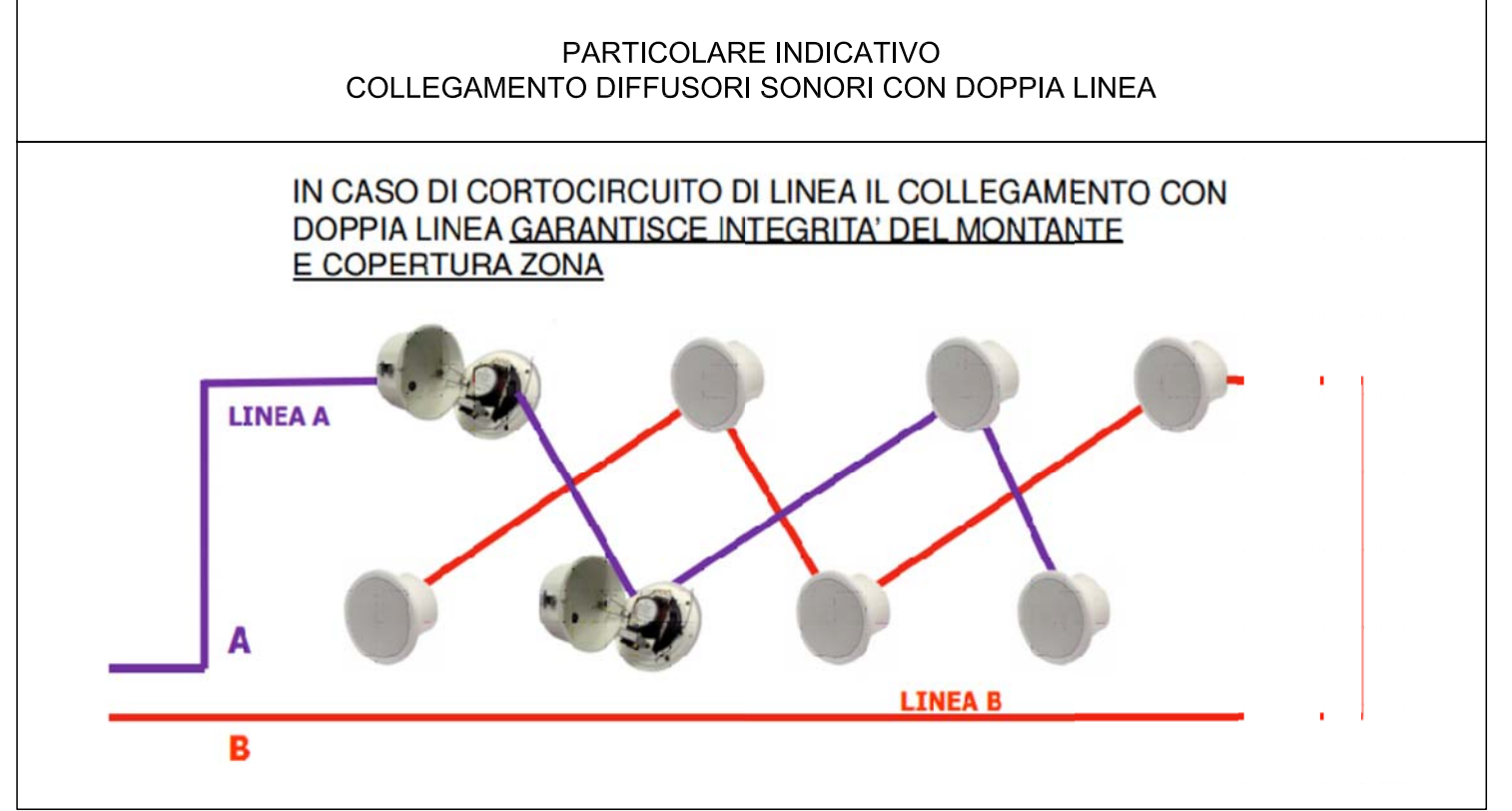


LEGENDA		
SIMBOLO	DESCRIZIONE	COD. TARIFFA EPU
IMPIANTO DIFFUSIONE SONORA		
	Centrale diffusione sonora generale e di emergenza a Norma ISO 7240-19	17.01.001
	Postazione microfonica da tavolo	17.01.101
	Postazione microfonica da tavolo per VVF - Colore ROSSO	17.01.102
	Diffusore sonoro da incasso nel controsoffitto 5/10W per zone controsoffittate	17.03.001
	Proiettore di suono per staffaggio a parete 10W	17.04.001
	Diffusore sonoro a parete dimensioni compatte, per corridoio palchetti e locali servizio	17.04.002
	Tromba per staffaggio a parete 30W IP65 per ambienti esterni	17.04.003



<b>COMMITTENTE:</b>	<b>COMUNE DI PORTOMAGGIORE</b>
<b>LAVORI DI RESTAURO E RECUPERO DEL PICCOLO TEATRO DELLA CONCORDIA</b> Corso Vittorio Emanuele II, 52 - Portomaggiore (FE)	
<b>PROGETTO ESECUTIVO</b>	
<i>Raggruppamento temporaneo di progettisti</i>	
<b>Capogruppo, progetto architettonico, strutturale, impiantistico, sicurezza e prevenzione incendi:</b>	
	<b>Studio Berlucchi srl</b> Contrada Sarcin Rotto 4 - 25122 Brescia Tel: +39 030 291583 - E-mail: <a href="mailto:restauro@studioberlucchi.it">restauro@studioberlucchi.it</a>
Ing. Nicola Berlucchi, Ing. Nicola Fumagalli, Arch. Samuele Ferlicca Arch. Flavia Mainardi, Ing. Annacarla Tognoli, Ing. Mariana Napoli, Ing. Gemma Mininno Consulente impianti: Ing. Raphael Caratti	
<b>Professionista scenotecnico:</b>	<b>Tecnico acustico:</b>
Ing. Silvano Cova Via Mancini 3 - Torino	Ing. Cesare Trebeschi Via del Castello 1 - Brescia
Responsabile del procedimento: Ing. Luisa Cesari	
Timbro e firma del responsabile:	
<b>E</b>	
<b>D</b>	
<b>C</b>	
<b>B</b>	
<b>A</b>	
-	07-2021
DATA	REVISIONE
PRIMA EMISSIONE	
PRJ0297_C01_E402B.dwg	
RC	RC
RC	RC
TITOLO:	
PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI	
LAYOUT IMPIANTO DIFFUSIONE SONORA	
TIMBRO E FIRMA:	
CODICE	ELABORATO
COMMESSA	PRATICA
PARTE	DISC. PROG.
NUMERO	REV.
SCALA:	-
C236	-
P	Ele
18	-
A TERMINE DELLE VIGENTI LEGGI SUI DIRITTI DI AUTORE QUESTO DISEGNO NON PUO' ESSERE COPIATO O RIPRODOTTO SENZA L'AUTORIZZAZIONE DEL PROGETTISTA	