

Il sindaco presenta ai cinesi il “percorso turistico del Seprio”

Pubblicato: Lunedì 8 Settembre 2014



Prosegue in grande stile il rapporto tra il Comune di Cairate e la Cina. Il paese varesino, oltre a essere stato gemellato con la grande nazione asiatica per il progetto del 141expo, sta portando avanti un progetto turistico per la valorizzazione del Monastero e anche di tutta l'area del Seprio, proprio in vista di Expo.

In questi giorni, il sindaco **Paolo Mazzucchelli** si è recato a Roma a presentare all'Ambasciatore Cinese il progetto del Monastero di Cairate e del percorso turistico del Seprio.

LA PRESENTAZIONE DEL PROGETTO

Nei mesi scorsi **una delegazione del paese era stata ospitata in Cina** proprio per iniziare ad allacciare i rapporti di un gemellaggio turistico. Ora questo nuovo sviluppo con **la presentazione del progetto completo e l'incontro con l'ambasciatore:** «È stato un incontro molto positivo poiché con i Cinesi la prima cosa che bisogna curare sono i rapporti personali – spiega soddisfatto Mazzucchelli -; bisogna stabilire un rapporto di fiducia ed amicizia. **Stabilito quello loro si aprono e iniziano a collaborare.** Questo presuppone una costanza notevole, non solo con viaggi ma di email, attenzione alle vicende interne cinesi. Es. quando c'è stato il terremoto qualche giorno fa ho mandato un email per manifestare la nostra vicinanza. **Infatti ieri la prima cosa che hanno fatto è stata quella di ringraziarmi per l'attenzione.** Questo è un progetto a medio/lungo termine ma necessario».

Il viaggio a Roma da parte degli amministratori cairatesi **è stato sostenuto a livello personale**, come vuole sottolineare lo stesso sindaco: «Tutte le spese di viaggio e altro sono sostenute personalmente dal Sindaco e **non gravano sulle casse del Comune.** La motivazione? Il Governo ha tolto sostanzialmente la voce "spese di rappresentanza" solo ai Comuni, ma questo progetto è fondamentale per il territorio e

deve essere portato avanti».

Redazione VareseNews
redazione@varesenews.it