

# JAGO® PIETÀ

Venerdì 01 ottobre 2021, dalle ore 18:00 alle ore 21:00, presso la Basilica di Santa Maria in Montesanto a Roma, sarà inaugurata, dopo sedici mesi di lavoro a Napoli, nello studio di Sant'Aspreno ai Crociferi, l'ultima opera dello scultore JAGO dedicata al tema della "Pietà". Non una semplice riproposizione del celebre episodio biblico, ma una rielaborazione in chiave moderna di un momento di raccoglimento e di dolore, in cui l'umanità si è identificata per secoli.

L'esposizione, curata da Tommaso Zijno e organizzata assieme ai partner Studio Arte 15, FERCAM Fine Art e P.L. Ferrari, rientra nel progetto "Una porta verso l'infinito" - l'uomo e l'assoluto nell'arte, all'interno del ciclo *Arte e Liturgia*, promosso dal Rettore Monsignor Walter Insero, con l'intento di rendere la Chiesa degli Artisti uno spazio di confronto fra l'arte contemporanea e la spiritualità.

JAGO è un artista italiano che opera nel campo della scultura e della produzione video. È nato a Frosinone nel 1987, dove ha frequentato il liceo artistico e poi l'Accademia di belle arti (lasciata nel 2010). Artista indipendente e poliedrico è riuscito a coniugare talento artistico e doti comunicative, guadagnandosi l'appellativo di "social artist". La sua ricerca artistica affonda le radici nelle tecniche ereditate dai maestri del Rinascimento: utilizza un materiale della tradizione, il marmo, per raccontare le storie della nostra contemporaneità. A muoverlo è la volontà di innovare, prendendo esempio dalle lezioni del passato.

## INAUGURAZIONE:

Venerdì 01 ottobre 2021, dalle ore 18:00 alle ore 21:00 - ingresso gratuito

## INFORMAZIONI:

**Sede:** Cappella del Crocifisso, Basilica di Santa Maria in Montesanto (Chiesa degli Artisti) - Piazza del Popolo 18 - Roma

**Durata:** dal 01 ottobre 2021 al 28 febbraio 2022

**Orari:** dal lunedì alla domenica, dalle ore 13:00 alle ore 19:00

**Biglietto:** gratuito

**Contatti:** [info@jago.art](mailto:info@jago.art)

organizzatori



partner tecnico



broker ufficiale



sponsor

