

PROGRAMMA DI TECNOLOGIE E PROGETTAZIONE SISTEMI INFORMATIVI E TELECOMUNICAZIONI

Classe 5 B Inf anno scolastico 2020-2021
Prof Maria Grazia Cornolti- Roberto Giannini

UNITY: realizzazione di un progetto di realtà aumentata

Impostazione di Unity per la realizzazione di un progetto di realtà aumentata.

ANALISI DEL PROGETTO: strumenti per comprendere le caratteristiche del nuovo sito

- Il target
- Obiettivi del sito
- Mission e vision del committente
- Studio di fattibilità.
- Aspetti di graphic design

PROGETTAZIONE: strumenti per organizzare un sito

- Mappa del sito.
- Wireframe e mockup
- Documento dei contenuti (PDP)

REALIZZAZIONE: attività di laboratorio

- Accesso ad un sito tramite login
- PHP
 - Sintassi di base.
 - variabili di sessione
 - gestione di un database tramite web: creazione, modifica dati, visualizzazione
 - utilizzo di xampp

La realizzazione del sito, prevede 3 pagine: home page con login, presentazione degli articoli, accesso al singolo articolo.

Genova, 31/05/2021

I DOCENTI

I RAPPRESENTANTI