



**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI CANCELLI NEL
CARROZZATOIO DEL TEATRO V.E. DI MESSINA**

INTEGRAZIONE

Arch. Antonino Principato

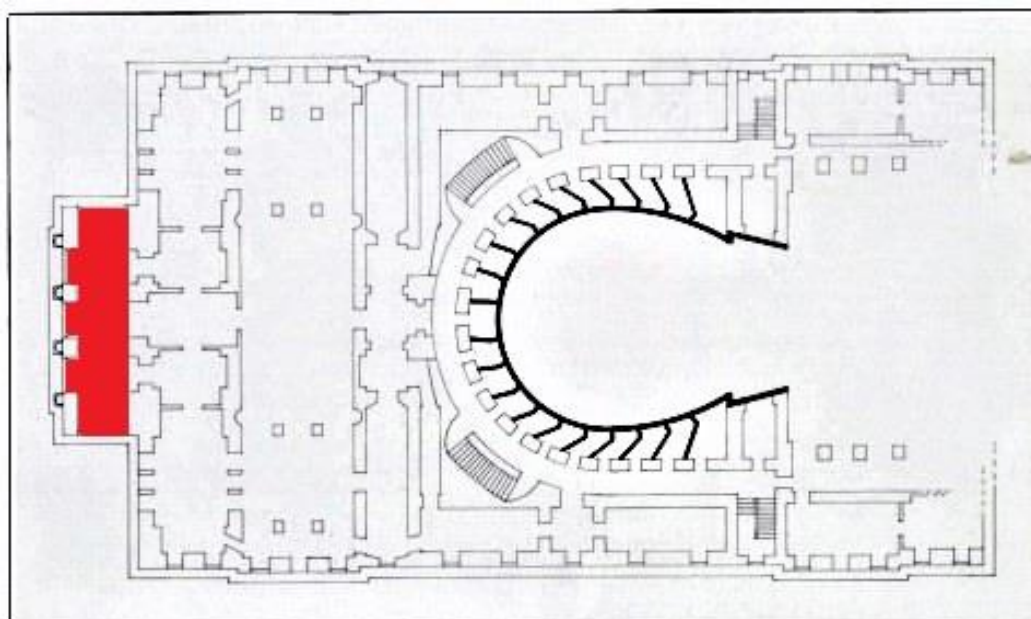
A handwritten signature in black ink, which appears to read 'Antonino Principato', is positioned below the printed name. The signature is fluid and cursive.

Ente Autonomo Regionale Teatro di Messina
Teatro Vittorio Emanuele – Via Giuseppe Garibaldi 114 – 98122 Messina

Ad integrazione del progetto riguardante la realizzazione di cancelli in ferro battuto da collocare nelle cinque aperture, tre frontali e due laterali, del carrozzatoio sul fronte principale del Teatro Vittorio Emanuele II in via Garibaldi, si fa presente quanto segue.

