

## Anfahrt (ab Bahnhof Lugano)

- Bus Nr. 461 ab «Lugano, Stazione Nord», in Richtung «Villa Luganese» bis zur Haltestelle «Sonvico, Stazione ARL»; die Haltestelle «Stazione Nord» ist vom SBB-Bahnhof Lugano zu Fuss zu erreichen

## Rückfahrt (zum Bahnhof Lugano)

- An der Viale Cassarate liegt die Haltestelle «Palazzo Studi»; die Buslinie Nr. 2 der städtischen Verkehrsbetriebe von Lugano fährt ab da zum SBB-Bahnhof Lugano

## Anschlussexcursionen

- Exkursion 5.1 «Wasserkraft»: ab Bahnhof Lugano mit dem Zug bis Airola und danach der Wegbeschreibung der Exkursion 5.1 folgen
- Exkursion 5.3 «Gewässerkorrekturen»: ab Bahnhof Lugano mit dem

Zug bis Mendrisio und danach der Wegbeschreibung der Exkursion 5.3 folgen

## Fahrpläne

- [www.sbb.ch](http://www.sbb.ch) (Tel SBB Contact Center 0848 44 66 88, CHF 0.08/min)
- [www.tplsa.ch](http://www.tplsa.ch) (Tel 058 866 72 24/25)
- [www.arlsa.ch](http://www.arlsa.ch) (Tel 091 973 31 31)

## Zeitdauer

- reine Wanderzeit ohne Pausen Start (Sonvico) – Ziel (Lugano, Mündung Cassarate): ca. 2 h 15 min



#### Halt 4

Brücke Via ~~delle Scuole~~ **alla Bozzoreda**, Pregassona (298 m ü.M.), man folgt der Kantonsstrasse etwa 300 m, dann wendet man sich nach rechts in die Via Favadin und Via Vecchio Tram, der Beschilderung des Velowegs folgend. Der Veloweg führt über das Trasse der alten Eisenbahnlinie Lugano–Cadro–Dino. Dieser Strecke folgt man bis nach Ventuno. Hier zweigt man nach rechts zur Via Ruggi ab, geht in Richtung des Flusses Cassarate und erreicht so Ruggi und die gleichnamige Brücke. Der Weg folgt dann dem linken Ufer bis zur Brücke der Via ~~delle Scuole~~ **alla Bozzoreda**, Wanderzeit: 40 min

