

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 m² 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!