

Incidente della circolazione stradale nel Bellinzonese

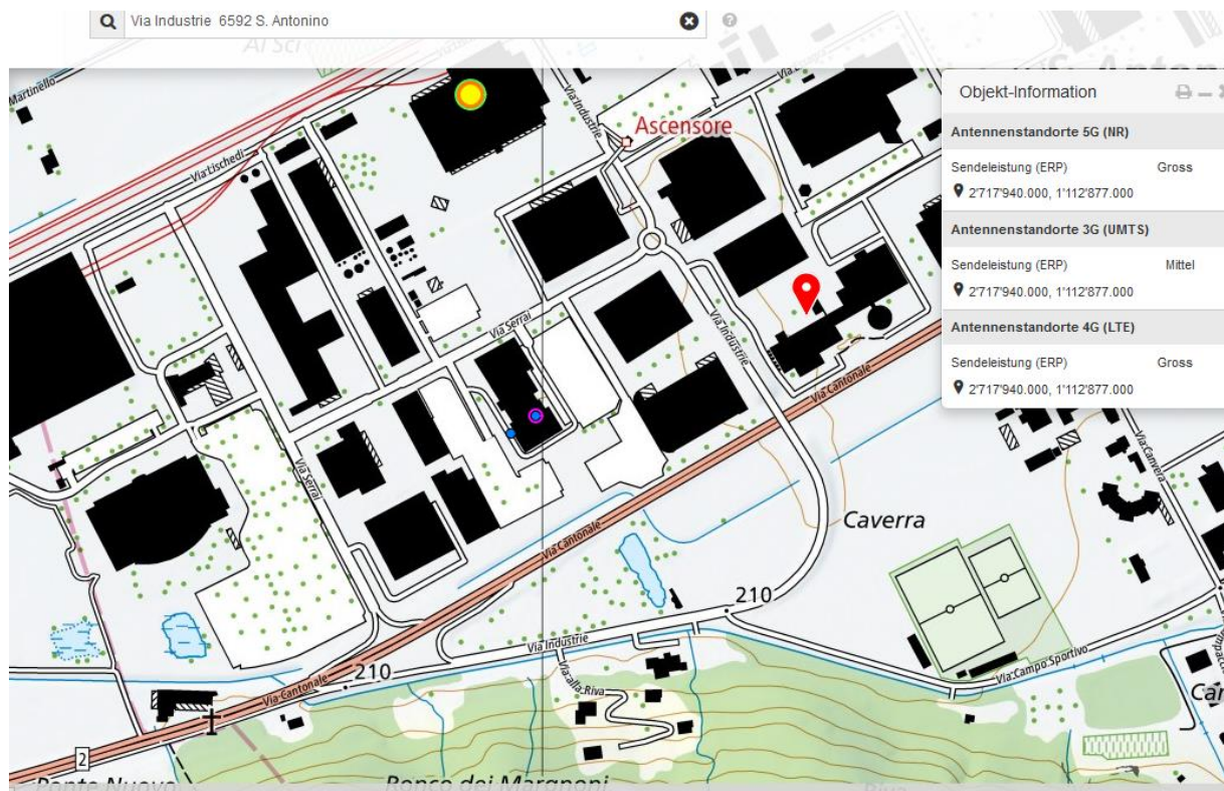
02.06.2021

La Polizia cantonale comunica che oggi verso le 13 in via Industrie a Sant'Antonino vi è stato un incidente della circolazione stradale. Un 58enne motociclista svizzero domiciliato nel canton Zurigo circolava in direzione sud. Stando a una prima ricostruzione e per cause che l'inchiesta di polizia dovrà stabilire, giunto quasi al termine della tratta ha deciso di invertire la direzione di marcia andando dapprima ad invadere la corsia opposta, per poi collidere con un 64enne motociclista svizzero domiciliato nel Luganese, che circolava regolarmente sulla sua corsia di marcia. Sul posto sono intervenuti agenti della Polizia cantonale e, in supporto, della Polizia comunale di Bellinzona nonché i soccorritori della Croce Verde di Bellinzona che dopo aver prestato le prime cure al 64enne, lo hanno trasportato in ambulanza all'ospedale. Stando a una prima valutazione medica, il 64enne ha riportato gravi ferite tali da metterne in pericolo la vita.

[https://www4.ti.ch/di/pol/comunicazioni/comunicati-stampa/dettaglio-comunicati-stampa/?user_polizia_pi1\[newsId\]=191138](https://www4.ti.ch/di/pol/comunicazioni/comunicati-stampa/dettaglio-comunicati-stampa/?user_polizia_pi1[newsId]=191138)

Buongiorno. Coordinate 2°717'970 1°112'403

La dinamica come descritta è confermata pbernasconi



Wenden am Ende der Westrichtung, wo eine Neuorientierung - Zwang zur Richtungsänderung - auftritt.

