

COMITATO VIAGGIATORI E PENDOLARI COMO-LECCO

Grazie all'impegno del Comitato Viaggiatori e Pendolari della Como-Lecco, vi informiamo che **dal 14 Dicembre 2014** ci sono **nuovi collegamenti sulla nostra linea!**



Dalla fermata di **CASLETTO-ROGENO** sarà quindi possibile utilizzare i seguenti treni:

Direz. COMO				Direz. LECCO			
05				05			
06			:39	06			
07		:25		07	:03	:33/	
08	:18			08			
09				09			:35
10				10			
11				11			
12				12			
13			:39	13	:19/		
14			:39	14	:19/		
15				15	:19/		
16			:39	16			
17			:39	17	:19/		
18			:39	18	:19/		
19			:39	19	:19/		
20				20	:19		
21				21			
22				22			
23				23			
24				24			

in nero: corse Giornaliere

in verde: corse dal Lunedì al Venerdì
sottolineato: bus sostitutivo (limitato ad Oggiono)

in blu: corse dal Lunedì al Sabato
/: cambio per Lecco a Molteno

in rosso: corse Festive

POLI DI INTERSCAMBIO SERVITI DALLA LINEA

- Como S.Giovanni: Linea S11: Chiasso – Camnago – Seregno – Monza – MI Porta Garibaldi
Linea S10: Airolo – Biasca – Castione – Bellinzona – Lugano – Chiasso
Linea S40: Albate – Chiasso – Mendrisio – Stabio
RE 27: (Bellinzona –) Chiasso – Seregno – Monza – MI Centrale
Linee ASF Autolinee: U4, U5, U8, (U1, U6, U7, U12), C10, C20, C30, C31, C32
- Albate-Camerlata: Linea S11: Chiasso – Camnago – Seregno – Monza – MI Porta Garibaldi
Linea S40: Albate – Chiasso – Mendrisio – Stabio
- Brenna-Alzate: Linee ASF Autolinee: C86
- Anzano del Parco: Linee ASF Autolinee: C45, C46, C47
- Merone: Linea R169: Asso – Erba – Inverigo – Mariano C. – Seveso – MI Affori – MI Cadorna
- Molteno: Linea S7: Lecco – Molteno – Besana – Triuggio – Monza – MI Porta Garibaldi
- Lecco: Linea S8: Lecco – Carnate – Monza – MI Porta Garibaldi
Linea R180: Tirano – Sondrio – Colico – Lecco – Monza – MI Centrale
Linea R186: Lecco – Calolziocorte – Bergamo – Rovato – Brescia
Linee ASF Autolinee: C40 / Linee SAL: D20, D35, D50, D55, D60, LVG, LBE, U1, U12, U14

COMITATO VIAGGIATORI E PENDOLARI COMO-LECCO

per informazioni o segnalazioni: pendolari_comolecco@ymail.com