



Progetto finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU  
MIGLIORARE L'EFFICIENZA ENERGETICA NEL CINEMA,  
NEI TEATRI E NEI MUSEI

**PNRR M1C3 – Investimento 1.3**

DG-S 22/12/2021 DECRETO 1972

VIOLA PRODUZIONI	
<b>SITO</b>	Teatro Spazio Diamante
<b>PROTOCOLLO DOMANDA</b>	DOM-2021-110900-PNRR-00001 del 18/03/22
<b>DECRETO CONCESSIONE</b>	SG 07/06/2022 DECRETO 452
<b>INVESTIMENTO</b>	€ 369.063
<b>CONTRIBUTO CONCESSO</b>	€ 250.000
<b>CUP</b>	D83I21000010003

Avviso pubblico per la presentazione di Proposte di intervento per la promozione dell'eco-efficienza e riduzione dei consumi energetici nelle sale teatrali e nei cinema, pubblici e privati, da finanziare nell'ambito del PNRR, Missione 1 - Digitalizzazione, innovazione, competitività, cultura e turismo - Componente 3 - Turismo e Cultura 4.0 (M1C3), Misura 1 "Patrimonio culturale per la prossima generazione", Investimento 1.3: Migliorare l'efficienza energetica di cinema, teatri e musei - Obiettivi 2 e 3 per un totale di 200.000.000,00 euro finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU.

<http://www.spettacolodalvivo.beniculturali.it/avviso-pubblico-per-la-presentazione-di-proposte-di-intervento-per-la-promozione-dellecoefficientza-e-riduzione-dei-consumi-energetici-nelle-sale-teatrali-e-nei-cinema-pubblici-e-privati-da/>

<http://www.spettacolodalvivo.beniculturali.it/category/attivita/contributi-extra-fus/>

Ultimazione dei lavori del progetto in data 22 dicembre 2023.

Si è provveduto ad inoltrare al Municipio di competenza il fine lavori con collaudo relativo alla CILA per opere interne - protocollo CF/2023/172309 del 08/09/2023 e successiva Cila protocollo CF 2023/240856 del 13/12/2023 (prot. fine lavori e collaudo CF 2023/247087 del 27/12/2023

E' stato acquisito il Certificato di Collaudo fine lavori del Direttore dei Lavori del 22 Dicembre 2023

Tutti i lavori sono stati conclusi conformemente al progetto e nel rispetto del cronoprogramma già trasmesso in passato, con esecuzione della quota lavori pari al 100% del totale.

Anche le UTA Samp (Unità Trattamento dell'Aria) sono state consegnate e montate, come tutte le macchine Samsung interne.