

 2620

Locarno Funicolare→Orselina Funicolare

[Hol Dir Die App](#)

Die Seilbahnlinie 2620 (Locarno Funicolare→Orselina Funicolare) hat 2 Routen

(1) Locarno Funicolare→Orselina Funicolare: 08:55 - 18:25(2) Orselina Funicolare→Locarno Funicolare: 08:55 - 18:25

Verwende Moovit, um die nächste Station der Seilbahnlinie 2620 zu finden und um zu erfahren wann die nächste Seilbahnlinie 2620 kommt.

Richtung: Locarno Funicolare→Orselina Funicolare

4 Haltestellen

[LINIENPLAN ANZEIGEN](#)

Locarno Funicolare

Locarno-Muralto Belvedere

Orselina Madonna Del Sasso

Orselina Funicolare

Seilbahnlinie 2620 Fahrpläne

Abfahrzeiten in Richtung Locarno Funicolare→Orselina Funicolare

Montag	08:05 - 20:55
Dienstag	08:05 - 20:55
Mittwoch	08:55 - 18:25
Donnerstag	08:55 - 18:25
Freitag	08:55 - 18:25
Samstag	08:25 - 19:55
Sonntag	08:25 - 19:55

Seilbahnlinie 2620 Info**Richtung:** Locarno Funicolare→Orselina Funicolare**Stationen:** 4**Fahrdauer:** 6 Min**Linien Informationen:** [Seilbahnlinie 2620 Karte](#)**Richtung: Orselina Funicolare→Locarno Funicolare**

4 Haltestellen

[LINIENPLAN ANZEIGEN](#)

Orselina Funicolare

Orselina Madonna Del Sasso

Locarno-Muralto Belvedere

Locarno Funicolare

Seilbahnlinie 2620 Fahrpläne

Abfahrzeiten in Richtung Orselina Funicolare→Locarno Funicolare

Montag	08:05 - 20:55
Dienstag	08:05 - 20:55
Mittwoch	08:55 - 18:25
Donnerstag	08:55 - 18:25
Freitag	08:55 - 18:25
Samstag	08:25 - 19:55

Seilbahnlinie 2620 Info**Richtung:** Orselina Funicolare→Locarno Funicolare**Stationen:** 4**Fahrdauer:** 6 Min**Linien Informationen:** [Seilbahnlinie 2620 Karte](#)

Seilbahnlinie 2620 Offline Fahrpläne und Netzkarten stehen auf moovitapp.com zur Verfügung. Verwende den [Moovit App](#), um Live Bus Abfahrten, Zugfahrpläne oder U-Bahn Fahrplanzeiten zu sehen, sowie Schritt für Schritt Wegangaben für alle öffentlichen Verkehrsmittel in Geneve zu erhalten.

[Über Moovit](#) • [MaaS Lösungen](#) • [Unterstützte Länder](#) • [Mooviter Community](#)

© 2024 Moovit - Alle Rechte vorbehalten

Siehe Live Ankunftszeiten