

Il database delle piogge massime annuali per durate di 1, 3, 6, 12 e 24 ore nell'Italia Nord-orientale è contenuto in un file in formato ASCII.

Nome del file: TRIVENETO_ORE.TXT

La struttura del record è la seguente:

Nome stazione: 20 caratteri

Anno: 4 caratteri

Pioggia con durata di 1 ora: 5 caratteri

Giorno di accadimento della pioggia con durata di 1 ora: 2 caratteri

Mese di accadimento della pioggia con durata di 1 ora: 2 caratteri

Pioggia con durata di 3 ore: 5 caratteri

Giorno di accadimento della pioggia con durata di 3 ore: 2 caratteri

Mese di accadimento della pioggia con durata di 3 ore: 2 caratteri

Pioggia con durata di 6 ore: 5 caratteri

Giorno di accadimento della pioggia con durata di 6 ore: 2 caratteri

Mese di accadimento della pioggia con durata di 6 ore: 2 caratteri

Pioggia con durata di 12 ore: 5 caratteri

Giorno di accadimento della pioggia con durata di 12 ore: 2 caratteri

Mese di accadimento della pioggia con durata di 12 ore: 2 caratteri

Pioggia con durata di 24 ore: 5 caratteri

Giorno di accadimento della pioggia con durata di 24 ore: 2 caratteri

Mese di accadimento della pioggia con durata di 24 ore: 2 caratteri

Uno spazio vuoto precede i dati relativi all'anno, all'altezza della pioggia ed al giorno e mese di accadimento per le varie durate.

Nel record riportato di seguito a titolo di esempio i segmenti verticali indicano la separazione fra i vari campi.

|SOVERZENE ||1996|| 18.4|| 4|| 8|| 32.8|| 4|| 8|| 38.8||15||10|| 76.0||15||10||105.6||15||10|

Il database delle piogge massime annuali per durate di 1, 2, 3, 4 e 5 giorni consecutivi ha la stessa struttura di quello delle piogge da 1 a 24 ore.

Nome del file: TRIVENETO_GIORNI.TXT