



**Bezirkswetterbericht 16.02.2019 Bollettino meteo per il comprensorio  
 Eisacktal und Sarntal 09:00 Val d'Isarco e Val Sarentino  
 Prevision ti raion Val d'Isarch y Sarentin**

|   | Samstag<br>sabato<br>sada<br>16.02 | Sonntag<br>domenica<br>dumènia<br>17.02 | Montag<br>lunedì<br>lunesc<br>18.02 | Dienstag<br>martedì<br>merdi<br>19.02 | Mittwoch<br>mercoledì<br>mierculdi<br>20.02 | Donnerstag<br>giovedì<br>juebia<br>21.02 |
|---|------------------------------------|---|-------------------------------------|---------------------------------------|---|--|
| <b>WETTERPROGNOSE<br/>PREVISIONE METEO<br/>PREVIJIONS METEO</b>   |                                    |   |                                     |                                       |   |  |
| <b>NIEDERSCHLAGS-<br/>WAHRSCHEINLICHKEIT<br/>PROBABILITÀ DI PRECIPITAZIONI<br/>PROBABLTÀ DE PLUEIA</b>  | 6 12 18h                           | 6 12 18h                                | 6 12 18h                            | 12h                                   | 12h   | 12h                                      |
|   | 90%                                |   |                                     |                                       |   |  |
|   | 60%                                |   |                                     |                                       |   |  |
|   | 30%                                |   |                                     |                                       |   |  |
|   | <10%                               |   |                                     |                                       |   |  |
| <b>NIEDERSCHLAGSMENGE<br/>QUANTITÀ DI PRECIPITAZIONE<br/>CUANTITÀ DE PLUEIA</b>                         | 0 mm                               | 0 mm                                    | 0 mm                                | 0 mm                                  | 0 mm  | 0 mm                                     |
| <b>GEWITTERWAHRSCHEINLICHKEIT<br/>PROBABILITÀ DI TEMPORALI<br/>PROBABLTÀ DE TEMPORAI</b>                | ☐☐☐                                | ☐☐☐                                     | ☐☐☐                                 | ☐☐☐                                   | ☐☐☐   | ☐☐☐                                      |
| <b>TEMPERATUREN, MIN/MAX<br/>TEMPERATURE, MIN/MAX<br/>TEMPERATURES: MIN/MAX</b>                         | -4° / 10°                          | -3° / 10°                               | -3° / 10°                           | -3° / 10°                             | -3° / 9°                                    | -2° / 9°                                 |
| <b>TEMPERATURENTWICKLUNG<br/>EVOLUZIONE TEMPERATURE<br/>SVILUP DLA TEMPERATURES</b>                     |                                    |   |                                     |                                       |   |  |
| <b>FROSTGEFAHR IN DEN TALLAGEN<br/>PERICOLO DI GELO NELLE VALLI<br/>PERICUL DE DLACEDES TLA VALEDES</b> | ■ ■ ■                              | ■ ■ ■                                   | ■ ■ ■                               | ■ ■ ■                                 | ■ ■ ■                                       | ■ ■ ■                                    |

**EREIGNIS**

**FENOMENO**

**AVENIMÈNT**

|       |  |   |   |
|-------|--|---|---|
| ☐☐☐   | <b>unwahrscheinlich</b><br>sehr geringe Wahrscheinlichkeit | <b>improbabile</b><br>probabilità molto bassa | <b>nia probabl</b><br>scialdi puech probabl |
| ■☐☐   | <b>möglich</b><br>geringe Wahrscheinlichkeit               | <b>possibile</b><br>bassa probabilità         | <b>puscibl</b><br>puech probabl             |
| ■ ■ ☐ | <b>wahrscheinlich</b><br>mittlere Wahrscheinlichkeit       | <b>probabile</b><br>probabilità media         | <b>probabl</b><br>probabilità mesana        |
| ■ ■ ■ | <b>sehr wahrscheinlich</b><br>hohe Wahrscheinlichkeit      | <b>molto probabile</b><br>alta probabilità    | <b>drèt probabl</b><br>gran probabilità     |

**Erläuterung der Ereignisse**

**Gewitter:** bringen intensive Regenschauer. Sind oft von starker Blitzaktivität, heftigen Windböen und manchmal auch von Hagel begleitet. Bei den Niederschlagsprognosen ist zu beachten, daß die Mengen bei Gewittern lokal stark variieren.  
**Frostgefahr:** Temperaturen unter dem Gefrierpunkt in einer Höhe von 2 m über dem Boden in den Tallagen. Gilt für die Morgenstunden des jeweiligen Tages.

**Spiegazione dei fenomeni**

**Temporali:** portano rovesci di forte intensità. Sono spesso accompagnati da un'intensa attività di lampi, forti raffiche di vento e qualche volta anche grandine. Nella previsione delle precipitazioni bisogna considerare che in caso di temporali localmente le quantità variano di molto.  
**Pericolo di gelate:** temperature sotto lo zero in un'altezza di 2 m sopra il suolo. Vale solo per le prime ore del mattino del giorno indicato.

**Avenimènt y stlarmènt**

**Temporai:** i porta jetes sterces. I ie suvènz acumpaniei da n'atività sterchia de tartuies y vènt y datrai nce da tampesta. Pra la prognoses dla prezipitazions iel da teni cont che la cuantiteies d'ega possa mudè dassènn da luegia a luegia.  
**Pericul de dlaceda:** temperatures sota nul a n'autèzza de 2 m sèura l fonz tla valeades. Vel per l'èures da duman de chèl di.