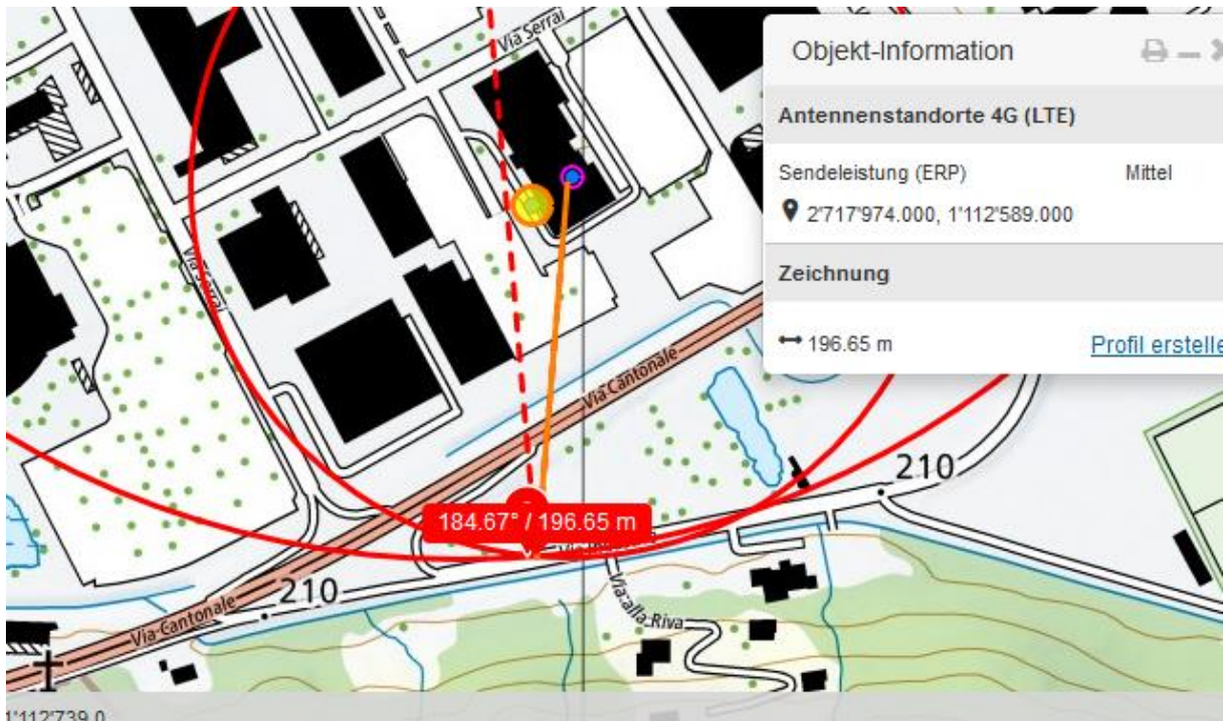
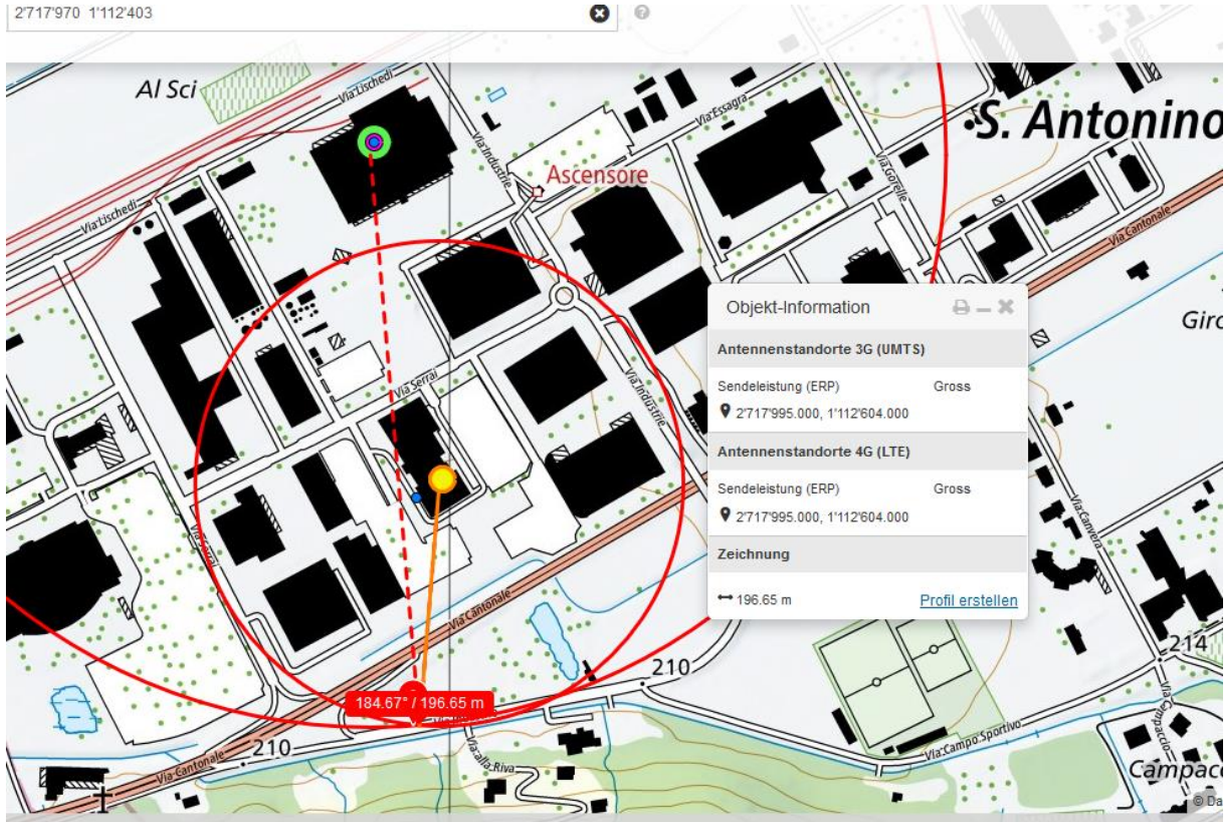




