

FROSINONE - PREASSEGNAZIONE SEDUTE OPERAZIONI TECNICHE AUTOBUS (ingegneri)

Abbinamenti (e-mail) entro il: 12/9/2019	DOMANDA telematica in BOLLO	dal giorno successivo a quello di comunicazione degli abbinamenti
<i>Scadenza presentazione prossima PREDOMANDA: 1-3/10/2019</i>		entro il: 20/9/2019

2019

La copertura finanziaria dovrà essere preventiva alla presentazione della domanda telematica in bollo ovvero risultare dal plafond già versato

Richiedente	Tipologia SEDUTE	OTTOBRE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1
			Ma	Me	G	V	S	D	L	Ma	Me	G	V	S	D	L	Ma	Me	G	V	S	D	L	Ma	Me	G	V	S	D	L	Ma	Me	G	V

FRGT0001	VEICOLI (autobus)	COLL	Mattina																																	
			Pomeriggio																																	
		REV/REV-COLL (aggiuntivo 1)	Mattina																																	
			Pomeriggio																									1								
FRGT0004	VEICOLI (autobus)	COLL	Mattina																																	
			Pomeriggio																																	
		REV/REV-COLL (aggiuntivo 1)	Mattina																																	
			Pomeriggio			1				1							1								1											
FRGT0005	VEICOLI (autobus)	COLL	Mattina																																	
			Pomeriggio																																	
		REV/REV-COLL (aggiuntivo 1)	Mattina																																	
			Pomeriggio																																	
FRGT0007	VEICOLI (autobus)	COLL	Mattina																																	
			Pomeriggio																																	
		REV/REV-COLL (aggiuntivo 1)	Mattina																																	
			Pomeriggio																																	
FRGT0020	VEICOLI (autobus)	COLL	Mattina																																	
			Pomeriggio																																	
		REV/REV-COLL (aggiuntivo 1)	Mattina																																	
			Pomeriggio																																	
FRGT0024	VEICOLI (autobus)	COLL	Mattina																																	
			Pomeriggio																																	
		REV/REV-COLL (aggiuntivo 1)	Mattina																																	
			Pomeriggio																																	