

"Metromoralità" è il nuovo singolo di Adolfo Dececco

Data: 2 aprile 2014 | Autore: Gianluca Teobaldo



04 FEBBRAIO 2014 - Metromoralità, nuovo album di Adolfo Dececco, è nato sotto il segno della produzione artistica di Vince Tempera e Guido Guglielminetti, con la collaborazione di musicisti come Elio Rivagli, Pier Mingotti, Alessandro Arianti, Paolo Giovenchi, Andrea Morelli, Stefano Parenti, Carlo Gaudiello, Fabrizio Barale, Alex Valle e Ivano Zanotti; per alcuni testi, invece, Dececco ha scelto la collaborazione di Giorgio D'Orazio. Nei 10 brani di cui è composto, Metromoralità rispecchia i concetti sottesi a questo neologismo che dà il titolo al primo brano e all'intero lavoro, concetti caratterizzati, sia nei testi che nelle melodie e negli arrangiamenti, da una visione del tutto personale di Dececco.

Tra musica e parole è costante il binomio di dimensione intimistica e riflessione collettiva, da quell'osservatorio che è l'Italia del 2014, un momento storico in cui guardare soprattutto alla generazione dei ventenni e trentenni, fra problematiche e sogni, che se dubita sul mondo del lavoro e della politica può ancora credere in una soddisfazione della propria vita nella società attuale grazie alla capacità di vivere la contemporaneità pagando il biglietto alla metropolitana dell'arte: il ruolo dell'artista oggi coincide con quello del pubblico nel senso di lasciare aperte tutte quelle domande che vanno alla ricerca dei possibili riferimenti culturali odierni, per una generazione che non sa bene dove appoggiarsi. Il problema, secondo Dececco, è proprio questo, capire anzitutto se possono essere ancora validi i miti del passato, i quali, anche se costituissero ancora un riferimento, lo stesso in fin dei conti apparirebbe "tragico", perché significherebbe non poter trovare nel presente nessun

ancoraggio culturale.

Notizia segnalata da Francesca L'AltopArlAnte

[MORE]

Articolo scaricato da www.infooggi.it

<https://www.infooggi.it/articolo/metromoralita-e-il-nuovo-singolo-di-adolfo-dececco/59761>

