

Progetto 39.10 ISTITUTO TECNICO "E.FERMI" - ALTERNANZA CON S.I.EL impianti

n°	Corso	Relatore	Ore	Data	NOTE	
1	PRESENTAZIONE DEL PERCORSO	Presentazione del progetto "ALTERNANZA CON S.I.EL impianti" (39.10): - scopo del progetto - scaletta degli incontri - presentazione persone SIEL nel progetto Presentazione SIEL: - Chi è SIEL - Cosa FA - Dove opera - Quali di impianti realizza - Quali figure professionali richiede l'azienda	Zanella Gamba Gibertoni Manzini	3	23/01/2020 Giovedì	Aula 360 – ore 14.00-17.00
2	IL PROGETTO ELETTRICO	IL PROGETTO ELETTRICO: - I dati in ingresso - Le scelte progettuali ELABORATI GRAFICI: - Visione di una rappresentazione di impianto - i tipi di elaborato (Planimetria, Schema a Blocchi...) - Schema elettrico Quadro				
3	IL PROGETTO IDRAULICO	IL PROGETTO IDRAULICO: - I dati in ingresso - Le scelte progettuali ELABORATI GRAFICI: - Visione di una rappresentazione di impianto - i tipi di elaborato (Planimetria, Schema a Blocchi...)	Zanella Gamba Gibertoni Manzini	3	30/01/2020 Giovedì	Aula 360 – ore 14.00-17.00
4	VISITA IN CANTIERE	Visita alla MWM	Zanella Gamba Gibertoni Manzini	3	06/02/2020 Giovedì	
5	CHIARIMENTI PRIMA DELLA PROGETTAZIONE		Zanella Gamba Gibertoni Manzini	3	14/02/2020 Venerdì	Aula 360 + LAB 510 – ore 14.30-17.30
6	PROGETTAZIONE	Chiarimenti dubbi e supporto	Zanella Gamba Gibertoni Manzini	3	06/03/2020 Venerdì	Aula 360 + LAB 510 – ore 14.30-17.30
7	PROGETTAZIONE	Chiarimenti dubbi e supporto	Zanella Gamba Gibertoni Manzini	3	20/03/2020 Venerdì	Aula 360 + LAB 510 – ore 14.30-17.30
8	CONSEGNA PROGETTI	Raccolta delle progettazioni			03/04/2020 Venerdì	
8	VALUTAZIONE PROGETTI E PREMIAZIONE			3	30/04/2020 Giovedì	Aula 360 ore 9.00-12.00