



## **COMUNICATO STAMPA**

**CULTURA – TORINO: Il Comune di Alpette rinnova la Certificazione Internazionale HERITY per l'Ecomuseo del Rame, del Lavoro e della Resistenza ed aggiunge il Polo Astronomico**

*I bersagli mostrano i risultati raggiunti per Valore, Conservazione, Comunicazione e Servizi.*

Il prossimo **30 ottobre**, presso il **Palazzo della Città Metropolitana di Torino** di Corso Inghilterra, sala Stemmi, alle **17:00** si terrà la cerimonia di **consegna dei certificati** ai due **luoghi di Cultura di Alpette**.

La sede non è casuale: fu proprio **l'allora Provincia di Torino** ad intraprendere - **prima in Italia** - un percorso di **monitoraggio della qualità della gestione del Patrimonio Culturale**, scegliendo di integrare la **Certificazione Internazionale HERITY** nel **progetto "Cultura Materiale"** per la **salvaguardia, la valorizzazione** e il rinnovamento di aspetti tradizionali o particolari del **territorio**.

Il Comune di **Alpette** è stato il **primo** dei 28 Comuni ad **ereditare il percorso** aggiungendo all'**Ecomuseo del Rame, del Lavoro e della Resistenza**, giunto ormai alla terza certificazione, anche il **Polo Astronomico**.

**L'Ecomuseo del Rame, del Lavoro e della Resistenza** (già Ecomuseo del Rame) è stato allestito nel 2003 per ricostruire, come fosse un diorama, il lavoro e la **vita quotidiana** degli alpettesi "magnin", ossia **maestri ramai**, in attività fino agli albori del novecento, quando si spostarono a lavorare nelle grandi fabbriche automobilistiche torinesi. Fu proprio la presenza di **cinque miniere di rame** a determinare la **specializzazione** degli abitanti nell'estrazione e **lavorazione manuale di questo prezioso metallo**. Dato che molti **artigiani** furono parte attiva della **Resistenza** locale, il luogo dal **2014** ospita anche la **sezione museale** dedicata alla **Resistenza**, con cimeli, carteggi e documenti e piccole mostre periodiche, con un fattivo **coinvolgimento** della sezione locale dell'**ANPI**.

Il **Polo Astronomico di Alpette** si compone di **due spazi**, un **Planetario** di circa 100 m<sup>2</sup> e l'adiacente edificio comunale (la cui sala consiliare viene utilizzata per **conferenze** e introduzioni al tema dell'**astronomia**), dove al piano superiore è situato un **Osservatorio**.

La curiosa presenza dell'Osservatorio nel paese è dovuta alla volontà di un **parroco di Alpette** della seconda metà del '900, **don Capace**, che, **appassionato di astronomia**, fece costruire nel **1972** un **osservatorio** nella canonica, lasciando alla sua morte il **telescopio** in **eredità** alla **cittadinanza**, poi sostituito da un modello più recente e potente con il nuovo millennio. Particolarmente suggestiva la possibilità di un'**osservazione serale** guidata del **cielo**.

Il **Planetario** è invece opera del **2010**, può ospitare circa 50 persone che possono assistere ad uno **spettacolo** che illustra, in circa tre quarti d'ora, **temi astronomici** con diversi livelli di approfondimento.

I **risultati ottenuti** in seguito alla valutazione, rappresentati in una scala da 1 a 5, e validi per tre anni, saranno **visibili su un "bersaglio"**, il **simbolo prescelto da HERITY**, **affisso all'ingresso: valore percepito, conservazione, comunicazione e servizi offerti** sono i quattro settori considerati nella certificazione internazionale HERITY che si rivolge, nel mondo, a biblioteche, musei, archivi, monumenti, siti archeologici, ed in generale tutti i luoghi di cultura, pubblici o privati, purché aperti ai visitatori.

Come per ogni certificazione realizzata dall'Organizzazione Internazionale, accanto all'opinione di esperti del settore del **team di valutatori HERITY**, sono stati chiamati a dare il loro **punto di vista** il **gestore** del luogo, altre parti interessate ed il pubblico dei **visitatori**, residenti inclusi.



Questi i risultati finali:



La **provincia di Torino** è una delle zone in Italia dove è maggiormente **radicata la certificazione HERITY**: oltre alle realtà ecomuseali hanno ottenuto in passato la certificazione HERITY anche tre luoghi simbolo del territorio: **Palazzo Cisterna (Torino)**, **l'Abbazia di Novalesa** ed il **Forte di Fenestrelle**.

Affianco ai rappresentanti del Comune di Alpette, degli Amici del Polo Astronomico e dell'ANPI di Alpette, oltre a studiosi di astronomia, saranno presenti il **Segretario Generale di HERITY International Maurizio Quagliuolo**, e la Coordinatrice di HERITY Italia, Gaia Marnetto, che consegnerà le targhe.

La partecipazione è aperta a tutti gli interessati, sin dalla **prima sessione sui temi dell'astronomia** delle **15:00**, fino ad esaurimento dei posti.

Roma, 24 ottobre 2018

L'Ufficio Stampa HERITY  
herity@dri.it

**Si prega di dare notizia dei passaggi stampa, audio e video, onde non commettere omissioni nella successiva rassegna stampa. Grazie!**