblico esterno	si	9	30 C 30 F	30 C 30 F
12	<b>Progetti di istituto diretti al territorio</b>	<b>1a</b>	Ascoltare per conoscere	Prof.ssa Gori (Del Francia F.S.)	Alimentare dibattito su temi proposti; indurre alla riflessione; sollecitare al dialogo.	Famiglie , adulti del territorio	2	2	20 C	10 C
13	<b>Progetti della scuola in rete</b>	<b>1b</b>	<i>Scuola in ospedale/Istruzione e domiciliare</i>	<i>Prof.ssa Del Francia</i>	<i>Garantire il completamento dell'anno scolastico allo studente ospedalizzato o a casa per convalescenza</i>	<i>Studenti in difficoltà</i>			F.S.	
14	<b>Progetti promossi da istituzioni pubbliche esterne</b>	<b>3a</b>	Pianeta Galileo 1	Prof.ssa Massai	Promuovere, diffondere e incrementare il saper scientifico. Promuovere un dialogo aperto tra studenti e ricercatori sui grandi temi della cultura scientifica. Promuovere la lettura critica di opere di divulgazione scientifica.	Alunni del triennio in particolare classi quinte	3	1	5c	5C
15	<b>Progetti promossi da istituzioni pubbliche esterne</b>	<b>3a</b>	XXI Settimana della cultura scientifica	Prof.ssa Massai	Le settimane costituiscono anche lo strumento per sperimentare e promuovere l'ambizioso progetto elaborato e sostenuto dal MIUR di dar vita a un sistema nazionale di istituzioni permanenti...e, impegnate nel compito di garantire ai cittadini un'inf. Tec.-sc. agg. e certif., provvedendo nel contempo alla valorizzazione del	studenti classi quinte	5	3	<b>12C</b>	9C
16	<b>Progetti promossi da istituzioni pubbliche esterne</b>	<b>3a</b>	Lingua, linguaggi, nuovi cittadini. Sportello italiano I 2	Prof.ssa. Alessio	sostegno per favorire l'integrazione linguistica ed evitare la dispersione scolastica.	studenti di origine straniera	1	1	30F	30F
17	<b>Progetti promossi da istituzioni pubbliche esterne</b>	<b>3a</b>	Patentino	Prof. Dei	Preparazione al corso per il conseguimento del patentino guida ciclomotori	Alunni classi 1° 2° 3°	3	1 1	csa	
18	<b>Progetti promossi da istituzioni pubbliche esterne</b>	<b>3a</b>	EUREKA!	Prof.ssa Torrini			Iss 100 ore di ricerca azione finanziate			
19	<b>Progetti promossi da istituzioni pubbliche esterne</b>	<b>3a</b>	La scuola in una nuova era solare	Prof. DEI		?	Fondazione Caponnet	2	15 C	funz. strumentale
20	<b>Progetti realizzati in collaborazione con enti esterni</b>	<b>3d</b>	18 anni: legalità consapevolezza e responsabilità	Prof. Dei	Acquisire consapevolezza del concetto di legalità e della responsabilità che ne deriva	Classi 3°, 4°, 5°	si	1	10 C	10C
21	<b>Progetti realizzati in collaborazione con enti esterni</b>	<b>3d</b>	Giovani sentinelle della legalità	Prof. DEI	Attivare interventi educativi sulle tematiche sull'educazione alla legalità.	4^A e 4^E	Fondazione Caponnetto	2	15 C	10C
22	<b>Progetti realizzati in collaborazione con enti esterni</b>	<b>3d</b>	Progetto Conversation exchange California state Univ.	Prof.ssa Marchetti	Stimolare il gruppo ad un confronto in lingua con una studentessa americana, quasi coetanea, che si fa portavoce della propria cultura.	Tutti gli alunni		1	<b>10 C</b>	7C

23	<b>Progetti realizzati in collaborazione con enti esterni</b>	<b>3d</b>	Progetto madrelingua New York university	Prof.ssa Marchetti	Stimolare il gruppo ad un confronto in lingua con una studentessa americana, quasi coetanea, che si fa portavoce della propria cultura.	Tutti gli alunni		1	10 C	7C
24	<b>Progetti annuali di istituto con contributo alunni</b>	<b>4a</b>	Cerificazione lingua inglese	Prof.ssa Marchetti	Prepararsi per un esame svolto da enti esterni. Darsi uno strumento utile ai fini universitari nella preparazione di un curriculum e nella preparazione a concorsi pubblici e privati	Tutti gli alunni	2	1	20 C	20C
25	<b>Progetti annuali di istituto con contributo alunni</b>	<b>4a</b>	Certificazione lingua francese DELF b1- b2	Prof.ssa Ceccarani	Migliorare la propria competenza linguistica nelle quattro abilità	tutti gli studenti di lingua francese	2	1	10 C	10C
