

25.02.2015 Infortunio ciclistico con esito mortale nel Locarnese

Questa sera, verso le ore 17:20, a Losone sul sentiero che costeggia il fiume Maggia un 73enne della regione stava circolando in sella ad una bicicletta. Per cause che l'inchiesta di polizia dovrà stabilire ha perso il controllo del velocipede ed è caduto sull'argine. Sul posto il SALVA che, viste la gravi ferite riportate, non ha potuto che **costarne la morte**.

Koordinaten nach Angaben der Kapo TI :

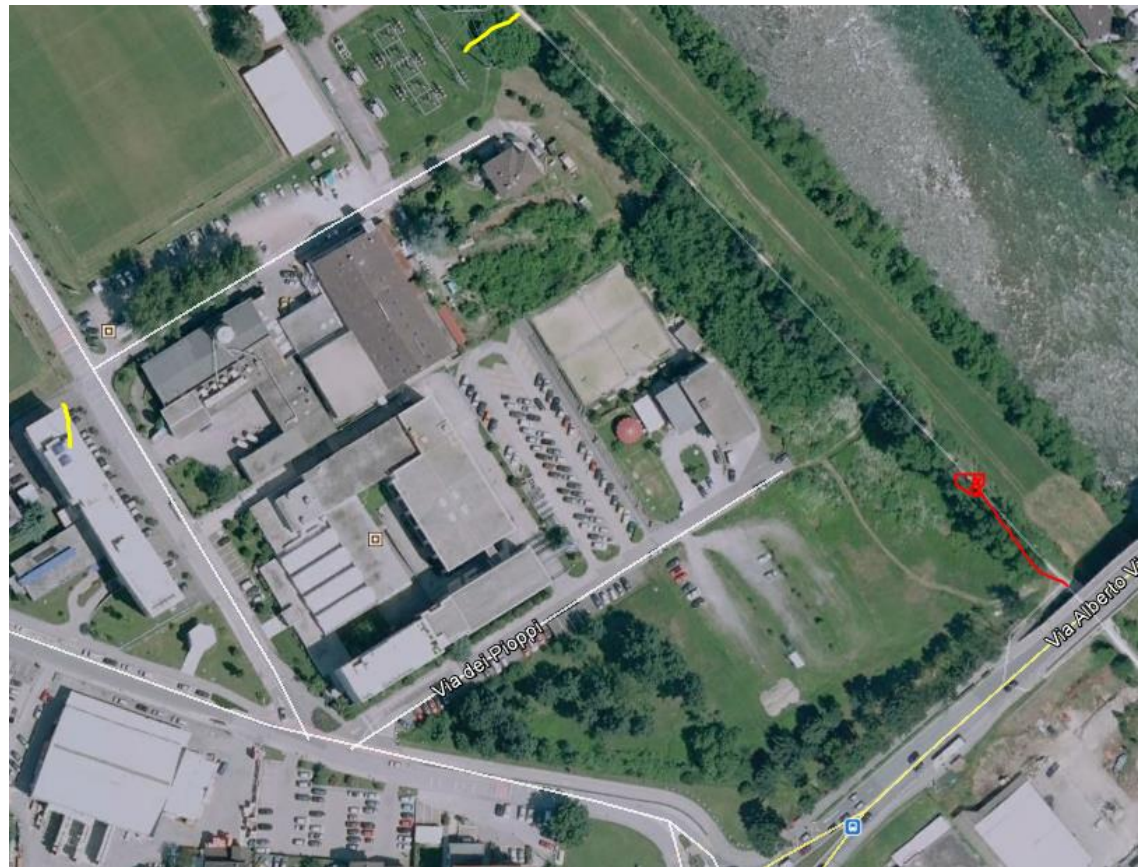
703140 / 11371 proveniente da Ascona e diretto verso Losone, argine superiore fiume Maggia

LOSONE - È morto il ciclista protagonista questo pomeriggio, intorno alle 17.20, di un incidente avvenuto a Losone. Il 73enne stava percorrendo la strada che costeggia il fiume Maggia quando, per motivi da stabilire, ha perso il controllo della bici cadendo sull'argine di erba sottostante, facendo un volo di alcuni metri.