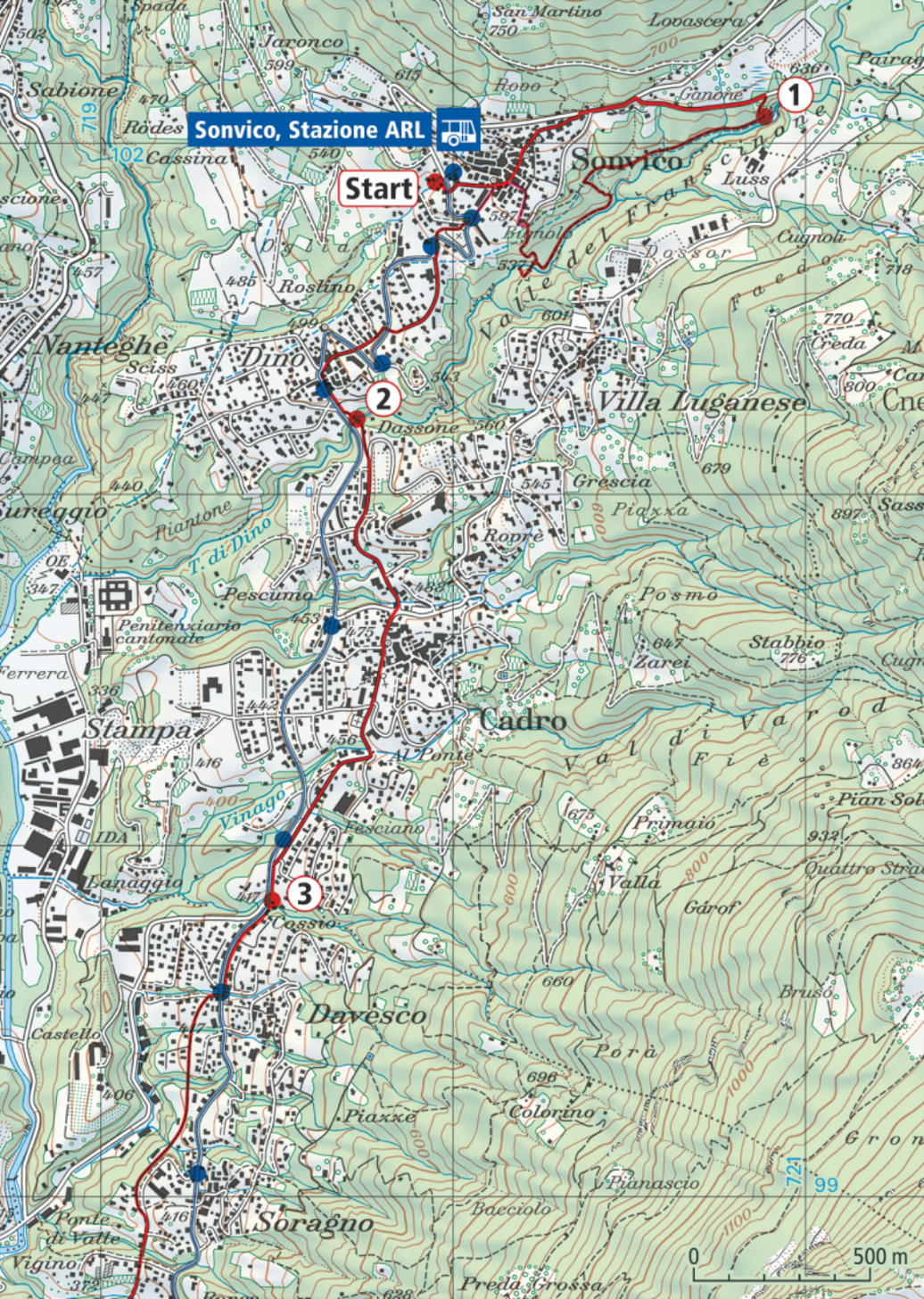
#### Halt 5

Brücke der Via Fola, Lugano (285 m ü.M.), man nimmt den Weg, der dem Cassarate auf dem linken Ufer bis zur Fussgängerüberführung der Via Bos-

china entlangführt (20 m weiter flussabwärts ist der Zusammenfluss mit dem Bach Cassone). Man folgt weiterhin dem linken Cassarate-Ufer und erreicht die Brücke der Via Fola (Abflussmessstation des BAFU), Wanderzeit: 10 min

#### Ziel

Mündung des Cassarate, Lugano Parco Ciani (272 m ü.M.), man überquert die Brücke und geht auf dem Trottoir dem rechten Ufer bis zur Madonnetta-Brücke (ca. 750 m). Hier überquert man abermals den Fluss und geht dem linken Ufer entlang bis zur Kreuzung Viale Cattaneo/Viale Castagnola. Hier wechselt man wieder auf das rechte Ufer, betritt den Parco Ciani und geht weiter bis zur Mündung, Wanderzeit: 20 min



