

Route 25 - Sorrento – Sant'Agata via Circumpiso

Ausgangspunkt: Sorrento (Piazza Tasso)

Ankunft: Sant'Agata (largo Padre Ludovico da Casoria)

Beschilderung: Markierungen mit grüne Farbe, weiß rot (CAI) und Fliesen

Schwierigkeit: T

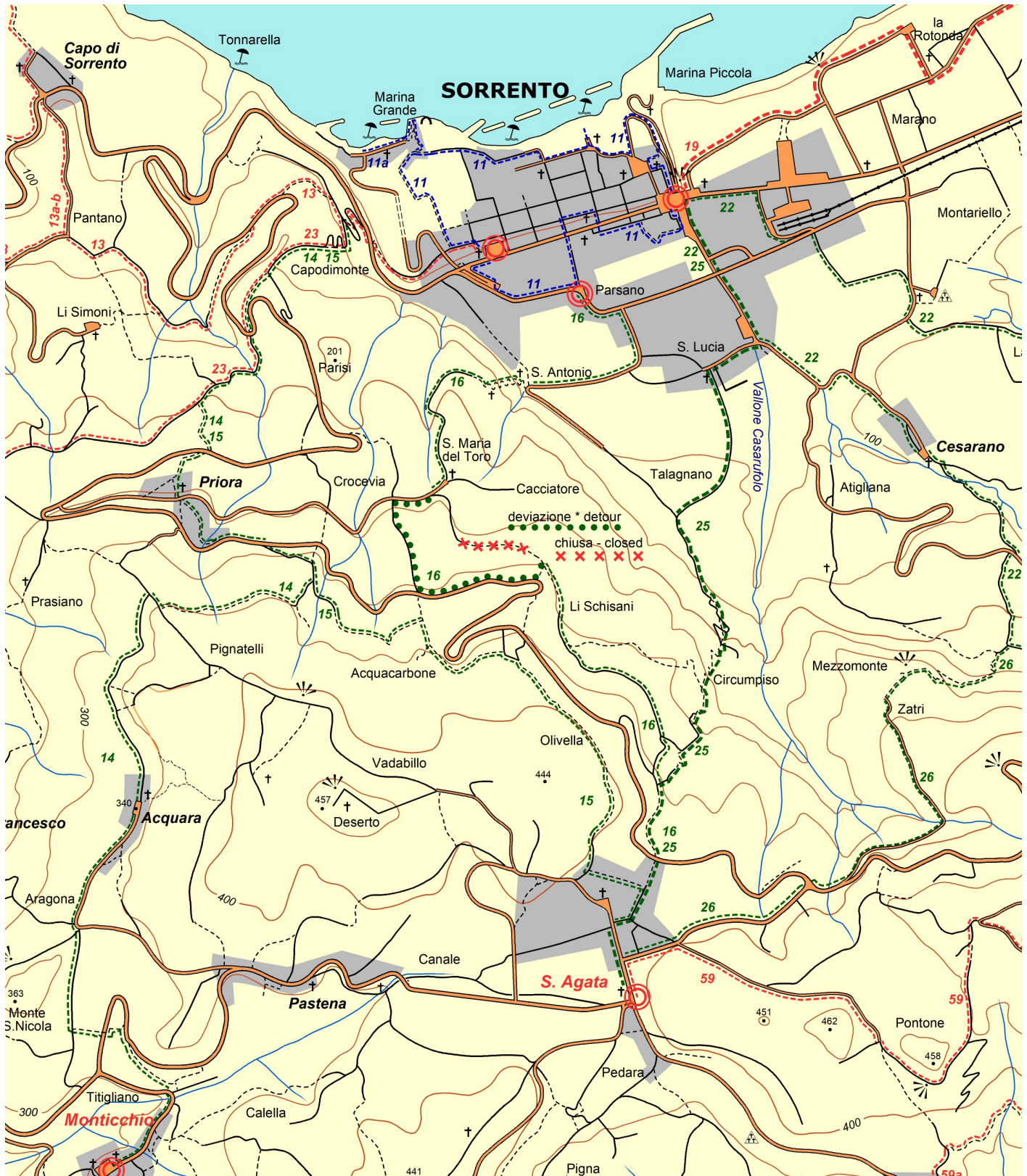
Gesamtlänge: 2800 m

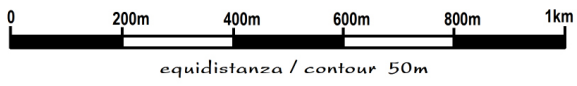
Hoehenunterschied: + 343 - 0 m

Mind Hoehe: 52 m

Maximale Hoehe: 395 m

Gemeinsamer Ausgangspunkt: 11, 13, 14, 15, 16, 19, 22, 23, 26, 29, 59 - **Gemeinsame Strecke:** 16, 25





progetto e disegno di Giovanni Visetti

© 1990-2022 - www.giovis.com

Route 25 - Sorrento – Sant'Agata via Circumpiso

Wie erreichen Sie die Route:

