



Piano di Protezione Civile del Comune di Ala

TAVOLA SCHEDA 15 – TAVOLE DI P.R.G.C. (VERSIONE GIUGNO 2014)

L'intera cartografia del Piano Regolatore Generale di Ala è scaricabile dal sito internet www.comune.ala.tn.it nell'area tematica **Edilizia e Urbanistica** al link: <http://www.comune.ala.tn.it/Aree-tematiche/Edilizia-e-urbanistica/P.R.G>

TAVOLA SCHEDA 16 – DATI METEO CLIMATICI (VERSIONE GIUGNO 2014)

(dati estratti da www.meteotrentino.it - <http://www.meteotrentino.it/dati-meteo/info-dati.aspx?id=3>)

Il clima di Ala è caratteristico dell'area sub continentale ed è un clima di transizione che caratterizza i fondovalle (180m di altitudine), è influenzato dalle temperature miti del vicino Lago di Garda. La posizione in valle limita chiaramente le ore di sole, specialmente al tramonto, mentre ad est c'è uno sbocco dato dalla valle dell'omonimo torrente con le Piccole Dolomiti che fanno da sfondo. Le estati sono di media durata, con clima temperato, non umido e costantemente ventilato, nel pomeriggio. Gli inverni, abbastanza rigidi, con piovosità media godono comunque di bassa umidità e totale assenza di nebbie. Precipitazioni nevose limitate rispetto al resto della regione, ma non sono esclusi fenomeni occasionalmente abbondanti.

Stazioni Meteorologiche

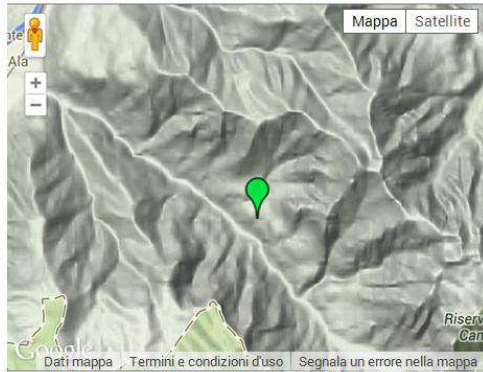
T0153 Ala (Ronchi)

[segnalibro a questa pagina](#)

Dettagli Valori Recenti Output Predefiniti Output Personalizzati

Dettagli

Stazione: T0153
Tavoletta n.: 32 102050
Coordinate: 660674/5067150
Est/Nord:
Latitudine: 45°44'21.3" N
Longitudine: 11°03'55.3" E
Note: ATTIVA - M - Palo vento 10 m - POSIZIONI PRECEDENTI: dal 01/01/1927 al 04/11/2004 in 660707E/5067166N, 705 mslm; dal 30/06/2004 posizione attuale e dal 22/08/2007 sovrapposizione in 660672E/5067148N, 692 mslm



(collegamento ai dati: <http://hydstraweb.provincia.tn.it/web.htm?ppbm=T0153&rs&1&df>)

Stazioni Meteorologiche

T0405 Ala (Maso Le Pozze)

Dettagli Valori Recenti Output Predefiniti Output Personalizzati

Dettagli

Stazione: T0405
Tavoletta n.: 32 102010
Coordinate Est/Nord: 657305/5072278
Latitudine: 45°47'10.1" N
Longitudine: 11°01'25.5" E
Note: ATTIVA - TP - Stazione presso sito IASMA



(collegamento ai dati: <http://hydstraweb.provincia.tn.it/web.htm?ppbm=T0405&rs&1&df>)