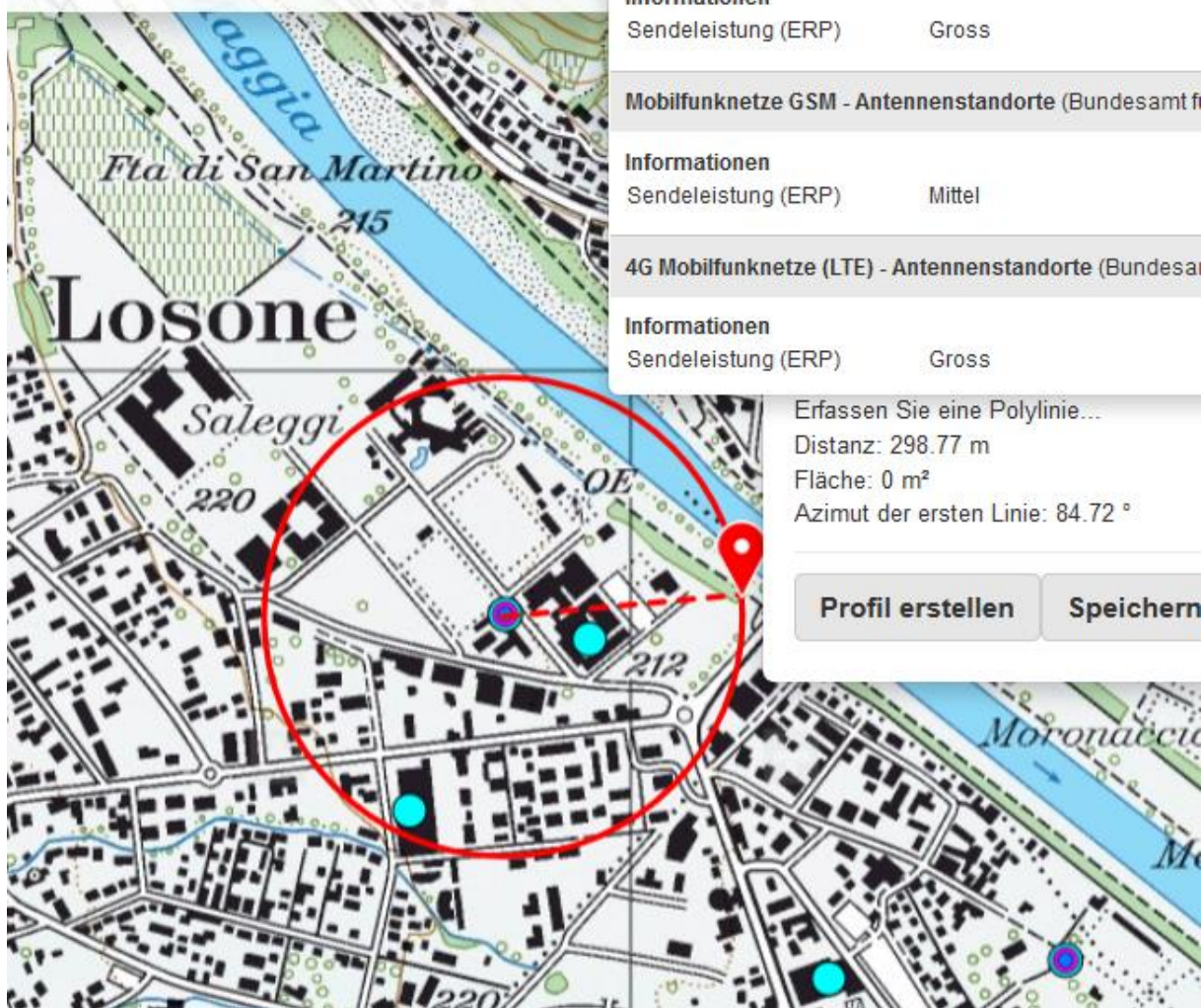
Sul posto sono intervenuti i soccorritori del SALVA con un'ambulanza, un'automedica ed il veicolo comando. L'uomo è morto sul luogo dell'incidente a causa delle gravi ferite riportate. Sul posto sono intervenuti gli agenti della Polizia Cantonale, Comunale e gli specialisti della Scientifica, che hanno effettuato i rilievi atti a stabilire l'esatta dinamica dell'accaduto.

