

IIS “ENZO FERRARI - HERTZ”

A.S. 2019-2020

Scheda progetto da inviare al DS e alla funzione strumentale PTOF

SINTESI PROGETTO “AUTOMAZIONE NEL SETTORE ENERGETICO”	
AREA PROGETTUALE	PCTO
TITOLO PROGETTO	Automazione nel Settore Energetico
RESPONSABILE	Prof. Sergio Meuti
DESTINATARI	Studenti delle classi dell’indirizzo AUTOMAZIONE
DESCRIZIONE (ATTIVITA’/OBIETTIVI)	<p>Si tratta di due Percorsi di Alternanza scuola lavoro, il primo da attuarsi nella classe terza e il secondo nella classe quarta dell’indirizzo Automazione.</p> <p>Ciascun percorso consentirà l’acquisizione di circa 25 ore di PCTO per ciascuno studente.</p> <p>I percorsi verranno attuati con l’intervento di esperti esterni del Settore Energetico e con visite d’istruzione presso aziende operanti del settore.</p> <p>Gli studenti verranno preparati a tali incontri con lezioni tenute dal docente Responsabile nel laboratorio di Elettrotecnica ed Elettronica di via W. Procaccini 70, in orario pomeridiano.</p>
PRIORITA’ E TRAGUARDI DEL RAV	<ul style="list-style-type: none">- Potenziamento delle “Career Management Skills”- Riduzione della dispersione scolastica- Potenziamento delle competenze professionali
MONTE ORE	<p>3L “Produzione, trasporto e distribuzione dell’energia elettrica nel Territorio” 10F+10C.</p> <p>4L “Sistema Complesso Terra ed Energia” 10F+10C.</p>
PERIODO	Da gennaio
ENTI ESTERNI	Federazione Maestri del Lavoro d’Italia - Consolato Regionale Lazio. Aziende del Territorio.