



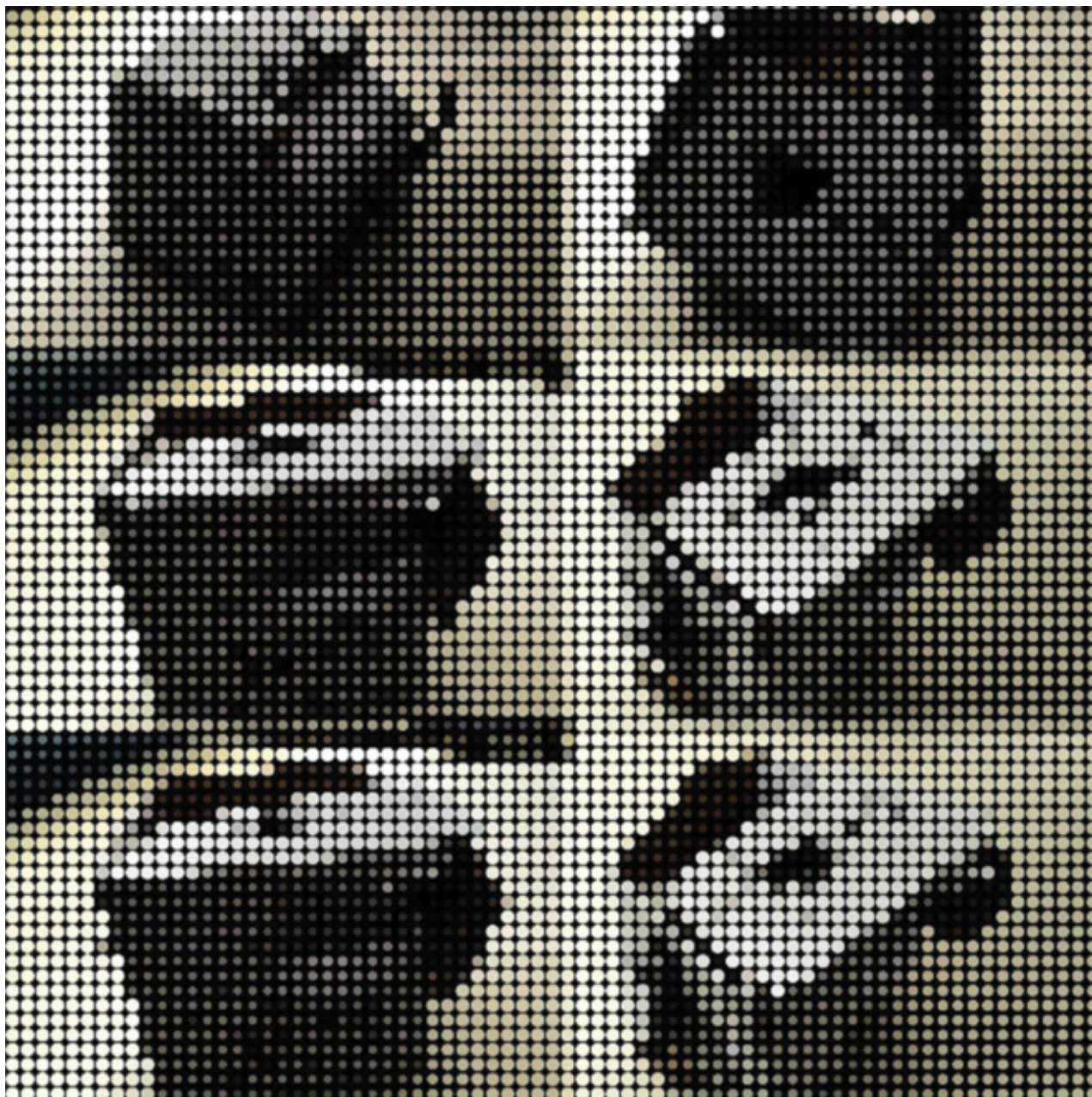
Antonio Russo Galante

Sex astratta Grafica 3, arte digitale

Prendete Andy Warhol e la celebre serie dedicate alla diva americana e icona mondiale Marilyn Monroe in versione Pop Art. Bene, Antonio Russo Galante ricorrendo alla la tecnica della ripetizione delle immagini dà vita a un'opera grafica di impronta astratta, dai colori piatti e minimal, con un'attitudine pubblicitaria ma

non troppo, con l'oggetto/soggetto decontestualizzato e spersonalizzato eppure paradossalmente e immediatamente riconoscibile.

Emanuele Beluffi



ANTONIO RUSSO GALANTE
Grafica 5, arte digitale, cm 50x50

QUOTAZIONI OPERE: da euro 1.500,00 a 10.000,00

RECENTI ESPOSIZIONI, PUBBLICAZIONI E PREMI

2016 - Permanente presso Centro Fiore a Wilga Polonia. 2018 - Permanente presso Palazzo di città di Ponte in Valtellina. 2019 - "Humanizing the Icon" Palazzo Zenobio Venezia. 2021 - Biennale di Milano Palazzo Stampa di Soncino Milano; Gran Premio Roma capitale Galleria "Il Collezionista" Roma; Stagione invernale galleria Bomboniere a Sanremo. 2022 - Premio Maestri Milano Teatro Manzoni Milano.



Grafica 1
arte digitale, cm 50x50

RUSSO GALANTE ANTONIO - Nato nel 1981 a Milano ma pugliese originario della città di Trani, ha iniziato a dipingere sin dalle scuole medie. Licenziato in Maestro d'arte in oreficeria e metalli, decorazione pittorica. Laureato in Accademia di Belle Arti in grafica e decorazione, con lode, frequentando l'Accademia di Belle Arti di Bari e di Brera a Milano. Da sempre opera nel settore della decorazione e della grafica. Ha presentato le sue opere in mostre personali e collettive anche con esposizioni permanenti in patria e all'estero tra cui: Australia, Bulgaria, Grecia, Italia, Polonia e Spagna. Ha ricevuto numerosi premi e borse di studio. Attualmente insegna Arte e immagine presso gli istituti di istruzione secondaria di primo grado. Fondatore nel 2000 dell'associazione artistica nazionale Lacarvella.

Contatti:

Cell. 392 2916576

E-mail: crirusso@yahoo.it - www.lacarvella.it/antonio.russo