



Istituto di Istruzione Superiore Statale

“Enrico MEDI”

Materia: **Laboratorio Tecnologico ed Esercitazioni**

Classe **5^E-MRV**

Anno Scolastico **2022 / 2023**

Docente: **prof. Saverio Giordano**

Programma Svolto

Percorso 01: Hybrid

- ✓ Nozioni generali
- ✓ Funzionamento
- ✓ Conoscenza dei componenti
- ✓ MG1-MG2
- ✓ Rapporto motore a scoppio-motore elettrico
- ✓

Percorso 02: Motori a combustione interna

- ✓ Procedure di sostituzione e revisione di gruppi e componenti.
- ✓ Modulo autotelaio.
- ✓ Catena cinematica
- ✓ Interventi frequenti di manutenzione
- ✓ Manutenzione degli pneumatici
- ✓ Sostituzione pneumatico
- ✓ Equilibratura
- ✓ Competenze di base della revisione
- ✓ Sospensioni
- ✓ CVT
- ✓ Hybrid Tagliando Km. 60.000
- ✓ GPL
- ✓ Semiassi
- ✓ Ammortizzatori
- ✓ Common Rail
- ✓

Percorso 03: interventi di revisione

- ✓ Rimozione e installazione frizione
- ✓ Rimozione e installazione cambio
- ✓ Rimozione e installazione spingidisco
- ✓ Rimozione e installazione differenziale

Palermo: *05/06/2023*

Gli Alunni

Il Docente
Prof. Saverio Giordano

