

SCHEDA TECNICA DELLA CENTRALINA SQM

DATI PRINCIPALI

- NOME STAZIONE: **Osservatorio Vittorio Veneto**
- REFERENTE: **Stefano Morandi**
- CONTATTI: siltoky@yahoo.it, stefano.morandi@gmail.com
- DATA DI REGISTRAZIONE: **21/09/2011**
- LOCALITA': **loc. Piadera, 31010-FREGONA (TV)**
- COORDINATE: **Lat. 46,011197N Long. 12,312992E**
- ALTEZZA SLM: **m. 500**
- CONTESTO: **suburbano, collinare**
- DESCRIZIONE DEL LUOGO DI INSTALLAZIONE: **Osservatorio astronomico di Piadera**

SENSORE SQM INSTALLATO

- TIPO DI SENSORE SQM: **SQM LE**
- NUMERO DI SERIE SQM: **1705**
- SOFTWARE GESTIONE SQM: **SQM Reader Pro**
- ASSORBIMENTO DEL VETRO DI PROTEZIONE: **0,10 (mag/arcsec²)**
- CORREZIONE APPLICATA IN AUTOMATICO DAL SOFTWARE DI LETTURA: **si**

RISPARMIO ENERGETICO

- DISATTIVAZIONE DIURNA SQM: **si**
- DISATTIVAZIONE DIURNA PC: **si (in itinere)**

PUBBLICAZIONE E LICENZA DATI:

- CONSENSO ALLA PUBBLICAZIONE DEI DATI E DELLE IMMAGINI SECONDO LE LICENZE OPEN SOURCE CONCORDATE: **SI**