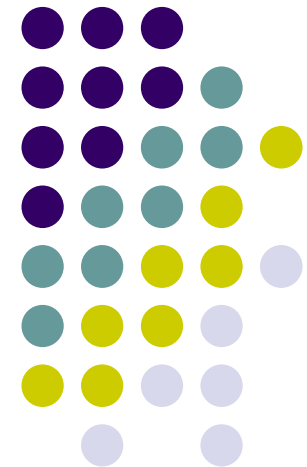




IL NOSTRO PROGETTO CISCO





OBIETTIVI

Aumento e miglioramento dell'offerta formativa al fine del potenziamento delle possibilità di inserimento lavorativo dei nostri alunni di Informatica, di Telematica e del Liceo Tecnologico



Il Progetto nell' A.S. 2005/2006

Tre fasi:

- Affiliazione al programma della Cisco Academy
- Formazione di due docenti tutor, relativamente al curriculum CCNA1.
- Inserimento della certificazione CCNA1 nel curriculum degli alunni della specializzazione di Informatica tramite la ridefinizione dei programmi didattici di Sistemi, Informatica ed Elettronica (con la collaborazione di Inglese).



Il Progetto nell' A.S. 2005/2006

Le prime due fasi del Progetto 2005/2006 sono state realizzate completamente

- Con l'affiliazione al programma Cisco, l'ITIS Marconi è diventato ufficialmente Cisco Local Academy.
- Due docenti, Buizza e De Cesare, hanno partecipato alle attività di formazione della Cisco (Orientation e CCNA1) diventando Instructor Cisco relativamente al CCNA1.



Il Progetto nell'A.S. 2006/2007

Tre fasi:

- **Realizzazione di un corso di Aggiornamento per i docenti**
- **Inserimento graduale del curriculum Cisco nella normale programmazione didattica di Informatica Abacus in Sistemi, Informatica e Elettronica.**
- **Formazione di altri docenti tutor per il modulo IT Essential 1 (Informatica, Tecnologico, Telematico) e per il modulo CCNA2 (Informatica, Telematico).**



Il Progetto nell'A.S. 2006/2007

- **Corso di Aggiornamento per docenti: attivato**
 - più di 20 corsisti.
 - Al corso partecipano tutti i docenti di Informatica, Sistemi e di Laboratorio e tutti i docenti che lo hanno chiesto.
 - Partecipano anche alcuni ex-alunni diplomati come uditori.
 - Lezioni con esami CCNA1 ogni 2 settimane.
 - Ad Aprile è previsto l'esame finale.
 - Sino ad ora l'interesse dei partecipanti è molto alto e così la partecipazione.



Il Progetto nell'A.S. 2006/2007

- Attivo l'inserimento del curriculum CCNA1 il Sistemi ed Informatica in una 5° di Informatica (quella di Buizza e De Cesare).
- In primavera è previsto un corso di approfondimento per gli alunni di 5° di Informatica nel quale verranno approfonditi gli argomenti CCNA1 al fine della certificazione Cisco. Le lezioni e gli esami avranno una cadenza bisettimanale affinché la certificazione CCNA1 possa chiudersi prima degli Esami di Stato.



Il Progetto nell'A.S. 2006/2007

- **In progress l'analisi sui successivi corsi di formazione "esterna" per i docenti**
 - **Formazione di docenti tutor per il modulo IT Essential 1 (Informatica, Tecnologico, Telematico)**
- e/o
- **Formazione di docenti tutor per il modulo CCNA2 (Informatica, Telematico).**

La scelta non è solo dipendente da fattori tecnico-didattici ma non anche da fattori economici.



Progetto per l'AS 2007/08

Le attività che sono attivabili :

- **Formazione interna/esterna dei docenti relativa al CCNA2 e IT Essential 1**
- **Inserimento del curriculum CCNA1 nelle classi 4° e 5° di Informatica Abacus**
- **Inserimento del curriculum CCNA2 in una classe 5° di Informatica Abacus**
- **Inserimento del curriculum IT Essential 1 nelle classi 4° e 5° dello Scientifico Tecnologico e nella classe 3° del Telematico.**
- **Corsi per “esterni”**