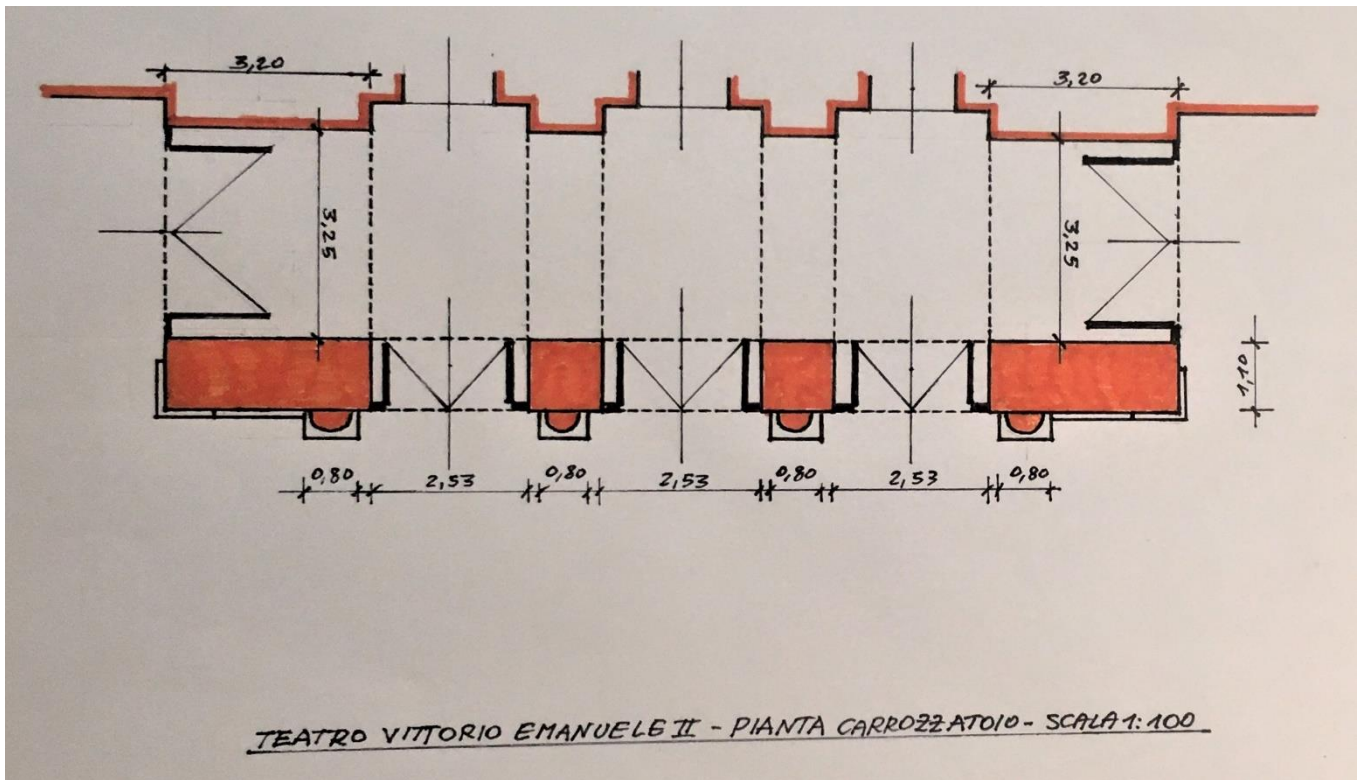
I tre cancelli in ferro battuto da collocare nelle tre aperture ad arco prospettanti sulla piazza in via Garibaldi, occupano ciascun vano di larghezza mt. 2,53 e si compongono di due parti fisse larghe cm. 25 e due ante mobili di larghezza mt.1,00. Queste ultime si aprono verso l'interno del carrozzatoio ruotando sulle parti fisse aventi lo stesso spessore delle ante e non invadono la superficie utile dello stesso carrozzatoio, rimanendo contenute nello spessore dei pilastri e delle murature di mt.1,10 di larghezza e non aggettando (vedi pianta quotata).

Stessa cosa avviene per i due cancelli laterali al carrozzatoio, in via Pozzoleone e in via Laudamo, che occupano ciascun vano di larghezza mt. 3,25 e si compongono anch'essi di due parti fisse larghe cm. 25 e due ante mobili di larghezza mt. 1,35. Queste ultime si aprono verso l'interno del carrozzatoio ruotando sulle parti fisse aventi lo stesso spessore delle ante e non invadono la superficie utile dello stesso carrozzatoio, rimanendo contenute nelle pareti cieche laterali lunghe mt. 3,20 (vedi pianta quotata).



Teatro Vittorio Emanuele, Pianta (realizzazione dell'arch. E. Barbani).

In rosso, il carrozzatoio



Pianta del carrozzatoio con la posizione dei cancelli e il loro ingombro all'interno



Nella foto si vedono le antiche scanalature dov'erano alloggiate le parti fisse dei cancelli

Per quanto riguarda le parti fisse laterali di larghezza cm. 25, si precisa che le stesse saranno fissate a terra e solo nella parte alta saranno ammorsate alla muratura, come avveniva in origine, tramite imbullonatura. Le cerniere saranno quelle in produzione utilizzate per i cancelli in ferro battuto.

Arch. Antonino Principato