



ISTITUTO SUPERIORE DI STUDI MUSICALI "RINALDO FRANCI"  
ISTITUTO DI ALTA FORMAZIONE ARTISTICA E MUSICALE

**Lavori di installazione dell'impianto di condizionamento (uffici amministrativi e sale polifunzionali del Conservatorio) e di miglioramento acustico all'interno dell'Istituto Superiore di Studi Musicali "Rinaldo Franci" - Variante e vincolo monumentale**

L'anno **2020** il mese di novembre il giorno 13 presso l'Istituto Rinaldo Franci in Siena  
Sono presenti

D.ssa Luisa Azzolini - Rup

Ing. Pietro Giachetti - Supporto al Rup

Ing. Francesco Vannini - Direttore Lavori

Arch. Andrea Milani - Estensore del Progetto sotto il profilo del vincolo monumentale di cui al titolo II del D.Lgs 42/2004

L'Ing. Vannini conferma che in sede di Commissione comunale del Paesaggio svoltasi in forma di conferenza dei servizi per il rilascio del relativo parere, in aggiunta al parere favorevole sotto il profilo paesaggistico (titolo III del codice dei beni culturali e del paesaggio) è stato rilasciato sul progetto di cui trattasi anche il parere favorevole ai sensi dell'art. 21, comma 4 del codice suddetto.

Si procede al sopralluogo presso le aule polifunzionali teso a valutare la necessità della richiesta di nuova autorizzazione della Sovrintendenza per la variante in corso di stesura.

L'arch. Milani dichiara che la variante è migliorativa e che non necessita di nuova autorizzazione, salvo verificare l'esigenza di presentare alla Sovrintendenza lo stato finale dei lavori. Richiede, inoltre, che in previsione di collocare la macchina trattamento aria nella nuova posizione, le condotte di alimentazione dei ventil-convettori all'interno delle aule polifunzionali vengano poste sopra il contro-soffitto e pertanto non in vista.

Rispetto alla possibilità di alimentare le macchine raffrescanti degli uffici con condotte di alimentazione da fissare alla facciata dell'edificio provenienti dalla già prevista macchina esterna, l'Arch. Milani suggerisce di procedere con i lavori, adeguando eventualmente l'autorizzazione paesaggistica in corso d'opera.

E' redatto il seguente verbale che, previa lettura e conferma, viene sottoscritto come appresso.

D.ssa Luisa Azzolini

Ing. Pietro Giachetti

Ing. Francesco Vannini

Arch. Andrea Milani