Stando a quanto riferitoci da un lettore-reporter, l'anziano si sarebbe **spostato troppo** sul ciglio della strada nel tentativo di superare un gruppetto di persone che stavano correndo. Tale ricostruzione non è stata al momento confermata dalla Polizia cantonale, che si è limitata a riferire dell'avvenuto decesso.





703140 113714



Der Radweg führt vom See und den Sportplätzen von Ascona nach Nordwest. Die Zufahrt von der stark befahrenen Autostrasse / von der Brücke her ist sehr unwahrscheinlich.

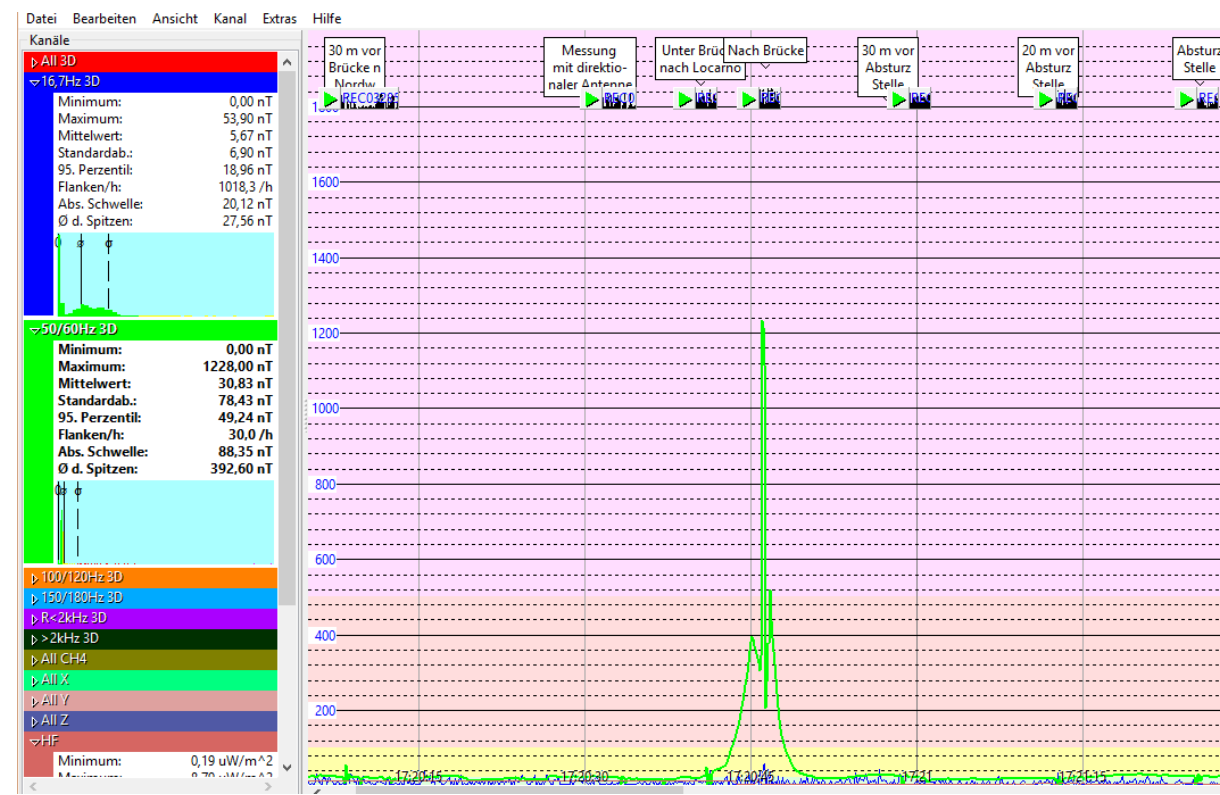
Der Radfahrer ist gemäss lokalen Zeugen einer Person ausgewichen und die etwa 10m tiefe, mit Felsblöcken befestigte und sehr steile Böschung der Maggia hinabgestürzt.

