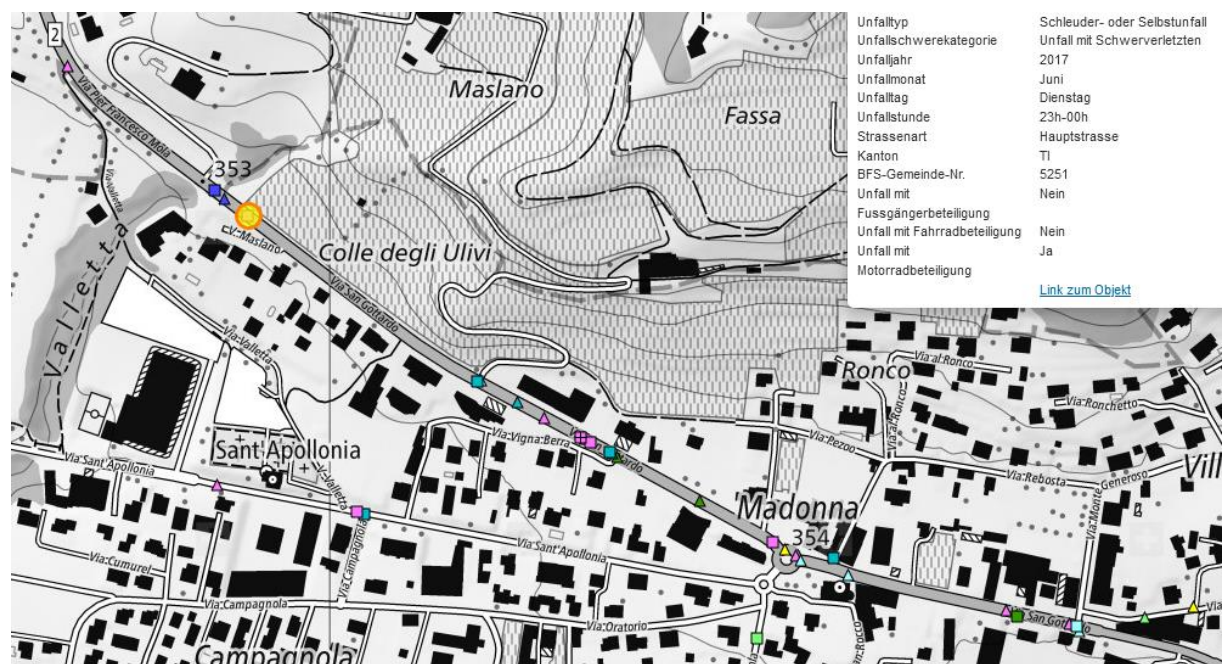


## Coldrerio TI – Mendrisio in Verkehrsteiler gefahren

