



AVVISO PUBBLICO RIVOLTO A GESTORI PRIVATI PER LA MANIFESTAZIONE DI INTERESSE ALLA CO-PROGETTAZIONE E MESSA IN RETE DELLE INIZIATIVE ESTIVE RIVOLTE ALLA FASCIA D'ETA' 3-14 ANNI (CENTRI ESTIVI) PER L'ANNO 2020

Si informano i Soggetti Gestori operanti sul territorio comunale che, con Deliberazione di Giunta Comunale n. 66 del 08/06/2020 e Determinazione n. 251 del 08/06/2020, questa Amministrazione intende sostenere per l'estate 2020 la realizzazione dei centri estivi rivolti alla fascia d'età 3-14 anni, proponendo la partecipazione ad una co-progettazione e messa in rete volta ad offrire alla cittadinanza un'offerta qualificata ed omogenea nei contenuti e nei costi, pur nell'autonomia del singolo gestore.

Le realtà interessate debbono possedere i requisiti previsti dalla L.R. n.14/2008 *"Norme in materia di politiche per le giovani generazioni"* ed essere in grado di ottemperare ai protocolli in materia di contrasto e contenimento del Covid-19 contenuti nell'Allegato 8 del D.P.C.M. del 17 maggio 2020 e nel protocollo regionale sui centri estivi recepito dal Decreto del Presidente n. 95 del 1 giugno 2020 «Ulteriore ordinanza ai sensi dell'articolo 32 della Legge 23 dicembre 1978, n. 833 in tema di misure per la gestione dell'emergenza sanitaria legata alla diffusione della sindrome da Covid-19. Disposizioni in merito ai Centri estivi», nonché osservare tutta la normativa in materia, compreso quanto dovesse essere emanato dalle autorità competenti nel periodo di pubblicazione del presente avviso .

La manifestazione di interesse deve essere presentata compilando debitamente il modulo scaricabile dal sito www.comune.budrio.bo.it ed inviandolo **entro le ore 24:00 del 12.06.2020 all'indirizzo di posta certificata: comune.budrio@cert.provincia.bo.it** corredata di una copia del documento di identità in corso di validità del legale rappresentante.

Riferimenti per informazioni:
Ufficio Scuola
Telefono 051 6928308
e-mail: scuola@comune.budrio.bo.it

f.to La Responsabile del Settore
Dott.ssa Anna Buonagurelli