

| Scheda riepilogativa dei progetti e delle attività caratterizzanti la "Mission" della scuola presentati per l'a.s. 2011/2012 | | | | | |
|--|----------|---|---|---|--|
| N. | Priorità | Area | Progetto/Attività | Responsabile | Caratteristiche |
| 1 | B | Linguistico umanistica | LINGUE STRANIERE (CERTIFICAZIONE DELE) | GORGATTI | Certificazione Spagnola |
| 2 | B | | PROGETTO MONDADORI | ROMANI | Preparazione della mostra celebrativa per i 40 anni dalla morte di Arnaldo Mondadori |
| 3 | B | | ALLA RICERCA DELLA MEMORIA OSTIGLIESE SUL DON | BARBI C., CHIAVEGATTI | Lavoro di ricerca in collaborazione con l'Università di Voronezh (Russia) |
| 4 | B | Scientifica | LICHENI IN RETE | MALAVASI C. | Sensibilizzare gli allievi sul problema dell'inquinamento |
| 5 | B | | OLIMPIADI DI MATEMATICA | BARBI S. | Gara nazionale |
| 6 | B | Tecnica | STAGES ITI | GIACOMAZZI, SPICCHIALE | Stages in azienda per allievi di 5ª ITI |
| 7 | A | | AUTOCAD – REVIT 2012 | FERIOLI | Autocad e Archicad all'ITG |
| 8 | B | | ESTRUSORE MANUALE PER MATTONI | CIPRIANO | Proseguimento sviluppo estrusore |
| 9 | B | | SOLAR BACTERKILLER | BRANGANI | Sviluppo di un sistema di potabilizzazione dell'acqua |
| 10 | B | | GOOD VIBRATIONS | BRANGANI | Realizzazione di un database di sorgenti di vibrazioni |
| 11 | B | | ROBOT MIND STORM | GIACOMAZZI | Realizzazione di un robot multifunzioni |
| 12 | B | | LA TUA IDEA DI IMPRESA | BRANGANI, COVA | Promozione della cultura di impresa |
| 13 | B | | APPROFONDIMENTI DI LABORATORIO DI MECCANICA | CIPRIANO | Realizzazione di piastrine metalliche sagomate |
| 14 | B | | FREE SOFTWARE PER L'AUTOMAZIONE | GARBELLINI | Sviluppo dei software Code Sys e Aw Sys |
| 15 | A | | SIEPI INTERPODERALI | FERIOLI | Censimento delle siepi interpoderali |
| 16 | A | | INDAGINI TERMOGRAFICHE | FERIOLI | Indagini termografiche condotte dagli studenti dell'ITG |
| 17 | A | SICUREZZA NEI CANTIERI | FERIOLI | Redazione di un piano di sicurezza | |
| 18 | A | Sport | PROGETTO SPORTIVO DI ISTITUTO | BARBI G. | Attività sportive per tutto il Galilei |
| 19 | B | | PROGRAMMAZIONE TURNI ED AMBIENTI PER L'EDUC. FISICA | ROSSI | Programmazione delle attività di educazione fisica per tutto il Galilei |
| 20 | B | Cinema, teatro, arte, musica | EUTERPE | VASCONI | Sensibilizzazione musicale |
| 21 | A | | PROGETTO TEATRO | TONINI | Partecipazione a spettacoli teatrali |
| 22 | B | | CINEFORUM: MODELLI CRITICI A CONFRONTO (2ª PARTE) | FRIGNANI | Per le classi 3ª, 4ª e 5ª del Galilei |
| 23 | B | Problemi Nazionali e Certificazioni Europee | PER UNA SCUOLA SOSTENIBILE: RACCOLTA DIFFERENZIATA E DINTORNI | MALAVASI C. | Sensibilizzare tutto il Galilei |
| 24 | A | | ALTERNANZA SCUOLA LAVORO | BELLATI, FERIOLI, GIACOMAZZI, SPICCHIALE | Per gli allievi delle classi 2ª, 3ª e 4ª del Galilei |
| 25 | A | | ECDL | GAVIOLI | Patente europea del computer |
| 26 | A | Funzioni strumentali | ORIENTAMENTO IN INGRESSO | FRIGNANI | Attività rivolte a tutto il Galilei |
| 27 | A | | INFORMATICA E NUOVE TECNOLOGIE | MALAVASI | |
| 28 | A | | ORIENTAMENTO IN USCITA | BELLATI | |
| 29 | A | | AGGIORNAMENTO P.O.F. | TONINI | |
| 30 | A | | PROGETTO BIBLIOTECA ARIANUOVA E CATALOGAZIONE | ROMANI | |

Legenda delle priorità: A: Sono didatticamente significativi e hanno finanziamenti esterni specifici quindi sono sicuramente eseguibili

B: Sono didatticamente significativi quindi prioritari e finanziati con fondi interni C: Sono abbastanza importanti ma non prioritari quindi sono finanziati sino all'esaurimento dei fondi