An der Unfallstelle wurden Blumen gesetzt, die bei der Begehung am 4.2.16 blühten...

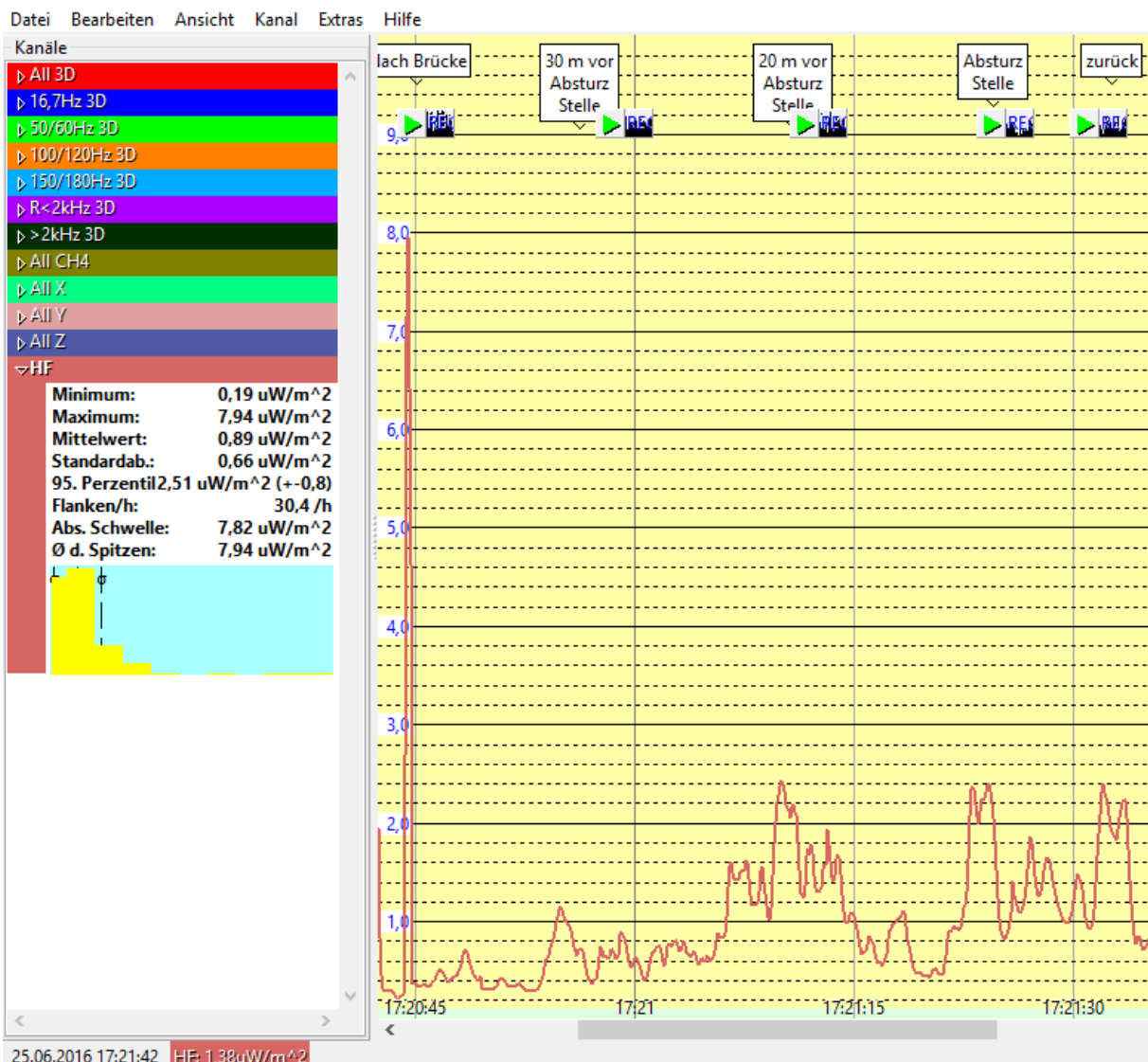
Der zuerst beeinflussende Sender – eine Grossanlage mit pro Himmelsrichtung bis zu 4 Sendertöpfen – befindet sich im Freigelände auf dem Sportplatz von Ascona / Losone. Sie bestrahlt den ganzen Radweg, über eine Distanz von etwa 500 m.