26	<b>Progetti annuali di istituto con contributo alunni</b>	<b>4a</b>	Cerificazione lingua spagnola	Prof.ssa Lopez	Obiettivi linguistici di approfondimento della lingua; presa di coscienza di culture diverse dalla loro; consapevolezza della lingua come strumento di comunicazione e delle sue convenzioni:(rapporti interpersonali, accentuazione,intonazione,scambi dialogici, ecc.)	Alunni classi 3^C 3^ E 4^ D		1	10C 20 F	7C
27	<b>Progetti annuali di istituto con contributo alunni</b>	<b>4a</b>	Teatro - Performance	Prof.ssa Sordi	Redere gli alunni più autonomi nella comunicazione orale in lingua, in particolare nel lessico e nella pronuncia. Aumentare l'autostima.	tutti gli alunni dalla 1° alla 4°	1	1	12C	8C
28	<b>Progetti annuali di istituto con contributo alunni</b>	<b>4a</b>	Teatro in lingua inglese	Prof.ssa Imparato	Il progetto è mirato a coinvolgere studenti in brevi ma significative "performance", dando loro l'opportunità di accostarsi alle problematiche e ai temi presenti nella letteratura inglese.	Tutti gli alunni	1	1	5 C	5C
29	<b>Progetti annuali di istituto con contributo alunni</b>	<b>4a</b>	Laboratorio di chimica	Prof. Restivo	Acquisire conoscenze e competenze relative alle tecniche e alle metodologie utilizzate nel laboratorio di chimica	Alunni classi 3^A-B; 4^ C-D-E-F	1	3 1	35 C	30C
30	<b>Progetti annuali di istituto con contributo alunni</b>	<b>4a</b>	Laboratorio di astronomia	Prof. Restivo	Avvicinare gli studenti all'utilizzo degli strumenti per lo studio del cielo. Imparare a riconoscere e osservare gli oggetti celesti anche con l'utilizzo di fotocamere. Effettuare semplici misurazioni.	Studenti classi 5^	1	2 1	35 C	30C
31	<b>Progetti annuali di istituto con contributo alunni</b>	<b>4a</b>	Disegnare col computer	Prof. Sottili	Saper eseguire disegni geometrici di figure piane ed elementi architettonici con l'uso del cad.	studenti del triennio (max 30 st)		1 1	10 C 10 F 10 tecnico	10C 10F
32	<b>Progetti annuali di istituto con contributo alunni</b>	<b>4a</b>	Chimica organica/Base	Prof.ssa Del Francia	Dare conoscenze di base della disciplina in termini di : ibrido carbonio/lettura-scrittura IUPAC/ semplici reazioni/dare le basi per studio sistematico della materia/poter affrontare i test d'ingresso alla facoltà scientifica	alunni classi 5^	si	2	5C 10 esterni	5C

33	<b>Progetti annuali di istituto con contributo alunni</b>	<b>4a</b>	Tests universitari	Proff. Biagi-	Saper affrontare con buoni risultati test di cultura generale e logica sia metodologicamente che contenutisticamente.	Alunni classi 5°		3	18 F	no fis
34	<b>Progetti annuali di istituto senza contributo alunni</b>	<b>4B</b>	CINEFORUM A SCUOLA	Prof.ssa Taddei	LA SCUOLA COME LUOGO NON SOLO DI FRUIZIONE DI CULTURA MA ANCHE DI PRODUZIONE DA PARTE DEGLI ALUNNI	TUTTE LE CLASSI E GLI INSEGNANTI		1		no fis
35	<b>Progetti annuali di istituto senza contributo alunni</b>	<b>4b</b>	Il comunale va a scuola	Pof.ssa Taddei	Conoscenza del melodramma/musica settecentesca. Conoscenza vari tipi di voce. Capacità di analisi di scenografia e canto. Conoscenza simbologia dei passi e dei gusti del balletto.	Tutti gli alunni		1	12 C	10C
36	<b>Progetti annuali di istituto senza contributo alunni</b>	<b>4b</b>	Giornalino on-line	Prof.ssa Gori	scrittura pubblicazione del giornalino d'istituto	Studenti dell'Istituto		8 1	20C	20C
37	<b>Progetti annuali per classe/i</b>	<b>5</b>	Stage a Parigi	Prof.ssa Ceccarani	Migliorare la propria competenza linguistica nelle quattro abilità	4c e 5c		1	20 c	15C
38	<b>Progetti annuali per classe/i</b>	<b>5</b>	Stage a Brighton	Prof.ssa Taccogna	Migliorare la propria competenza linguistica nelle quattro abilità	4D e 4E		3	20 c	15C
39	<b>Progetti annuali per classe/i</b>	<b>5</b>	Incontro con gli autori	Prof.ssa Taddei	Lettura ragionata di romanzi. Stimolare le capacità di analisi. Imparare a correlarsi con gli autori.	classi 5^C, 3^B, 3^F, 5^E		2	20 C	14C
40	<b>Progetti annuali per classe/i</b>	<b>5</b>	Decameron	Prof.ssa Gori	Rappresentazione teatrale/ a cura di Galligani	classi terze	1			no fis
41	<b>Progetti annuali per classe/i</b>	<b>5</b>	CENTO CANTI PER FIRENZE	Prof. Paoletti	Approfondire la conoscenza di uno o più canti della Divina Commedia, organizzare la lettura, Stabilire le modalità della lettura, Partecipare all'evento finale.	studenti classi 3F, 4A, 4B e 5B		3	18C	10C
