

Comunicato Stampa

CHYMEIA ART PROJECT

IL FINISSAGE di "SINERGIAX"

La mostra collettiva di FORLETTA, GALANO e GIANDANIX.

Invito Evento FINISSAGE .

La Festa dell'Arte e degli Artisti

Il Nuovo Concept tra Cocktail e Arte firmato CHYMEIA di Roberto RADAELLI presenta giovedì 16 marzo la Festa dell'Arte e degli Artisti e l'Artparty FINISSAGE di *"SINERGIAX " la mostra collettiva dei pittori Enzo Forletta, Saverio Galano e Giandanix.*

Nel locale più cult, trendy e futuristico di ROMA, ossia il CHYMEIA Gastro Miscelazione in Via Domenico Millelire n. 13, il giorno giovedì 16 marzo sarà possibile unire l'utile e il dilettevole, assaporando degustazioni di Cocktail e gastronomia e potendo ammirare vere e proprie opere pittoriche d'arte contemporanea appese alle pareti. Sarà infatti l'ultimo giorno e il FINISSAGE della Mostra SINERGIAX inaugurata lo scorso 9 febbraio.

I tre Artisti partecipanti con la mostra di pittura dal titolo "SINERGIAX" sono stati: Enzo FORLETTA, Saverio GALANO e GIANDANIX, che hanno presentato in tutto 9 dipinti tra i più importanti della loro produzione pittorica.

Enzo FORLETTA frequenta la facoltà di Architettura dell'università La Sapienza di Roma.

Contemporaneamente dipinge, sua passione da sempre, facendo mostre sia al nord che al centro Italia. Poi si dedica alla scenografia e arredamento in diverse produzioni cinematografiche in Italia e all'estero. Anni di lavoro gli fanno maturare una notevole esperienza nel settore, la nave più celebre di FELLINI è nata dal suo genio creativo. Vive e lavora a Roma. La sua pittura rigorosamente ad olio ripercorre la Storia dell'Arte, dall'impressionismo al divisionismo, dal surrealismo al cubismo, fino ad arrivare al futurismo e il realismo. Le sue raffigurazioni riflettono una forte matrice metafisica.

Saverio GALANO, Nocerino di nascita salernitano di adozione. Frequenta il liceo artistico a Salerno dove forma il proprio percorso artistico. Sarà la conoscenza di due pittori che darà, nel tempo, forma al suo pensiero pittorico. Con Franco Longo imparerà la forza cromatica e l'espressività della pennellata, ma è con quello che definisce il suo maestro, Elio Maccauro, che imparerà il silenzio degli oggetti, riportando questa caratteristica lungo tutto il suo percorso pittorico. Il passaggio dalle nature morte alle nuove raffigurazioni, avviene in un lungo arco di tempo, nel quale, osserva e percepisce il mondo esterno non più come un mondo silenzioso, ma un mondo caotico, fatto di sagome silenziose incapaci di comunicare, perse in un mondo sospeso senza punti di riferimento e circondati da simboli senza valore.

GIANDANIX presenta una selezione delle sue opere pittoriche, Giandanix alias Gianmaria D'Andrea è un poliedrico personaggio dell'Arte Contemporanea italiana ed internazionale, pittore, fotografo, curatore e critico.

Nel 2012 il celebre artista, critico e professore GILLO DORFLES disse a riguardo: "L'ARTE pittorica di Giandanix è pura poesia contemporanea, una continua ricerca di sintesi segnica, cromatica e concettuale che diviene funzionalità emozionale alla vita". Nel 2007 invece il celeberrimo professor Vittorio Sgarbi alla Fiera dell'Arte di Viterbo accostò l'espressione pittorica di Giandanix a quella del famoso artista italiano Mario Schifano.

L' Art Party del finissage dell'evento/mostra "SINERGIAX" di FORLETTA, GALANO e GIANDANIX avverrà il giorno giovedì 16 Marzo 2023 dalle ore 18 alle ore 02.00. Tra i molti invitati e special guest ovviamente ci saranno artisti, pittori, fotografi, registi, attori e forse anche molti Vip.

Già si può definire la *Festa dell'Arte e degli Artisti* un format cult del *CHYMEIA ART PROJECT* e che viene sempre più apprezzato dal pubblico e dai numerosi Vip fino ad oggi intervenuti come : l'attore Nicola RIGNANESE, l'attore Patrizio PELIZZI, l'artista Elvino ECHEONI, il giornalista Stefano LAMORGESE, lo scenografo Luigi MARCHIONE, e tanti altri.

Quindi non ci rimane che dire: "ci vediamo TUTTI al CHYMEIA" ... insieme a: Cocktail, Gastro Miscelazione, Pittura, Ospiti e tanta socialità, Arte e Cultura.