Beim Standort wenige Meter vor dem Sturz besteht zudem eine direkte Sichtverbindung zum Sender auf der GF Losone.

Das Unterwerk Losone und die Hochspannungsleitung, welches die Giesserei der GF versorgt, befindet sich in 200 m Distanz zum Unfallort, eine Beeinflussung durch elektromagnetische Felder ist durch die Nähe der Transportleitung – unter der Brücke, beim Radweg unter der Strasse wenig über Kopfhöhe wahrscheinlich. Die Messung auf der Norsseite der Brücke ergab 1228 nT:



Die Auswertung der Messung vom 25.6.16 ergab aber gleich unter der Brücke eine hohe Spitze von 1228 nT.



Dieser Peak zeigt sich auch im Hochfrequenz-Bereich gleich akzentuiert.





703140 113714

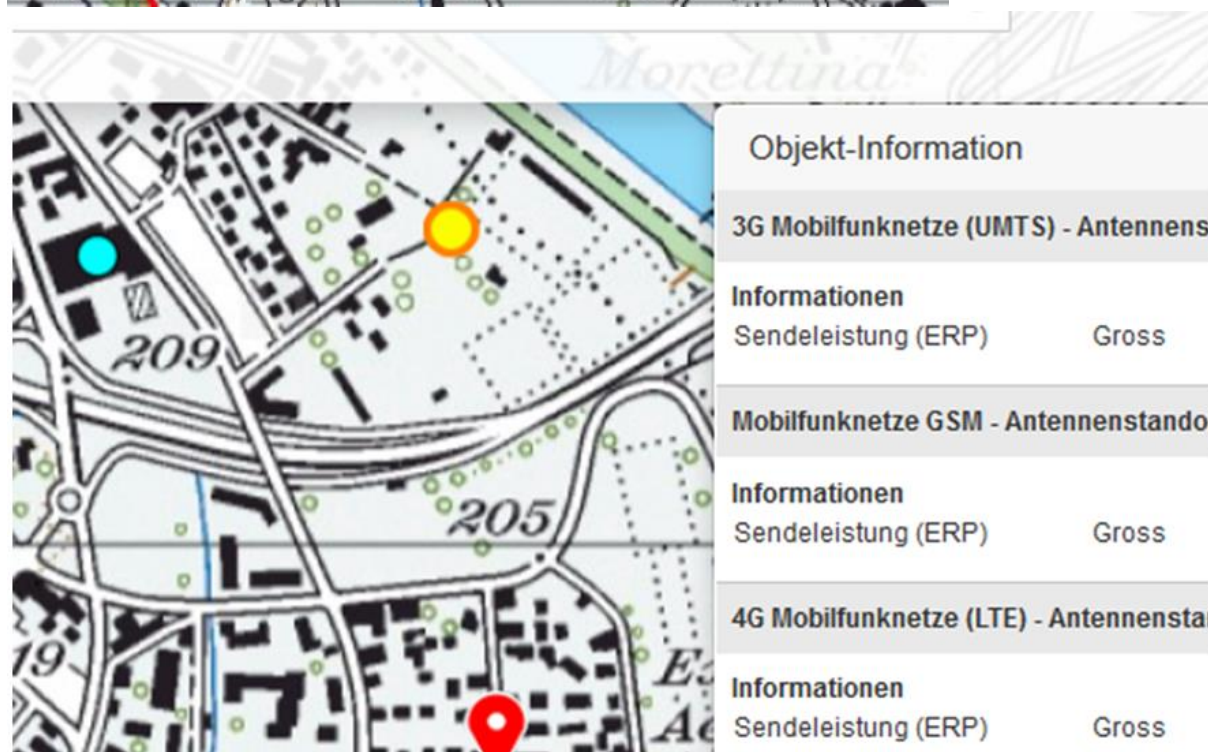


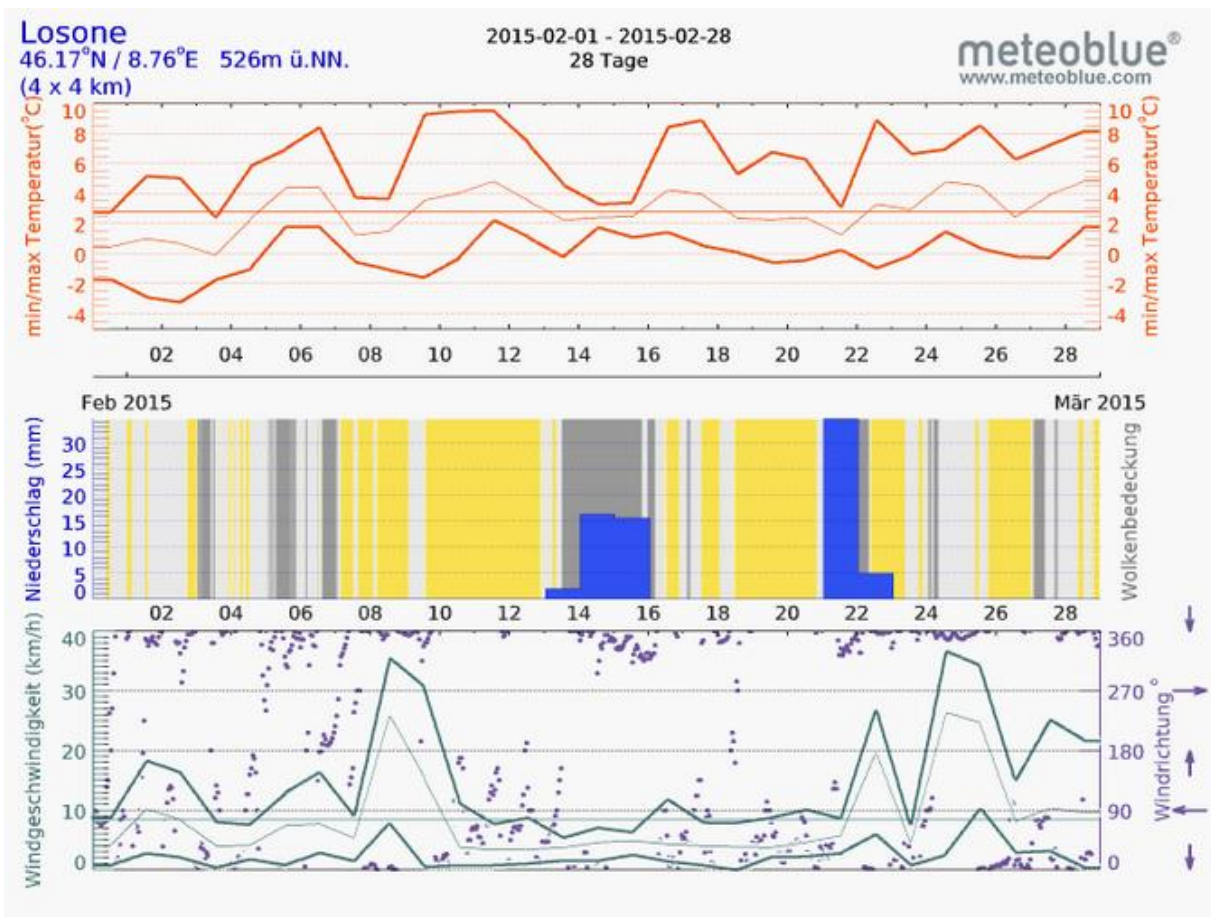
Messen

Erfassen Sie eine Polylinie.
Distanz: 579.25 m
Fläche: 0 m²
Azimut der ersten Linie: 318

Profil erstellen

S





Wetter trübe, aber trocken.

NFA: H:\Losone Dammweg 25.6.16.txt

