

LUN	MAR	MER	GIO	VEN	SAB	DOM
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13 MODULO 1 Introduzione all'AASLP 4 ore	14	15
16	17 MODULO 2 Normativa in materia di sicurezza sul lavoro 4 ore	18	19	20 MODULO 3A La tradizione degli scalpellini sammarinesi 4 ore	21 MODULO 2 Normativa in materia di sicurezza sul lavoro 6 ore	22
23	24	25 Anniversario dell'arengo	26 MODULO 4 Disegno tecnico e geometria 4 ore	27 MODULO 3B Il centro storico di San Marino - UNESCO 4 ore	28 MODULO 4 Disegno tecnico e geometria 8 ore	29
30	31					

LUN	MAR	MER	GIO	VEN	SAB	DOM
		1  Insediamento Capitani Reggenti	2	3	4	5  Pasqua
6  Lunedì dell'Angelo	7	8	9  MODULO 4 Disegno tecnico e geometria 4 ore	10  MODULO 4 Disegno tecnico e geometria 4 ore	11  MODULO 4 Disegno tecnico e geometria 8 ore	12
13	14	15	16  MODULO 5A Mineralogia e tecnologia dei materiali Teoria - 4 ore	17  MODULO 5A Mineralogia e tecnologia dei materiali Teoria - 4 ore	18  MODULO 5A Mineralogia e tecnologia dei materiali Pratica - 5 ore	19
20	21  MODULO 5B Tecniche di restauro e trattamento della pietra Teoria - 4 ore	22	23	24  MODULO 5B Tecniche di restauro e trattamento della pietra Teoria - 4 ore	25  MODULO 5B Tecniche di restauro e trattamento della pietra Pratica - 5 ore	26
27	28  MODULO 5B Tecniche di restauro e trattamento della pietra Teoria - 4 ore	29	30			

LUN	MAR	MER	GIO	VEN	SAB	DOM
				1 Festa dei lavoratori	2 MODULO 5B Tecniche di restauro e trattamento della pietra Pratica - 8 ore	3
4	5 MODULO 5B Tecniche di restauro e trattamento della pietra Teoria - 3 ore	6	7	8 MODULO 6 Tecniche di lavorazione della pietra Teoria - 4 ore	9 MODULO 6 Tecniche di lavorazione della pietra Pratica - 8 ore	10
11	12 MODULO 6 Tecniche di lavorazione della pietra Teoria - 4 ore	13	14	15 MODULO 6 Tecniche di lavorazione della pietra Teoria - 4 ore	16 MODULO 6 Tecniche di lavorazione della pietra Pratica - 5 ore	17
18	19 MODULO 6 Tecniche di lavorazione della pietra Pratica - 4 ore	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31