

Testata: **Ansa**
Pag: **lancio agenzia**
Diffusione: **lancio agenzia**
Data: **04/06/2018**
Periodicità: **quotidiano**

Press 
THE MEDIA LINK 

Informazione individuata su richiesta del fruitore per suo uso esclusivo. Riproduzione vietata.



documento: 20180604 00065

ZCZC9836/SXR

Economia, affari e finanza

Economia, affari e finanza --> Informatica e Telecomunicazioni

R ECO IAF S43 IAF IAF QBKM

Innovazione: tre aziende Marche tra 100 migliori progetti

Sisme, V3 Elettro impianti, Euromet. Riqualificazione Ogr Torino

(ANSA) - ANCONA, 4 GIU - Tre aziende marchigiane - la V3

Elettro impianti di Ancona, la Sisme di Osimo e la Euromet di

Loreto - sono state premiate a Roma per il progetto di

riqualificazione delle Officine Grandi Riparazioni (Ogr-Crt) a

Torino, simbolo di archeologia industriale, che ospita la piu'

grande superficie europea di videowall. Il lavoro e' stato

inserito nel libro '100 progetti italiani' dell'editore Riccardo

Dell'Anna presentato all'Accademia San Luca in concomitanza con

la premiazione della 2/a edizione del premio Regula - 100

progetti italiani. Il riconoscimento va a realizzazioni che

rappresentano pietre miliari per lo sviluppo dell'innovazione.

Nel progetto di riqualificazione delle Officine Grandi

Riparazioni, Sisme e' stata partner di Ogr-Crt per gli

allestimenti tecnologici nel foyer sud e nel ristorante Snodo,

Testata: Ansa
Pag: lancio agenzia
Diffusione: lancio agenzia
Data: 04/06/2018
Periodicità: quotidiano



Informazione individuata su richiesta del fruitore per suo uso esclusivo. Riproduzione vietata.

utilizzando prodotti Philips e facendo gestire la realizzazione alla V3 Elettro Impianti con la fornitura dei supporti di Euromet. Particolarmente d'impatto la realizzazione dei giganteschi videowall ad alta definizione per cui sono stati necessari 158 monitor di varie dimensioni tra i 49 e i 98 pollici. "Siamo orgogliosi del nostro team che ha realizzato questa grande opera", dice Mauro Riste', sales manager di Sisme spa che ha completato l'installazione in collaborazione con Cristiano Vaccarini, fondatore e amministratore di V3 Elettro Impianti e di Cristiano Traferri, director of business development di Euromet. I prodotti, aggiunge Riste', sono stati gestiti "con una unita' grafica avanzata (m-frame) per la riproduzione di contenuti multimediali, realizzati da una azienda veronese (Media & Tech)". (ANSA).

CAD

04-GIU-18 13:31 NNNN