

L'Associazione Culturale "D'ARTEfatti", in collaborazione con **Spazio Paraggi**, presenta la mostra collettiva "表面SUPERFICIE" Tredici artisti, un confronto tra due popoli.

Patrocinata dalla Città di Treviso e dalla Camera di commercio di Treviso.

In mostra dal 16 al 31 Gennaio 2016 presso Spazio Paraggi, Via Pescatori 23, Treviso.

Inaugurazione Sabato 16 Gennaio 2016, ore 18.00.

Il 24 e 31 Gennaio alle 18.00, presso lo Spazio Paraggi, gli Artisti presenteranno i lavori esposti per poi descrivere le ricerche personali attualmente in corso di sviluppo.

ARTISTI:

Jade Monica Bello
Francesca Bizzotto
Giacomo Buso
Israel Crespo
Roberta Gomiero
Piero Gracis
Laura Marchi
Arianna Marconato
Elisabetta Milanese
Paolo Pavan
Riccardo Schiavon
Eva Chiara Trevisan
Giada Zanatta

Attraverso questa mostra collettiva, tredici artisti interpretano e raccontano il rapporto tra due culture molto lontane, ed allo stesso tempo molto vicine: l'Italia e la Cina.

Per mezzo delle loro opere, ciascuno di loro metterà in luce punti comuni, differenze e parallelismi tra i due paesi.

"SUPERFICIE" rappresenta un punto di partenza per un'indagine, un velo che ciascuno deciderà se esplorare, squarciare, leggere, analizzare.

I temi affrontati spaziano dalle tematiche ambientali, al rapporto con la spiritualità, con la superstizione, al folklore, alle tradizioni, all'essere umano in quanto specchio di una cultura.

In occasione dell'inaugurazione, la mostra verrà presentata dalla presidente dello Spazio Paraggi Nicoletta Dell'Aira, dal critico d'arte Gaetano Salerno e dalla Presidente dell'associazione D'ARTEfatti, Sara Randazzo.

Critica a cura di Gaetano Salerno.

Con il contributo di "PIOLA Famosi per la Pizza".

INFO e CONTATTI:

Associazione Culturale "Spazio Paraggi"

www.spazioparaggi.it

Associazione Culturale "D'ARTEfatti"

i.dartefatti@gmail.com

facebook: d'artefatti

LINK UTILI

<https://www.facebook.com/events/171371779888258>

www.spazioparaggi.it

<http://www.segnoperenne.it/superficie-spazio-paraggi-treviso>