Sondrio, Stazione ARL

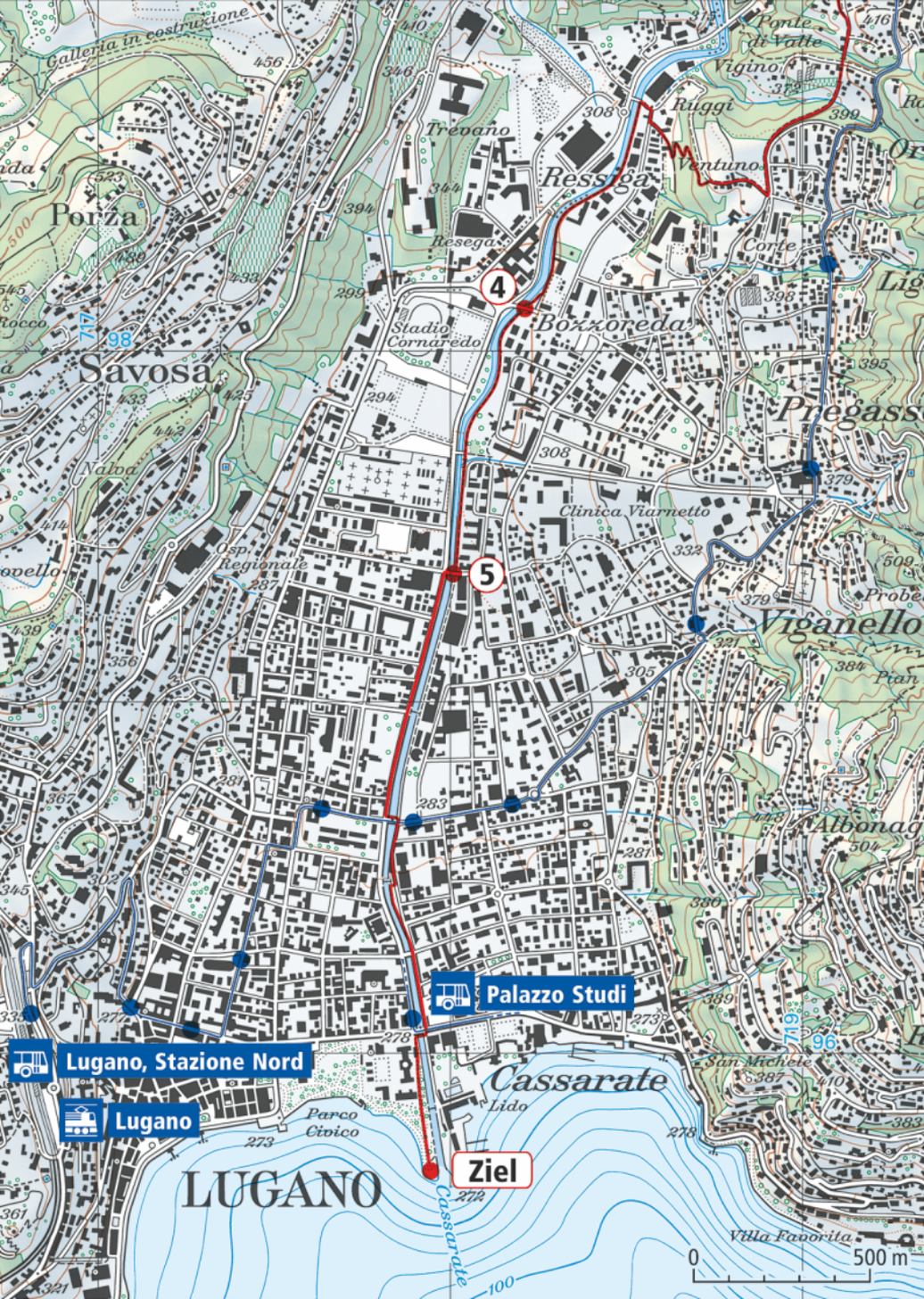
Start

2

1

3

0 500 m



4

5



Palazzo Studi



Lugano, Stazione Nord



Lugano

Ziel

LUGANO

0 500 m

## Material

Besondere Ausrüstung oder spezielles Material sind nicht erforderlich

## Ausrüstung

Normale Wanderausrüstung, je nach Wetter und Jahreszeit

## Essen und Trinken

Im ersten Abschnitt der Strecke durchquert man einige Siedlungen (Dino, Cadro, Davesco), der zweite Teil verläuft komplett im Siedlungsgebiet, wo es diverse Einkaufs- oder Einkehrmöglichkeiten gibt

## Empfohlene Jahreszeit

Die Route kann von Januar bis Dezember bei jedem Wetter begangen werden

## Weitere Möglichkeiten

Allgemeine touristische Informationen und Wegbeschreibungen zu anderen

Exkursionen und Wanderungen sind bei Lugano ~~Tourismus Region, Piazza Indipendenza 4~~ **Via Magatti 6**, 6900 Lugano, erhältlich

## Zum Schluss

Alle Angaben in diesem Exkursionsführer entsprechen dem Stand 2011 und können im Laufe der Zeit ändern. Die Durchführung der Exkursion geschieht auf eigene Verantwortung; der «Hydrologische Atlas der Schweiz» als Herausgeber lehnt jegliche Haftung ab.

Brücke Via delle  
Scuole alla Bozzo-  
reda, Pregassona

Thema:  
Die Entwicklung der  
Stadt und das neue  
Stadtviertel Nuovo  
Quartiere Cornaredo

## Die Entwicklung der Stadt

Die ursprüngliche Form der Stadt Lugano entstand im Mittelalter mit der Entwicklung des ersten Stadtkerns an den Füßen des Hügels von S. Lorenzo (9. bis 12. Jahrhundert). Zwischen dem Ende des Mittelalters und dem Ende des 18. Jahrhunderts blieb der bewohnte Kern der Stadt wie auch das gesamte Einzugsgebiet des Cassarate im wesentlichen unverändert. Zwischen 1600 und 1700 nahm die Gebäudedichte innerhalb des alten städtischen Bereichs zu und die Stadt weitete sich leicht nach Norden aus. Der Cassarate war noch ein Wildbach an der Peripherie, der mitten durch – bis ins 19. Jahrhundert praktisch unbesiedelte – Landwirtschaftsflächen verlief. Wie man auf Karten aus dieser Zeit sehen kann, war der Cassarate Mitte des 18. Jahrhunderts in seinem untersten Abschnitt verzweigt und konnte sich bei Hochwasserereignissen uneingeschränkt ausbreiten.

