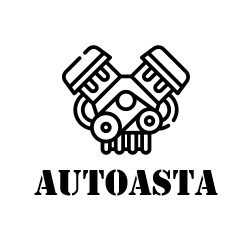
****

**Relazione Progetto Tecnologie Web**

Anno 2021 – 2022

**A Cura di:**Carlesso Niccolò  
Pillon Matteo  
Soldà Matteo 1226319  
Veronese Andrea

**Informazioni sul Sito**Indirizzo Sito Web:  
Email Referente Gruppo: matteo.solda.1@studenti.unipd.it  
Repository Pubblica: https://github.com/matnut2/ProgettoWebTech

**Indice**

1. **Analisi delle Caratteristiche degli Utenti**
   1. Utente 1
   2. Utente 2
   3. Conclusioni
      1. Ricerca
      2. Modifica dei Dati
2. **Fasi di Progettazioni**
   1. Struttura del Sito
      1. Header
      2. Breadcrumb
      3. Ricerca
      4. Menù
      5. Contenuto
      6. Footer
      7. Database
   2. Accessibilità
      1. Separazione tra contenuto, presentazione e struttura
      2. Standard seguiti
      3. Navigazione
3. **Fase di Realizzazione**
4. **Presentazione**
   1. Desktop
   2. Mobile
   3. Print
5. **Comportamento**
   1. Javascript
      1. Funzionalità implementate
   2. PHP
      1. Classi
      2. Form
      3. Sessioni
6. **Fase di Test**
   1. Validazione del Codice
   2. Indice di Contrasto tra Colori

**Abstract**

AutoAsta è il sito dell’omonima azienda che permette agli amanti dei motori, o a chiunque sia alla ricerca di un nuovo veicolo, di partecipare ad emozionanti eventi nei quali non solo si svolgeranno delle aste per aggiudicarsi il veicolo desiderato, ma anche mostre di veicoli nuovi e d’epoca delle migliori marche.

Oltre a questo, tramite il sito, AutoAsta permette di acquistare direttamente il veicolo ad un prezzo leggermente maggiorato oltre che ad acquistare i biglietti per partecipare agli eventi ed eventualmente prendere parte alle varie aste.