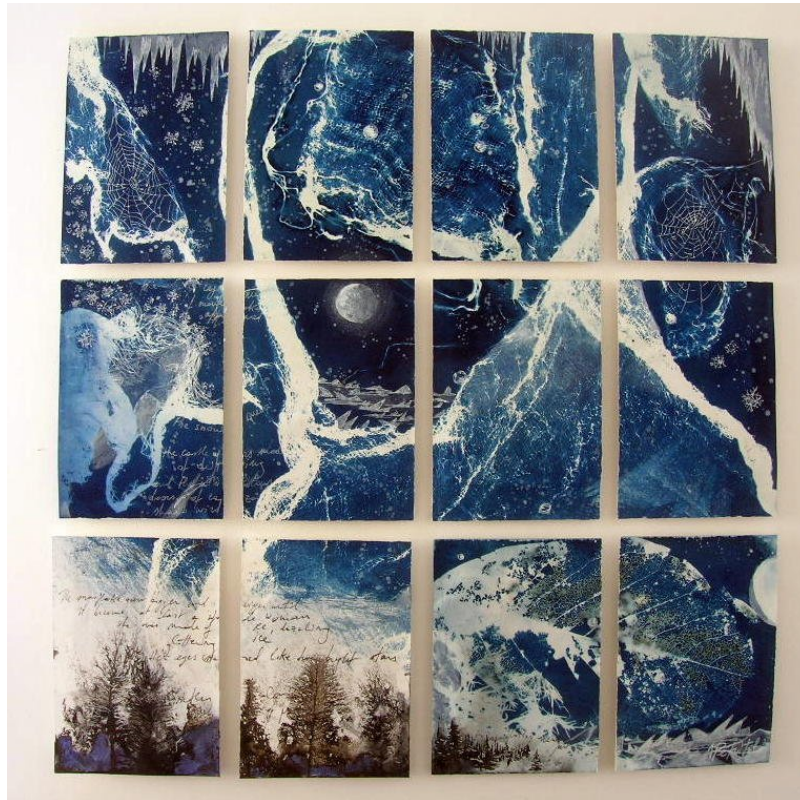


# A Christmas Tale

Data: 12 maggio 2013 | Autore: Domenico Carelli

---



ROMA, 5 DICEMBRE 2013 – L'ispirazione unita alla forza della poesia compressa in un baule come quello "volante" di una celebre fiaba di Hans Christian Andersen, è il filo conduttore di "A Christmas Tale", la collettiva che la galleria RvB Arts (in via delle Zoccolette, 28) dedica all'indimenticabile scrittore danese con un doppio vernissage - oggi e domani – e che rimarrà aperta per tutto il periodo natalizio fino al prossimo 11 gennaio 2014.

La mostra, curata da Michele von Büren, presenta una ricca galleria di immagini ispirate a La Regina delle Nevi, La Sirenetta, Il Brutto Anatroccolo, La Piccola Fiammiferaia, Scarpette rosse, Mignolina, Il Baule volante, storie senza tempo, in grado di coinvolgere piccoli e adulti, reinterpretate da quindici artisti.

Un'occasione per riscoprire o sperimentare quell'atmosfera speciale, incantata come i giochi dell'infanzia, dove è possibile incontrare animali parlanti, orchi e fate. Con un po' di magia la povertà si trasforma in bellezza e lo stupore fa da cornice a un percorso espositivo ideato per i bambini in particolare, ma rivolto anche agli adulti che sanno tendere l'orecchio ai richiami di un mondo lontano. [MORE]

Espongono:

Alessio Deli, Cornelia Badelita, Justin Bradshaw, Lorenzo Bruschini, Lucianella Cafagna, Alessandra Carloni, Roberto Fantini, Laura Fo, Giulia Lanza, Maiti, Alessandro Morino, Jane Maria Petersen, Alvaro Petritoli, Vera Rossi, Fabio Xerra.

«... Nel regno intero della Poesia,  
nessuna terra è così sconfinata come quella della fiaba...  
Per me rappresenta tutta la poesia».  
(Cit. Hans Christian Andersen)

(Immagini: Courtesy RvB Arts, in evidenza “La Regina della Neve” di Alvaro Petritoli; seguono,  
“Sirena” di Alessio Deli; “Mignolina III” di Jane Maria Petersen; l’invito della mostra “A Christmas Tale”)

Domenico Carelli

---

Articolo scaricato da [www.infooggi.it](http://www.infooggi.it)  
<https://www.infooggi.it/articolo/a-christmas-tale/55240>