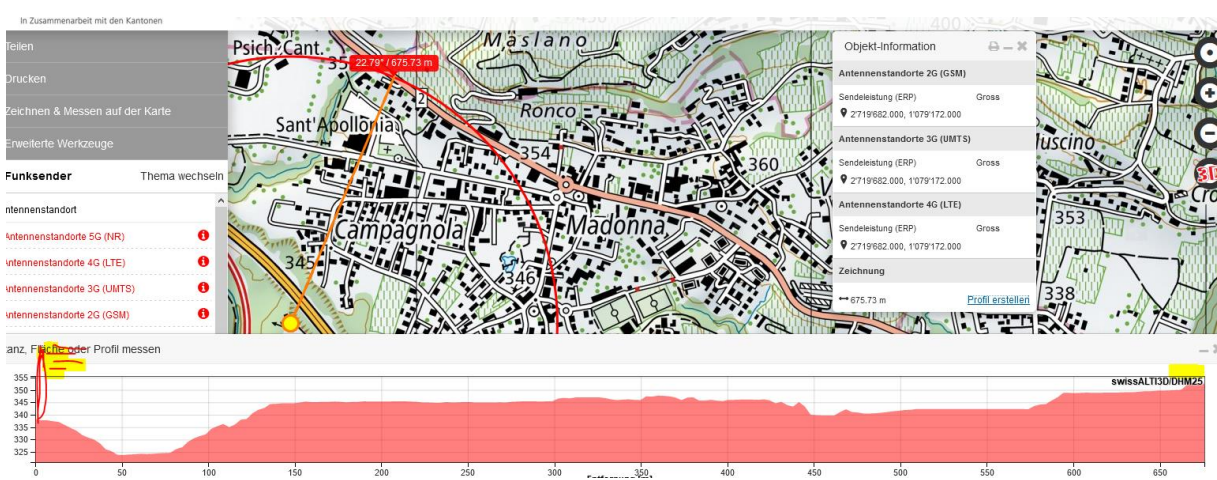
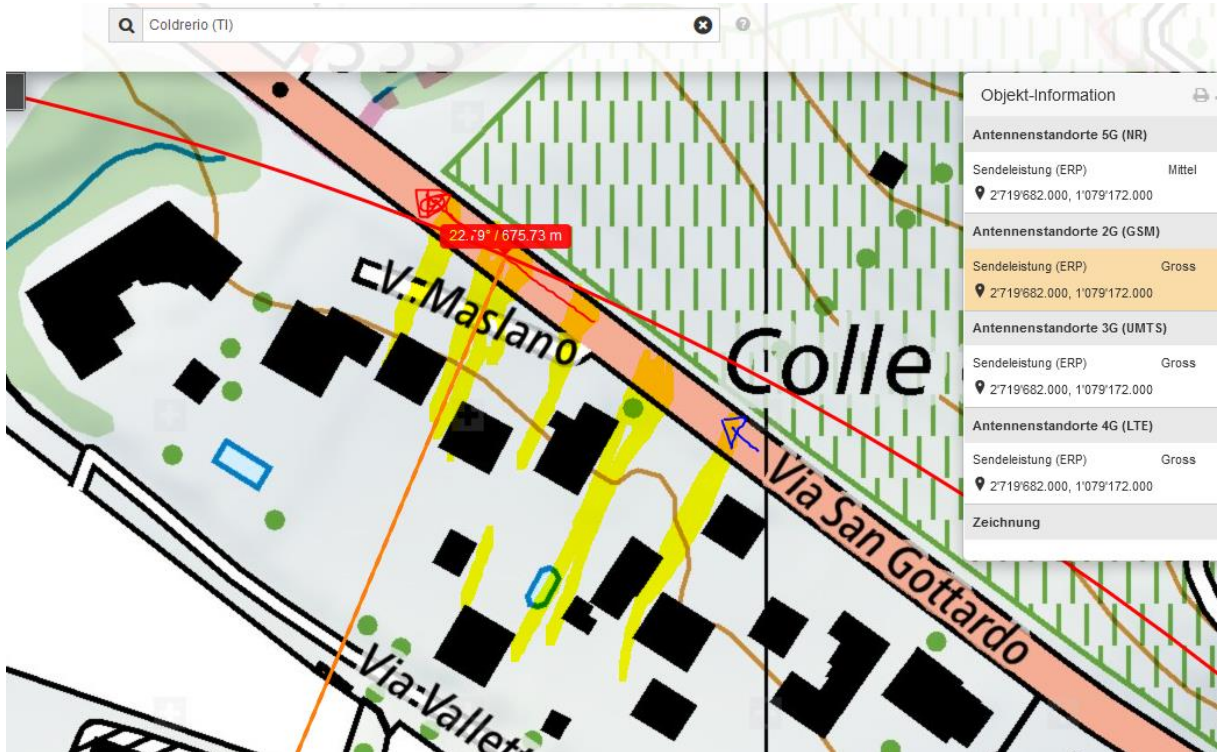
14.06.2017

