

Al Presidente del Consiglio Comunale  
Alessandro Spedale

OGGETTO: Interpellanza a risposta orale su: "PROSPETTIVE DELL'OSSERVATORIO METEOROLOGICO dell'ARPA, SITO SUL TETTO DELLA CAMERA DI COMMERCIO"

Il sottoscritto Ugo Sturlese del Gruppo Cuneo per i Beni Comuni,

#### CONSIDERATO

il notevole interesse riservato dalla stampa e dai cittadini alla nostra segnalazione riguardante la verosimile compromissione dell'attività dell'Osservatorio astronomico a seguito della già iniziata edificazione di un condominio di 6 piani più attico in Via Montezovetto, proprio a fronte e a un'altezza di quasi due piani superiore a quella della sede dei due LICEI sul cui tetto si apre la prestigiosa specola, che da anni consente a studenti e cittadini della città e della provincia di coltivare il loro desiderio di apprendimento in tale settore; che a tale interesse non sono seguite risposte pertinenti da parte dell'Amministrazione rispetto alla conseguenza di una riduzione della visuale di circa 30° sull'orizzonte a Sud-Ovest e degli effetti inevitabili dell'inquinamento luminoso determinato dagli alloggi di confrontanza, malgrado l'esistenza di normative regionali di tutela degli osservatori;

#### APPRESO CHE

a partire dal 20 Dicembre 2021, per alcuni giorni, vi è stata una sospensione della raccolta dei dati meteorologici da parte dell'ARPA (cui compete il servizio), legata verosimilmente non soltanto ad un problema strumentale, ma forse anche da un rilievo di dati "fuori misura" determinato da "problemi ambientali" da posizionamento della stazione, attualmente allocata sul terrazzo della Camera di Commercio, come riferito da un servizio de La Stampa del 29 Dicembre 2021 a firma Fulvio Romano, in un contesto che probabilmente sovrastima il livello delle temperature di circa 2 gradi in eccesso, alterando la confrontabilità della serie storica dei dati, in passato rilevati in altra sede. Si è manifestata così una anomalia in un altro Osservatorio scientifico di grande valore storico ed attuale per la valutazione dell'aumento della temperatura determinato dai cambiamenti climatici. "L'Osservatorio meteo, scrive F. Romano, nasce infatti nel 1876 per iniziativa del Prof. Cossavella e a spese del Comune sull'ex campanile della Chiesa di S. Chiara in via Cacciatori delle Alpi, fra i primi in Italia. Nel secondo dopoguerra fu trasferito sul terrazzo della Camera di Commercio, per essere poi riportato nel 1994 nella sede originaria dalla Giunta comunale con la consulenza della Società Meteorologica Italiana di Luca Mercalli (che partecipò anche alla scoperta di una lapide in ricordo del fondatore il 26 Marzo del '94' in occasione dello svolgimento a Cuneo della prima assemblea dell'Associazione Meteorologica Subalpina). Infine nel 2017 la stazione ARPA venne di nuovo attivata sul terrazzo della Camera di Commercio in una situazione ambientale ormai molto diversa non soltanto da quella del primo dopoguerra ma anche da quella odierna della città vecchia;"

#### EVIDENZIATO CHE

le apparecchiature per il rilevamento dei dati (termometro ventilato, pluviometro, anemometro, cavo telefonico di collegamento) sono ormai di costo estremamente ridotto (poche migliaia di Euro) e la rilevazione degli stessi avviene in maniera automatica e comunicata in digitale, mentre la cella dell'Osservatorio contiene affreschi del pittore Pier Ambrosio da Pianfei che necessiterebbero di restauro;

## RISCONTRATO CHE

in data 18 Gennaio c.a. è convocata una riunione della VI<sup>a</sup> Commissione con all'OdG l'esame di interventi sull'ex-Chiesa di Santa Chiara e su Palazzo Soverini, che potrebbero forse dare luogo anche al recupero della cella e alla valorizzazione dell'Osservatorio Metereologico nella sua sede storica;

INTERPELLA gli Assessori Competenti per sapere se intendono sollecitamente promuovere un incontro con l'ARPA per concordare una soluzione che consenta di riposizionare l'Osservatorio Metereologico nella sua sede originaria o, al limite, allestire una seconda stazione, qualora ritenuto opportuno.

Cuneo 15 gennaio 2022

UGO STURLESE Cuneo per i Beni Comuni

