

VareseNews

E' Natale, torna il mercatino dei Centri anziani

Pubblicato: Lunedì 9 Dicembre 2019



Torna anche quest'anno la tradizionale **mostra di Natale** dei prodotti artigianali realizzati da ospiti e frequentatori dei **Centri della terza età del Comune di Varese**. Il mercatino verrà **inaugurato domattina, martedì 10 dicembre, alle 11.30** in **via Romagnosi 9**, all'angolo con piazza del Podestà, e rimarrà aperto fino a domenica 15 dicembre.

«I Centri anziani – spiega l'assessore ai Servizi sociali **Roberto Molinari** – sono una realtà molto importante e vitale nel tessuto sociale della nostra città. Le loro attività coinvolgono centinaia di persone, grazie ai corsi amatoriali organizzati nelle sedi di via Maspero, Avigno, San Fermo, Sangallo e Biumo Inferiore dal Comune e dall'Associazione Volontariato Anziani. L'augurio è che quanto noi vediamo ogni giorno nei nostri Centri, con tanti volontari impegnati nello stare accanto ai più fragili e ai più bisognosi, ispiri altre persone a svolgere attività analoghe a sostegno dei nostri anziani».

Il mercatino rimarrà aperto da domani, 10 dicembre, a domenica 15 dalle 10 alle 18. Questa, però, non sarà la sola iniziativa dei Centri anziani per il Natale: **giovedì 19 dicembre, in via Maspero**, la santa messa celebrata dal parroco di Giubiano e che vedrà la partecipazione del **coro dell'Associazione Volontari Ospedalieri "Ston...Avo"**; venerdì 20 dicembre, alle 14.30 e sempre in via Maspero, spazio a **"Gli Intervallos"** e al loro spettacolo teatrale.

I corsi amatoriali proposti dai Centri varesini sono 47 e vengono guidati sia dal personale sia da operatori volontari. I laboratori spaziano dal bricolage ai balli, da quelli di computer al cucito, ricamo e uncinetto passando per l'ideazione di borse, il disegno, corsi di lingue, di risveglio muscolare, di ginnastica e di storia. Il ricavato del mercatino di Natale permetterà l'acquisto, come tutti gli anni, del materiale necessario per realizzare i laboratori.

Redazione VareseNews
redazione@varesenews.it