



BROLO - PREMIATO IL POETA ROSARIO LA GRECA

4 Novembre 2020



Ancora un successo nel campo letterario per il poeta Rosario La Greca di Brolo Brolo – Ancora un successo nel campo letterario per il Poeta Rosario La Greca di Brolo (Messina). Infatti, nell’ambito della Seconda Edizione del Premio Letterario Internazionale “Lo Splendore Del Talento - Scintille D’Arte” - 2020, è stato assegnato il Premio di “Miglior poesia religiosa – con titolo di Eccellenza”, alla poesia “La Madonnina del porto” del Poeta brolese. L’importante iniziativa ha visto la partecipazione nella Sezione Poesia di 472 poeti, da ogni parte d’Italia e anche da paesi esteri. Il Poeta brolese nei ventun anni di attività culturale ha ricevuto prestigiose Benemerenze nazionali e Onorificenze internazionali, ha anche presieduto e fatto parte di Giurie di qualificati Concorsi Letterari e collaborato attivamente con riviste e Associazioni specializzate nel settore.

Suoi testi poetici sono apparsi su Antologie e periodici di poesia contemporanea e tradotti in lingua inglese, francese e spagnola. Con i suoi successi nel campo letterario ha portato alla ribalta la piccola cittadina di Brolo e il comprensorio dei Nebrodi. Per l'occasione, ha il piacere di fare leggere a tutti la lirica premiata:

La Madonnina del porto

Celeste, soave e umile Maria,
elevata in sommità d'una colonna
dinanzi all'infinito e maestoso mare,
il Tuo sorriso rifulge d'intensa luce,
di esso s'illumina la suadente Messina.
Ornata dagli'ispidi colli e dell'incantato mare,
ove l'onda giocosa spumeggia nel porto
al passar d'una nave, che riverente
lancia al cielo il suo grido di libertà.

Maria, fulgida e sublime stella del mare,
Tu t'accendi nel buio
e diventi un'ancora radiosa di luce
per guidare al quieto porto i naviganti,
che in mezzo alle onde del mare,
al levar dei venti,
veleggiano tra i flutti tempestosi.

È verso Te, Madonnina del porto,
il loro desio d'alzare gli occhi,
per renderTi riconoscenza dell'amor Tuo
e gioire al raggio del Tuo bagliore
che mai tramonta.