



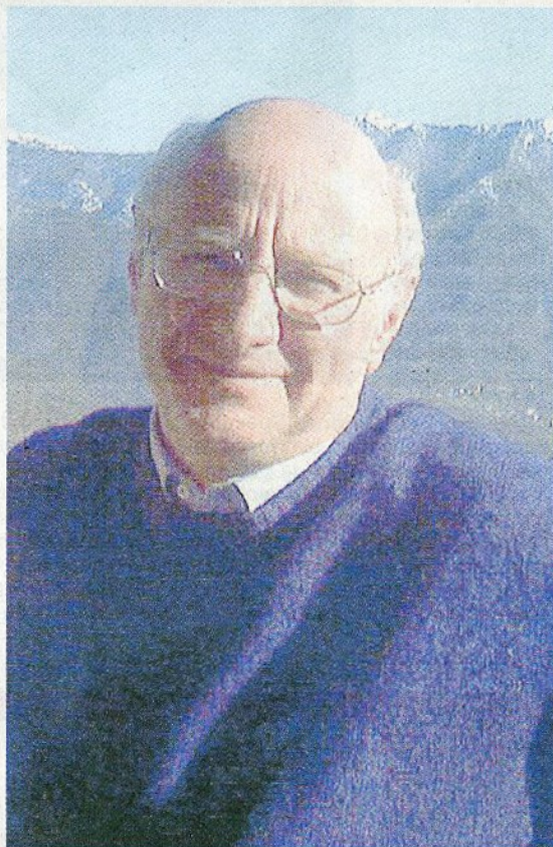
NOVITÀ Il progetto ha ottenuto un importante contributo di 1,7 milioni di euro

Sormano avrà un nuovo planetario: servirà a portare più turisti in paese

SORMANO (stg) «Ancora stentiamo a crederci, ma finalmente dopo tanti anni il sogno di un nuovo osservatorio planetario si sta concretizzando»: così il Gruppo Astrofili Brianza annuncia la tanto attesa approvazione del progetto Astonetilo, nato più di dieci anni fa. Risale a quel tempo, infatti, il finanziamento della Comunità Montana per il rinnovamento dell'osservatorio grazie al quale il Gruppo Astrofili ha iniziato una più seria attività divulgativa, accogliendo scolaresche per un massimo di 50 persone. Proprio dalle numerose richieste di scuole e gruppi nasce l'idea del planetario, non solo per poter usufruire di una struttura più ampia, ma anche per svolgere le attività con qualsiasi condizione climatica, mentre oggi sono limitate in caso di maltempo. Il planetario, inoltre, disporrà di tecnologie all'avanguardia come proiettori digitali che permetteranno di affiancare alla tradizionale osservazione delle stelle anche la visione di documentari.

Il progetto era già stato presentato, ma senza esito. Poi, qualche anno fa, è arrivata la possibilità di partecipare al bando Interreg, che prevede come partner anche enti svizzeri pubblici e privati. «In collaborazione con l'Osservatorio Monte Lema (CH) del Gruppo Astrofili Le Pleiadi, con il Comune di Sormano a fare da capofila abbiamo creato una squadra numerosa, coinvolgendo anche il Politecnico di Milano, l'Università Insubria, l'Agenzia Frigerio Viaggi, il Gruppo Amici del Cielo, l'Osservatorio Campo dei Fiori di

Sopra il progetto del nuovo planetario che verrà realizzato a Sormano dopo l'arrivo dei contributi. A destra il sindaco di Sormano Giuseppe Sormani commenta la buona notizia



Varese» - spiega **Enrico Colzani**, del Gruppo Astrofili Brianza ideatore del progetto «Non ci speravamo più, ma alla fine siamo stati selezionati».

La tempistica burocratica è stata lunghissima: dopo i risultati del 19 dicembre dello scorso anno sembrava che i contributi non

struire, progettata dall'architetto ernese **Marco Castelletti**, sarà posizionata circa 150 metri alle spalle dell'attuale osservatorio, e sarà formata da due cupole, una per l'osservatorio, l'altra per il planetario.

«È un grande traguardo ed è il punto di partenza di una nuova sfida: portare un nuovo turismo a Sormano» dichiara il sindaco **Giuseppe Sormani**. La nuova costruzione, infatti, prevede un progetto ampio, che permetterà di creare un grande spazio multifunzionale per riunioni e conferenze, anche per mostre e manifestazioni di vario genere, con una terrazza panoramica da cui si possono ammirare le Grigne, i Corni di Canzo e tutta la vallata, inoltre, data la posizione nel cuore del Triangolo Lariano in cui si incrociano molti sentieri, potrebbe anche avere la funzione di centro visitatori per il turismo escursionistico. «Le idee sono tante, speriamo di poter concretizzare l'edificio e iniziare al più presto l'attività» conclude Colzani.

Il bando richiede che tutto sia realizzato nell'arco di 36 mesi, ma la speranza è quella di non dover aspettare tanto. Dato che i permessi ambientali sono già stati ottenuti, si prevede di completare la realizzazione in un anno e mezzo circa a partire dal prossimo gennaio. Nel frattempo, alcuni aspetti burocratici e pratici verranno chiariti nella prossima riunione che si terrà lunedì 28 ottobre.

Elisa Neruccio

© RIPRODUZIONE RISERVATA

fossero più disponibili, invece si è presentata l'ipotesi che alcuni finanziamenti potessero essere approvati dalla Commissione Europea. Così è stato, per un totale di 1,7 milioni di euro, dei quali 1 milione andrà al Comune di Sormano.

La struttura che si intende co-