42	<b>Progetti annuali per classe/i</b>	<b>5</b>	Laboratori nazionali del Gran Sasso	Prof. Boncinelli	Preparare consapevolmente gli studenti alla visita dei laboratori. Approfondire la conoscenza di argomenti scientifici propedeutici alla visita.	studenti classi quinte		5		subordinato a realizzazione (conferma a gennaio)
43	<b>Progetti annuali per classe/i</b>	<b>5</b>	Festival della filosofia	Prof.ssa Alessio		4^A				no fis
44	<b>Progetti della Provincia</b>	<b>5**</b>	Teatro delle donne	Prof.ssa Gori	Rappresentazione teatrale/ "Le radici della violenza" (in memoria di Giulia Giusti)	3^d 4^d 5^d....prenotate 8 classi	provincia	1		no fis
45	<b>Progetti della Provincia</b>	<b>5**</b>	Diagonale di Cantor (Progetto della Provincia)	Prof. Paoletti	Approfondire alcuni aspetti della matematica del triennio. Coinvolgere gli studenti in una rappresentazione di tipo teatrale e carattere scientifico. Fornire conoscenze interdisciplinari.	alunni cl. 4^A B C D E F e 5^B		1		no fis
46	<b>Progetti della Provincia</b>	<b>5**</b>	Firenze capitale	Prof.ssa Alessio						no fis
47	<b>Progetti della Provincia</b>	<b>5**</b>	Firenze capitale	Prof.ssa Toffoli						no fis

48	<b>Progetti annuali per docenti</b>	<b>6</b>	Ricerca- Azione insegnare mat. e fis. ....	Prof.ssa Massai	Adeguamento della programmazione alle nuove linee guida, inserimento di nuove metodologie nell'insegnamento della matematica e della fisica.	Alunni e docenti di matematica e fisica		11	274 (di cui 100 nel LSS)	80 C
49	<b>Progetti annuali per docenti</b>	<b>6</b>	Ricerca - Azione insegnare it. e lett. Dopo il riordino	Prof. Biagi	Adeguamento della programmazione alle nuove linee guida, inserimento di nuove metodologie nell'insegnamento della materia.	Alunni e docenti di italiano e let.				60 C
50	<b>Progetti annuali per docenti</b>	<b>6</b>	Ricerca-Azione insegnare con la LIM filosofia e storia...	Prof.ssa Alessio	Rinnovare la didattica della storia e della filosofia avvicinarola alle esigenze degli studenti.	studenti del triennio docenti di storia/fil		4	30c	30 C
51	<b>Progetti annuali per docenti</b>	<b>6</b>	Ricerca-Azione insegnare le scienze...	Prof.ssa Del Francia	Adeguare l'insegnamento delle scienze alle linee guida	Alunni e docenti di scienze		4	41C	40 C
52	<b>Progetti annuali per docenti</b>	<b>6</b>	Archivio didattico lettere	Prof.ssa Polli	Allestimento di un archivio tramite PC, facilmente consultabile	docenti di lettere		1	10c	10C
53	<b>Progetti annuali per docenti</b>	<b>6</b>	Archivio materiale matematica e fisica	Prof.ssa Torrini	Creare un archivio di risorse utile all'attività curricolare dei docenti di mat. e fisica.	Dipartimento mat. E fis.		2	12C	10C
54	<b>Progetti annuali per docenti</b>	<b>6</b>	Continuità: per un curriculum verticale	Prof.ssa Corsini	Introdurre all'interno del Liceo la buona prassi del curriculum verticale attraverso il confronto con i docenti delle sc. Medie del territorio	docenti delle sc. Medie del territorio		1	30c	30C
55	<b>Progetti annuali per docenti</b>	<b>6</b>	INSEGNARE CON LA LIM	Prof.ssa Massai	Innovare la didattica. Formare docenti all'uso della Lavagna Interattiva Multimediale	Docenti	2	1		
56	<b>Progetti realizzati in collaborazione con enti esterni</b>	<b>3d</b>	Biology and chemistry in wales	Prof.ssa Marchetti	vedi progetto	24 alunni 4F		2		

- LEGENDA:**
- 1a Progetti diretti al territorio
  - 1b Progetti della scuola in rete
  - 2 Progetti caratterizzanti l'Istituto
  - 3a Progetti promossi da istituzioni pubbliche esterne
  - 3b Progetti promossi da istituzioni private
  - 3c Progetti europei
  - 3d Progetti realizzati in collaborazione con enti esterni
  - 4a Progetti annuali di istituto con contributo alunni
  - 4b Progetti annuali di istituto senza contributo alunni
  - 5 Progetti annuali per classe/i
  - \* a costo zero per la scuola
  - \*\* a costo zero per la scuola e per gli studenti
  - # metà importo perche il Comune di Bagno a Ripoli partecipa alle spese
- 6 Progetti annuali per docenti**