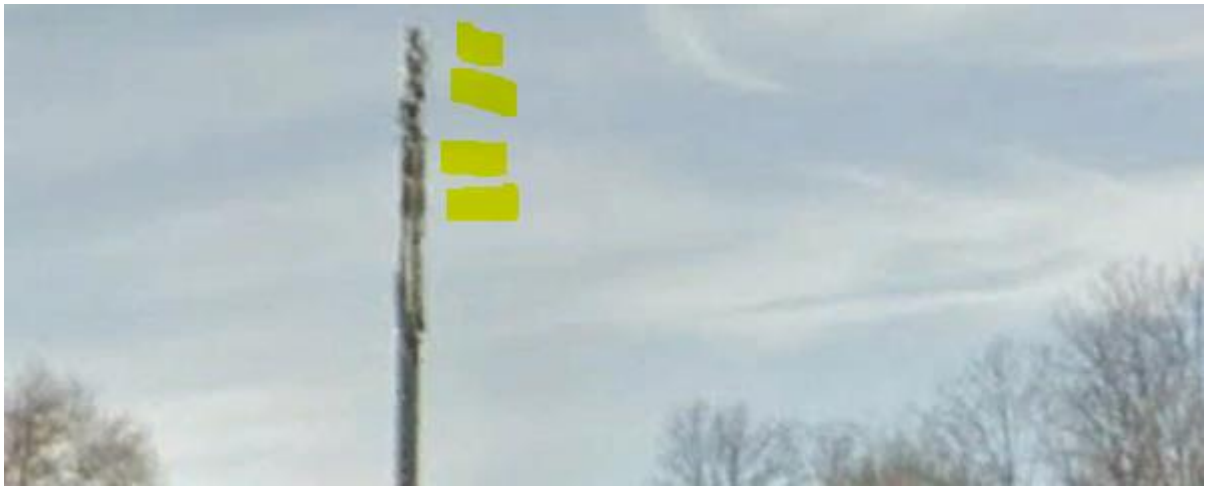
La Polizia cantonale comunica che questa notte verso le 23.20 a Coldrerio è avvenuto un incidente della circolazione con coinvolto un motociclista. Il conducente, un 52enne cittadino italiano domiciliato nella regione, mentre circolava **da Coldrerio verso Mendrisio**, per cause che l'inchiesta di polizia dovrà stabilire, ha urtato lo spartitraffico centrale rovinando al suolo. Le sue condizioni al momento sono gravi e la sua vita è in pericolo. Sul posto pure una pattuglia della Polizia della città di Mendrisio ed un equipaggio del SAM per i primi soccorsi. Per permettere i rilievi la strada cantonale è rimasta chiusa per tre ore.





tödlicher Unfall 4345\_Coldrerio\_10.11.2019





Sender an der Autobahn ist ein hoher Mehrfachstandort



**Wetter trocken**

**Strahlung ungedämpft**

## Zum Verständnis der neurologisch/medizinischen Abläufe bei solchen Unfällen:

Niels Kuster et al. **NFP 57** [http://www.snf.ch/SiteCollectionDocuments/nfp/nfp57/nfp57\\_synthese\\_d.pdf](http://www.snf.ch/SiteCollectionDocuments/nfp/nfp57/nfp57_synthese_d.pdf)  
Mobilfunk bewirkt Veränderungen der Hirnströme

«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 Elektrosmog auf Verkehrsunfälle: <https://www.hansuelistettler.ch/elektrosmog/elektrosmog-im-verkehr/studie>

Zur Möglichkeit der Messung von Sendeleistungen 5G: <https://www.qigaherz.ch/5g-alarmierende-resultate-erster-testmessungen/>

Zum Thema Herzrhythmus hat Prof. Magda Havas, Trent University, publiziert  
<https://magdahavas.com/electrosmog-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](http://www.hansuelistettler.ch). [info@hansuelistettler.ch](mailto:info@hansuelistettler.ch)