Neu in einer Hülle verpackt



2717970 1112403



1112739 0

weather	SantAntonino, Switzerland
	Wednesday, June 2, 2021

Recorded weather for SantAntonino, Switzerland:

time range	day of Wednesday, June 2, 2021
temperature	(17 to 24) °C (average: 20 °C)
conditions	overcast, cloudy, partly cloudy, few clouds
relative humidity	(41 to 73)% (average: 58%)
wind speed	(0 to 3) m/s (average: 2 m/s)

Weather history:

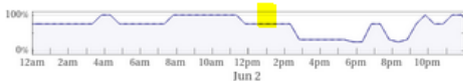
Enlarge Data

Temperature



low: 17 °C Wed, Jun 2, 8:45am, ... average: 20 °C high: 24 °C Wed, Jun 2, 2:45pm, ...

Cloud cover



overcast: 26.6% (6.2 hours) | clear: 0% (0 minutes)

Conditions

(no precipitation or fog)

Precipitation rate

(none)

Humidity



Wetter sehr trocken, Strahlung ungedämpft

Zum Verständnis der Abläufe bei solchen Unfällen:

Niels Kuster et al. **NFP 57** http://www.snf.ch/SiteCollectionDocuments/nfp/nfp57/nfp57_synthese_d.pdf
 Mobilfunk bewirkt Veränderungen der Hirnströme

M. Mevissen / D. Schürmann: Manmade Electromagnetic Fields and Oxidative Stress—Biological Effects and Consequences for Health. <https://www.mdpi.com/1422-0067/22/7/3772>

«Der unklare Unfall in der Verkehrsmedizin» (AGU-Seminar 2015) Dr. Ulfert Grimm Fachbereich Verkehrsmedizin Institut für Rechtsmedizin St.Gallen <http://agu.ch/1.0/pdf/agu-seminar15.pdf>

«Wirkungen des Mobil- und Kommunikationsfunks» Eine Schriftenreihe der Kompetenzinitiative zum Schutz von Mensch, Umwelt und Demokratie e.V.

<https://www.diagnose-funk.org/publikationen/dokumente-downloads/kompetenzinitiative-broschuerenreihe>

Wirkungen von Elektromog auf Verkehrsunfälle: <https://www.hansuelistettler.ch/elektromog/elektromog-im-verkehr/studie>

[Zur Möglichkeit der Messung von Sendeleistungen 5G: https://www.gigahertz.ch/5g-alarmierende-resultate-erster-testmessungen/](https://www.gigahertz.ch/5g-alarmierende-resultate-erster-testmessungen/)

Zum Thema Herzrhythmus hat Prof. Magda Havas, Trent University, publiziert <https://magdahavas.com/electromog-exposure/home-environment/new-study-radiation-from-cordless-phone-base-station-affects-the-heart/> Zusammenfassung im emf-portal: <https://www.emf-portal.org/de/article/18905>

Hochspannungsleitungen und Magnetfelder am Boden: <http://people.ee.ethz.ch/~pascal/Hochspann/BBoden.gif>

Hansueli Stettler.Bauökologie.Funkmesstechnik.Lindenstrasse 132.9016 St.Gallen.www.hansuelistettler.ch.info@hansuelistettler.ch