

ALTERNANZA SCUOLA LAVORO

A.S.2016/2017

**RELAZIONE FINALE MARKETING E VALORIZZAZIONE
DEL TERRITORIO ATTRAVERSO LE NUOVE
TECNOLOGIE**

**“CREAZIONE DI UN APP”
IMPRESA SIMULATA**

TUTOR:

Anna Maria Letizia Errico

Premessa

Gli alunni della classe 3B dei Licei di Belvedere marittimo, (CS) hanno svolto l'attività di Alternanza Scuola-Lavoro nel periodo dal 29 /09/2016 al 07/06/2017. L'attività in questione, è stata regolarmente programmata ed approvata in seno al collegio dei docenti .

L'attività di alternanza scuola lavoro si è confermata come un'inizio importante, un momento utile alla crescita dei nostri studenti da un punto di vista sia formativo che educativo; il percorso infatti ha dato l'opportunità agli allievi di acquisire capacità di organizzazione di processi di marketing digitali ed inoltre ha stimolato la creatività degli allievi, aiutandoli a capire che è possibile fare impresa utilizzando le nuove tecnologie per la valorizzazione del territorio e dei beni culturali.

Obiettivi

Il progetto ha avuto come finalità la conoscenza e la promozione dei valori culturali del territorio di belvedere marittimo e la presa di coscienza dell'importanza della conservazione dei documenti attraverso le nuove tecnologie.

Pianificazione delle attività

- Corso sulla sicurezza nei luoghi di lavoro per un totale di 12 ore;
- Corso di primo soccorso per un totale di 4 ore;
- Project work ricerca-azione: presentazione percorso di 2 ore ;
- Convegno Conf commercio per un totale di 5 ore;
- Lezione su orientamento alle nuove professioni ed alle innovazioni per un totale di 4 ore;
- Project- work , ricerca-azione: entry test per un totale 2 ore;
- Project work, ricerca –azione: analisi del territorio per un totale di 12 ore ;
- Creazione App su Belvedere marittimo per un totale di 18 Ore
- Giornata della memoria 5 ore;
- Considerazioni in itinere della business idea 8 ore;
- Partecipazione concorso musicale internazionale;
- Partecipazione concorso musicale per un totale di 13 ore;
- Convegno, presso il cineteatro "Vittoria" (Diamante), sul 25° anniversario della strage di capaci.

Metodologie :

lezioni frontali in aula ;
lezioni pratiche nel laboratorio d'informatica;
visite guidate ;
interventi di esperti.

Competenze , abilità e conoscenze acquisite dagli alunni:

padronanza dei criteri tecnico-specialistici nell'ambito delle nuove tecnologie;
padronanza di lettura critica diacronica e sincronica nell'ambito digitale;
padronanza di lettura fra discipline integrate e dell'uso dei criteri e dei mezzi delle nuove tecnologie;
padronanza nell'uso della terminologia tecnico-specialistica;
comprensione sulla percezione e fruizione del bene ambientale e sulla fruizione che gli altri ricevono dall'uso delle nuove tecnologie;
conoscenza del territorio oggetto di studio.

Il Dirigente Scolastico

Prof.ssa Maria Grazia Cianciulli

Documento firmato digitalmente ai sensi del c.d. Codice dell'Amministrazione Digitale e normativa connessa