

ARTE SOLIDALE Per i contributi c'è il sito www.foritaly.org C'è tempo fino a martedì 2 luglio per salvare il busto del Bernini

Martedì 2 luglio terminerà la raccolta fondi per dotare di un piedistallo antisismico a tecnologia innovativa la scultura in marmo che è il simbolo della storia di Modena Capitale e delle maggiori collezioni d'arte della città: il Busto di Francesco I d'Este realizzato da Gian Lorenzo Bernini tra il 1650 e il 1651. Il capolavoro è conservato nella Galleria Estense, solo temporaneamente chiusa in seguito al terremoto del 29 maggio 2012.

La generosità di quanti assicureranno alla magnifica opera berniniana e modenese un avvenire più sicuro in una terra ad alto rischio sismico quale, purtroppo, è la nostra sarà premiata con ricompense offerte da grandi aziende italiane, grandi sponsor che risponderanno alla partecipazione di ciascuno inviando eccellenze del *made in Italy* o consentendo di vivere esperienze uniche. In più, tutti coloro che avranno versato oltre 50 euro potranno avere il proprio nome inciso sul piedistallo avveniristico che proteggerà l'opera.

Il Museo Casa Enzo Ferrari, il Teatro Comunale di Modena 'Luciano Pavarotti', l'Aceto balsamico del Duca, la squadra del Modena Calcio, l'Hotel Canalgrande, la Confcommercio Modena, l'Associazione Antiquari di Confcommercio Modena e personaggi illustri della città, tra cui i soprani Raina Kabaianska e Mirella Freni, e lo chef Massimo Bottura, hanno già aderito alla sottoscrizione. Questa è finalizzata a tramandare integra una delle più belle sculture del principe degli



artisti, probabilmente il più bel ritratto in marmo tra i tanti realizzati da Gian Lorenzo Bernini, un'opera che a ogni costo va protetta con le migliori tecnologie e così trasmessa alle generazioni a venire.

E' possibile contribuire accedendo al sito www.foritaly.org e scegliendo l'importo della propria donazione tra le diverse e numerose cifre proposte. L'obiettivo in Italia è il raggiungimento dell'importo di 30mila euro, e negli Stati Uniti di 60mila euro, per un costo complessivo dell'intervento che tra progettazione e realizzazione è stimato in 60mila euro.

