Data **04-10-2021**Pagina

Pagina Foglio

0 1/2

## Corrière Nazionale

Q

CULTURA, NAZIONALE

# Lo studio del <mark>Cnr</mark> sull'Ecce Homo è su "Scientific Reports"

4 OTTOBRE 2021 by CORNAZ







### Lo studio dell'Ecce Homo di Antonello da Messina realizzato dal <mark>Cnr</mark> è stato pubblicato su "Scientific Reports" di Nature



Gli esiti scientifici della ricerca condotta sull'Ecce Homo di Antonello da Messina, la preziosa tavola quattrocentesca custodita al Collegio Alberoni di Piacenza, sono stati pubblicati sulla rivista "Scientific Reports" del gruppo editoriale "Nature". Qui sono esposti gli esiti principali dello studio

multidisciplinare finanziato dal MIUR della call italiana E-RIHS 2017 che, tra il 2018 e il 2019, ha coinvolto quattro laboratori altamente specializzati nelle indagini diagnostiche sulle opere d'arte (http://www.e-rihs.it/project/ecce-homo-analisi-documentazione-del-dipinto-antonello-messina-della-collezione-alberoni-piacenza/).

Si tratta di due laboratori del Consiglio nazionale delle ricerche, più precisamente il SABeC dell'Istituto di fisica applicata "Nello Carrara" di Firenze (https://www.ifac.cnr.it/index.php) e il Visual Computing Lab dell'Istituto di scienza e tecnologie dell'informazione "Alessandro Faedo" (http://vcg.isti.cnr.it/), e due

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

0585

#### CORRIERENAZIONALE.IT(WEB)



04-10-2021 Data Pagina

2/2 Foglio

laboratori della rete per i beni culturali dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (INFN CHnet).

Lo studio ha messo in luce aspetti peculiari dei materiali costituitivi e delle tecniche artistiche oltre a evidenze riconducibili alle vicende conservative del '900. Sono stati indagati i materiali della pellicola pittorica mediante spettroscopia di riflettanza e fluorescenza a raggi X; la tomografia computerizzata e il modello 3D hanno permesso di analizzare lo stato del supporto e della pellicola pittorica. I dati sono stati integrati tra loro e resi accessibili in loco tramite una piattaforma web-based a scopo divulgativo.

#### Vedi anche:

- Sito ufficiale del progetto ECCEHOMO
- Articolo ""Ecce Homo" by Antonello da Messina, from non-invasive investigations to data fusion and dissemination", Scientific Reports volume 11, Article number: 15868 (2021)

#### Correlati

Nelle brine dell'Antartide il segreto della vita su Marte

10 Luglio 2018 In "Nazionale"

I nuovi Raggi X aiutano nella ricerca cardiovascolare

1 Agosto 2019 In "Nazionale" Antonello Provenzale alla guida del Cnr

4 Febbraio 2021 In "Nazionale'

TAGS: CNR, OPERE D'ARTE, RICERCA SCIENTIFICA



#### **CORNAZ**

#### SEMPRE SU CORRIERE NAZIONALE



un anno fa · 1 commento Più dolore e anestetici negli interventi chirurgici se si fa uso di cannabis: lo rivela ...

funzionano: pioggia ...

9 mesi fa · 2 commenti Il sito e l'App Snai non funzionano da alcune ore: pioggia di segnalazioni ...

alakari Film Festival dà voce alle registe

21 giorni fa · 1 commento Concorsi cinematografici: il Kalakari Film Festival si veste di rosa. Più di 500 ...

Dmax: chi sono i ...

10 mesi fa Ecco chi sono i protagonisti della serie Uomini di Pietra in onda su Dmax: ...



7 mesi fa · 1 commento Nasce domani ATLANTII 2.0.2.1.: è il primo contenitore indipendente

0 Commenti

**Corriere Nazionale** 

Privacy Policy di Disqus

1 Accedi

Consiglia 🖰

**√** Tweet **f** Condividi

Ordina dal più recente 🔻

Inizia la discussione...



O REGISTRATI SU DISQUS (?) Nome

Commenta per primo

Ritaglio stampa non riproducibile. ad uso esclusivo del destinatario,

Pag. 25 Cnr - siti web