

Lunedì	20/05/19	AULA verde	dalle 8.30 alle 10.30
Lunedì	20/05/19	AULA verde	dalle 10.30 alle 12.30
Lunedì	20/05/19	AULA verde	dalle 13.30 alle 17.30
Martedì	21/05/19	AULA verde	dalle 08.30 alle 12.30
Martedì	21/05/19	AULA verde	dalle 13.30 alle 17.30
Mercoledì	22/05/19	AULA verde	dalle 8.30 alle 12.30 dalle 13.30 alle 15.30
Mercoledì	22/05/19	AULA verde	dalle 15.30 alle 17.30
Giovedì	23/05/19	Campo Prove	dalle 8.30 alle 9.30
Giovedì	23/05/19	Campo Prove	Dalle 9.30 alle 12.30
Giovedì	23/05/19	Campo Prove	dalle 13.30 alle 17.30
Venerdì	24/05/19	AULA verde	dalle 8.30 alle 10.30
Venerdì	24/05/19	AULA verde	dalle 10.30 alle 12.30
Venerdì	24/05/19	AULA	dalle 13.30 alle 17.30

TECNICHE DI COMUNICAZIONE	2
GESTIONE AMBIENTALE	2
SICUREZZA SUL LAVORO NEL CANTIERE	4
GESTIONE AMBIENTALE	4
MECCANICA-ELETTROMECCANICA-IDRAULICA	4
PERFORAZIONE piccolo DIAMETRO: TIPI, MACCHINE IMPIEGATE E PROCEDURE ESECUTIVE IN SICUREZZA	6
MOTORISTICA E MANUTENZIONE	2
TRASPORTO DELLA MACCHINA IN SICUREZZA	1
PRESENTAZIONE E POSIZIONAMENTO DELLA MACCHINA IN SICUREZZA	3
PROVA DI PERFORAZIONE IN SICUREZZA:PICCOLODIAMETRO	4
MANUTENZIONE DELLA MACCHINA IN SICUREZZA	2
TECNOLOGIE INNOVATIVE piccolo DIAMETRO	2
ESAME FINALE	4