

**LINEA 6****ANDATA DA CORSO A SCUOLA PRIMARIA DI GREZZANA  
E SCUOLA SECONDARIA**

7.30	Corso Trattoria
7.38	Bellori pesa
7.40	Via Santa Caterina
7.41	Mulino Veronesi (Sant'Apollinare)
7.42	Via Bombieri incrocio Via Don G. Calabria (officina Bertagnoli)
7.45	Piazza Chiesa Lugo - fermata ATV
7.47	Via Crosara/Via Nogare via Bianchi
7.53	Via Tubaldini seconda entrara Scuola Infanzia Stallavena
8.00	<b>SCUOLA PRIMARIA DI GREZZANA</b>
8.02	<b>SCUOLA SECONDARIA</b>

**RITORNO DA SCUOLA PRIMARIA DI LUGO A LUGO, CORSO  
(NO MERCOLEDI')**

13.00	<b>SCUOLA PRIMARIA DI LUGO</b>
13.08	Via Sant'Apollinare - Ferramenta
13.10	Via Rial di Lugo fuori
13.12	Bellori pesa
13.13	Corso Pizzeria
13.25	Via Nogare incrocio Via San Francesco (Fermata ATV)
13.28	Villaggio del Sole

**RITORNO SCUOLA SECONDARIA A GREZZANA, STALLAVENA, LUGO, CORRUBIO**

14.05	<b>SCUOLA SECONDARIA</b>
14.10	Via Carrara
14.12	Via Tubaldini Fermata ATV (Valprint)
14.14	Stallavena Chiesa
14.17	via Canova
14.22	Villaggio del sole
14.24	Via Crosara Pizzeria Pierina
14.26	Piazza Chiesa Lugo
14.30	Via delle Colline
14.38	Corrubio

**RITORNO DA SCUOLA DELL'INFANZIA DI LUGO A LUGO E CORSO**

15.20	SCUOLA DELL'INFANZIA DI LUGO
15.24	Bellori Pesa
15.26	Via Dorighi

**RITORNO DA SCUOLA PRIMARIA DI LUGO A LUGO E CORSO  
SOLO LUNEDI' E MERCOLEDI' PER RIENTRO**

16.00	SCUOLA PRIMARIA DI LUGO
16.08	Via Sant'Apollinare - Ferramenta
16.10	Via Rial di Lugo
16.12	Bellori pesa
16.13	Corso - pizzeria
16.25	Via Nogare incrocio Via San Francesco (Fermata ATV)
16.28	Villaggio del Sole

**SOLO MARTEDI'**

**RITORNO DA SCUOLA SECONDARIA A LUGO**

16.00	SCUOLA PRIMARIA DI GREZZANA
	SCUOLA SECONDARIA
	Pizzeria Pierina
	Piazza Chiesa

**SOLO GIOVEDI'**

**RITORNO DA SCUOLA SECONDARIA A LUGO**

16.00	SCUOLA PRIMARIA DI GREZZANA
	SCUOLA SECONDARIA
	Stallavena Chiesa
	intersezione Via Sal Francesco fermata ATV
	Pizzeria Pierina
	Piazza Chiesa

**SOLO VENERDI'**

**RITORNO DA SCUOLA SECONDARIA A LUGO**

16.00	SCUOLA SECONDARIA
	intersezione Via Sal Francesco fermata ATV
	Piazza Chiesa