Mit dem Aufkommen der ersten Fabriken und dem Beginn der Industrialisierung wurde das Wasser des Cassarate im Laufe des 19. Jahrhunderts teilweise genutzt; flussabwärts der Brücke «Ponte di Valle» speiste der Fluss zwei Kanäle (linkes und rechtes

# KONTAKTE

Institution	Information	Adresse
Hydrologischer Atlas der Schweiz HADES	Allgemeine Informationen zum Atlas und zu den Exkursionsführern	Geographisches Institut der Universität Bern Hallerstrasse 12, 3012 Bern Tel 031 684 80 15 <a href="http://hydrologischeratlas.ch">hydrologischeratlas.ch</a>
Ufficio dei corsi d'acqua, Dipartimento del territorio del Cantone Ticino (Wasserbauamt)	Informationen über Schutzbauten und Aufwertungsmassnahmen an den Gewässern, Gefahrenkarten und das hydrologische Messnetz	Via Franco Zorzi 13 6501 Bellinzona <a href="http://www4.ti.ch/dt/dc/uca/ufficio/">www4.ti.ch/dt/dc/uca/ufficio/</a>
Sezione Protezione Aria, Acqua e Suolo, Ufficio Protezione e Depurazione Acqua (Gewässerschutzamt)	Informationen über die Überwachung der Wasserqualität der Fliessgewässer und des Luganer Sees	Via Franco Zorzi 13 6501 Bellinzona <a href="http://www4.ti.ch/dt/da/spaas/sezione/">www4.ti.ch/dt/da/spaas/sezione/</a>
AIL Aziende Industriali di Lugano (Industrielle Betriebe von Lugano)	Wasserversorgung von Lugano und den umliegenden Gemeinden	Via della Posta 8 6901 Lugano <a href="http://www.ail.ch">www.ail.ch</a>
CVC Consorzio Valle del Cassarate	Informationen über den wasserbaulichen und forstlichen Unterhalt	<a href="http://www.valledelcassarate.ch">www.valledelcassarate.ch</a>

## WEITERE INTERNET- LINKS

Informationen zum Luganer See und seiner Regulierung:

[www.4.ti.ch/dt/dc/uca/temi/corsi-dacqua/gestione-delle-acque/regolazione-e-gestione-laghi/lago-di-lugano/](http://www.4.ti.ch/dt/dc/uca/temi/corsi-dacqua/gestione-delle-acque/regolazione-e-gestione-laghi/lago-di-lugano/)

Informationen über die Hydrologie des Flusses Cassarate:

[www.hydrodaten.admin.ch/de/2321.html](http://www.hydrodaten.admin.ch/de/2321.html)

Informationen über die Seeforschung am Luganer See und über seine Wasserqualität (Kommission zum Schutz der Italienisch-Schweizerischen Gewässer):

[www.cipais.org](http://www.cipais.org)

Informationen über das neue Stadtquartier Nuovo Quartiere Cornaredo:

[www.cornaredo.ch](http://www.cornaredo.ch)

Informationen zur Bahnlinie Lugano – Cadro – Dino:

[www.tram-museum-archiv.ch/Seiten\\_Zeitreise/Schweiz/LCD-D.shtml](http://www.tram-museum-archiv.ch/Seiten_Zeitreise/Schweiz/LCD-D.shtml)  
[eingestellte-bahnen.ch/ferrovia-lugano-cadro-dino-lcd/](http://eingestellte-bahnen.ch/ferrovia-lugano-cadro-dino-lcd/)

Informationen zum Wasserkraftwerk von Massagno:

[www.aemsa.ch](http://www.aemsa.ch)

Allgemeine touristische Informationen und Hinweise zu weiteren Wanderungen:

[www.luganoregion.com](http://www.luganoregion.com)

Portal zu den Tessiner Bergen

[www.montagna.ch](http://www.montagna.ch)