Vom Hafen von Sorrento: Gehen Sie die Via Luigi De Maio entlang, die Straße führt bergauf, nach 400 Metern finden Sie eine Treppe, die Sie direkt zur Piazza Tasso führt. Wer möchte, kann auch mit dem Shuttle ins Zentrum fahren.

Vom Bahnhof Sorrento: Laufen Sie in Richtung Corso Italia und biegen Sie links ab, nach 400 Metern befinden Sie sich auf der Piazza Tasso.

Informationen:

Eine wirklich historische Route zwischen Sorrento und Sant'Agata, die bereits in Reiseführern vor einem Jahrhundert empfohlen und ausführlich beschrieben wurde (z. B. Frenkel, 1927, Seite 144). Seit einigen Jahren wird sie vom Italienischen Alpenverein auch mit der Nummer 344 (Sorrento - Sant'Agata - Crapolla) in die empfohlenen Routen aufgenommen und daher gibt es neben den grünen Tolomeo-Wegmarkierungen auch häufig weiß / rote Wegmarkierungen charakteristisch für die CAI.

Die obere Hälfte ist steil (im Durchschnitt etwa 25%) und während vielen Monate lang rutschig und führt entlang eines steilen Nordosthangs, der im Winter selten die Sonne sieht. Es ist die Verbindung zwischen Sorrento und Sant'Agata mit der größten durchschnittlichen Steigung (12,3 %).

Gehen Sie von der Piazza Tasso (alte Porta del Piano) entlang der Viale Caruso zwischen Linden und Platanen und nachdem Sie das Vallone dei Mulini umgangen haben, gehen Sie unter dem Viadukt der Via degli Aranci hindurch, passieren Sie die Piazza Gangi und biegen Sie rechts in Richtung des Santa Lucia -Viertels ab.

Laufen Sie weiter bis zur Kirche, wo Sie links in die Via Talagnano abbiegen. Die Straße hat den klassischen Massa-Stein in der Mitte und führt etwa 300 Meter bergauf, bis sie nach links in die Via Casarufolo abbiegt. Gehen Sie weiter bergauf und in einigen Abschnitten ist es möglich, die Haarnadelkurven der Straße für die Treppe zu kürzen. Über der Stadt Sorrento gelegen, mit Blick auf das Meer, ist es möglich, den Golf, den Vesuv im Hintergrund und den höchsten Gipfel der Lattari-Berge, den Monte Faito, zu bewundern. Ignorieren Sie nach der dritten Abkürzung die Straße, die sich nach links fortsetzt, und beginnen Sie vorne auf dem ausschließlich für Fußgänger bestimmten Abschnitt der Via Casarufolo aufzusteigen, der sich mit langen Stufen fortsetzt und sich mit einer Reihe von Haarnadelkurven und einigen Abschnitten ohne Treppen abwechselte. Achten Sie darauf, dass Sie in der Mitte dieses Abschnitts nicht die einzige Straße rechts nehmen und folgen Sie im oberen Teil unbedingt den Schildern und den Hinweisen der zahlreichen Fliesen. Am Ende der Treppe treffen wir auf eine Fliese, die uns an den historischen Namen der Straße erinnert (Cierco de lo' Mpisio - Baum des Erhängten). Man erreicht einen Teil der gemeinsamen Strecke mit der Route 16 und geht die Via Pagliaio di Santolo entlang, durchquert eine Unterführung der Via Nastro Verde und erreicht Sant'Agata.

Auf der rechten Seite befindet sich die Abzweigung zum Wanderweg 15 und gleich oben rechts erinnert eine Marmortafel an ein Haus, in dem sich Salvatore di Giacomo (neapolitanischer Dichter) im Sommer aufhielt. Unmittelbar danach biegen Sie rechts in die Via Termine ein und kurz darauf links in den Corso Sant'Agata.

Die Route endet am Largo Ludovico da Casoria in der Nähe des Infopoints und der Bushaltestelle.

Wegbeschreibung:

piazza Tasso, viale Caruso, via Fuorimura, via Santa Lucia, via Talagnano, via Casarufolo, via Pagliaio di Santolo, via Termine, corso Sant'Agata, largo Padre Ludovico da Casoria