

Giorgio Tardonato

NEBULOSA DELLE VELE



1988

cm. 100x120x2,5, tela di cotone, colore a olio, lavorata a pennello.

Questa bolla di gas, aperta e grande, appare soffice e nel contempo complessa nei suoi veli di gas colorato, con una prevalenza di colore rosso.

Una stella supernova è esplosa alla fine della sua vita e semina lo spazio intorno a sé di polveri e gas caldi, che faranno nascere nuove stelle giovani.

Il suo nome, dato dallo scopritore, è GUM 16.

Si trova nella costellazione delle Vele, una parte della antica costellazione della Nave Argo, ora divisa in: carena, poppa, vele e bussola.

L'impressione dinamica di slancio è esaltata dalla figura che esce dalla tela, per cercare la sensazione dell'infinito.