

TABELLA ANALITICA DEGLI ORARI PER IL SERVIZIO DI LINEA: Venafro-Isernia-Boiano-Campobasso-Termoli-Rimini-Cesena-Imola-Bologna								
arrivo	partenza	comune di fermata	località ed ubicazione fermata	descrizione itinerario stradale	km.parziali	progressione km.	tempo percorrenza	velocità media
	3.40	VENAFRO	VIA COLONIA GIULIA	S.P. 85	0,00	0,00		80,00
4.03	4.05	ISERNIA	PIAZZA MARTINO	S.S. 17	22,00	22,00	0.20	80,00
4.33	4.35	BOJANO	PIAZZA ROMA	S.S. 17	27,00	49,00	0.50	80,00
4.58	5.00	CAMPOBASSO	VIA G. VICO (TERMINAL BUS)	S.S. 17	26,00	75,00	1.15	80,00
5.58	6.00	TERMOLI	C/DA AIRINO (TERMINAL BUS)	S.S. 16	71,00	146,00	2.15	80,00
8.40	9.00	AREA DI SERVIZIO CONERO EST	AREA DI SERVIZIO CONERO EST	A/14	237,00	383,00	4.45	
10.18	10.20	RIMINI	STAZIONE FS	S.S. 16	116,00	499,00	6.15	80,00
11.03	11.05	CESENA	PIAZZALE K. MARX (TERMINAL BUS)	S.S. 9	45,00	544,00	7.05	80,00
11.53	11.55	IMOLA	VIA ROMAGNOLI	S.S. 9	57,00	601,00	7.55	80,00
12.40		BOLOGNA	PIAZZA XX SETTEMBRE (TERMINAL BUS)	S.S. 9	42,00	643,00	8.35	80,00

TABELLA ANALITICA DEGLI ORARI PER IL SERVIZIO DI LINEA: Venafro-Isernia-Boiano-Campobasso-Termoli-Rimini-Cesena-Imola-Bologna								
arrivo	partenza	comune di fermata	località ed ubicazione fermata	descrizione itinerario stradale	km.parziali	progressione km.	tempo percorrenza	velocità media
	15.20	BOLOGNA	PIAZZA XX SETTEMBRE (TERMINAL BUS)	S.S. 9	0,00	0,00		80,00
16.03	16.05	IMOLA	VIA ROMAGNOLI	S.S. 9	42,00	42,00	0.40	80,00
16.53	16.55	CESENA	PIAZZALE K. MARX (TERMINAL BUS)	S.S. 9	57,00	99,00	1.30	80,00
17.38	17.40	RIMINI	STAZIONE FS	S.S. 16	45,00	144,00	2.20	80,00
19.00	19.20	AREA DI SERVIZIO CONERO OVEST	AREA DI SERVIZIO CONERO OVEST	A/14	116,00	260,00	3.50	80,00
21.58	22.00	TERMOLI	C/DA AIRINO (TERMINAL BUS)	S.S. 16	237,00	497,00	6.20	
22.58	23.00	CAMPOBASSO	VIA G. VICO (TERMINAL BUS)	S.S. 17	71,00	568,00	7.20	80,00
23.23	23.25	BOJANO	PIAZZA ROMA	S.S. 17	26,00	594,00	7.45	80,00
23.53	23.55	ISERNIA	PIAZZA MARTINO	S.S. 17	27,00	621,00	8.15	80,00
0.20		VENAFRO	VIA COLONIA GIULIA	S.P. 85	22,00	643,00	8.35	80,00