

Ecco il gelato "ErbAltura" al gusto di libri e montagna

La storia

VINCENZO AMATO
GRAVELLONA

Se i libri non bastano, il lettore lo si prende per la gola. I prodotti tipici del Vco saranno filo conduttore di LetterAltura. Per questo un mastro gelataio di Gravelлона ha pensato di rendere omaggio al festival letterario della montagna creando un gelato: «L'idea è dei miei figli,

Roberto e soprattutto di Roberta, che ama i libri - dice Gino Ottone, della gelateria bar Aurora - volevamo in qualche modo celebrare questo grande evento culturale che è LetterAltura. Così ho creato un gelato». E' nato così «ErbAltura», come l'ha ribattezzato

Gino Ottone non svelerà mai i segreti della sua creazione, ma si lascia sfuggire: «Sono quasi tutte erbe locali, che coltiviamo tra Gravelлона e Santa Maria Maggiore - dice il mastro gelataio - posso dire che uso menta citrata, citronella, rabarbaro, melissa, timo, erba di San Pietro e erba muraiola. Di più non posso dire». Un sorriso e via a preparare i suoi gelati artigianali che gli

hanno valso tanti premi, ultimi quelli del Rotary Club di Stresa e dalla banca Popolare di Novara per i gelati alla «torta di pane» e alle «pere e Prunent». Nemmeno i figli sono a conoscenza dei suoi segreti: «Quando prepara i gelati vuole restare da solo - dicono - possiamo soltanto osservare, ma standogli non troppo vicino per non disturbare».

Il gelato «ErbAltura», verrà presentato sabato mattina alle 11 a Verbana in piazza San Vittore in occasione dell'incontro con la blogger Sigrid Verbert. Quest'ultima illustrerà le ricette del cuoco Francesco Procopio, vissuto nel Seicento, e parlerà naturalmente di gelato. Un abbinamento per-



La famiglia Ottone
Il padre Gino con i figli Roberto e Roberta

fetto di parole, gusto e territorio. «LetterAltura è un grande evento culturale ed è un'occasione straordinaria per promuovere le eccellenze del nostro territorio - conclude Roberta Ottone - credo che tutti debbano sentirsi coinvolti e fare la propria parte in questa opera di promozione».