



Regione Toscana



# **FONDAZIONE MARINI SAN PANCRAZIO PROGETTO TEMATICO: L'ARTE CONTEMPORANEA Azione 6.7.1 Asse V POR FESR Toscana 2014- 2020**

## **Realizzazione di impianti tecnologici ed elettrici per efficienza energetica del Museo Marino Marini di Firenze**

**Un progetto finanziato dal POR FESR 2014-2020 con un contributo di € 210.000 e un cofinanziamento del Comune di Firenze di € 90.000.**

**Ai fini del miglioramento della fruizione da parte del pubblico e della conservazione delle opere d'arte, il Museo Marino Marini si sta dotando di un nuovo impianto di climatizzazione. Il sistema previsto, che utilizza il sistema ad espansione diretta di gas refrigerante, garantisce la massima efficienza energetica possibile, in quanto le unità modulanti e componibili assorbono la sola potenza elettrica richiesta nella fase in corso in base al reale fabbisogno di energia termica/frigorifera richiesta dalle varie zone del Museo. Parallelamente è prevista la dismissione dell'attuale cabina di trasformazione MT/bt e il passaggio a una fornitura in bassa tensione. A completamento dell'intervento sono previsti anche la realizzazione di una nuova illuminazione nel lucernario artificiale del piano terra con sostituzione dei corpi illuminanti con altri di tecnologia led e la realizzazione di una balaustra nella cripta di idonea altezza secondo le prescrizioni normative.**