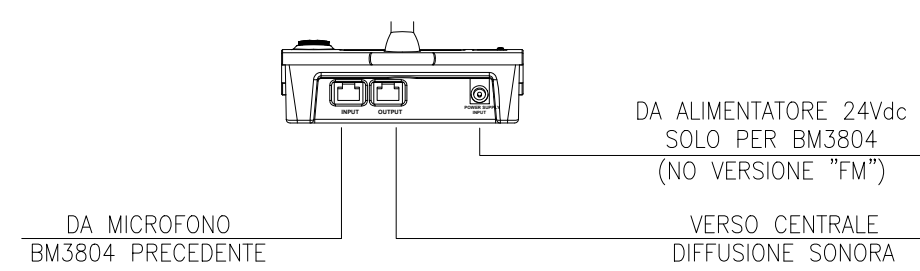
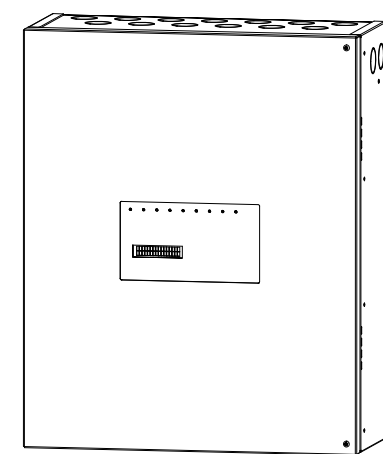


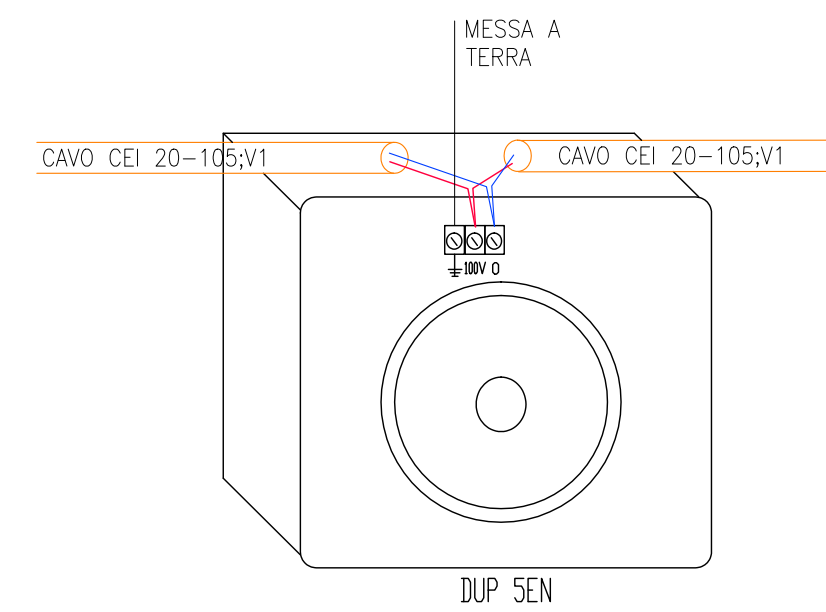
PARTICOLARE COLLEGAMENTO BASE MICROFONICA



VISTA FRONTALE CENTRALE DIFFUSIONE SONORA



ESEMPIO DI COLLEGAMENTO CON DIFFUSORI OMOLOGATI EN 54-24



		Settore Lavori Pubblici Servizio Edilizia Scolastica e Patrimonio	
MIGLIORAMENTO SISMICO DEL "LICEO TORRICELLI-BALLARDINI"- SEDE DELL'INDIRIZZO SCIENTIFICO DI VIA S.MARIA DELL'ANGELO, 48 FAENZA (Ra)			
PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO		PRIMO Stralcio - 1° e 2° Lotto LOTTO 2° - IMPIANTO ELETTRICO - IMPIANTO DIFFUSIONE SONORA	
Presidente: Michele de Pascale	Consigliere delegato Pubblica Istruzione - Edilizia Scolastica - Patrimonio: Maria Luisa Martinez		
Dirigente responsabile del Settore: Ing. Paolo Nobile	Responsabile del Servizio: Arch. Giovanna Garzanti		
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: Ing. Paolo Nobile		PROGETTISTI OPERE ARCHITETTONICHE: Arch. Claudio Piersanti- Arch. Rita Rava	
COLLABORATORE ALLA PROGETTAZIONE: Arch. Stefania Altieri		PROGETTISTA OPERE STRUTTURALI: Ing. Angelo Sampieri	
COLLABORATORE PROGETTAZIONE OPERE STRUTTURALI: Ing. Filippo Sangiorgi		PROGETTISTA IMPIANTI IDRICI E MECCANICI: ELTEC srl Società di Ingegneria	
PROGETTISTA IMPIANTI ELETTRICI: ELTEC srl Società di Ingegneria		COORDINATORE della SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Arch. Stefania Altieri	
PROGETTISTA PREVENZIONE INCENDI: ELTEC srl Società di Ingegneria		PROGETTISTA PREVENZIONE INCENDI: ELTEC srl Società di Ingegneria	
TITOLO ELABORATO: SCHEMA A BLOCCHI			
Codice elaborato: PD_PE_IE_12_00	Revisione: 00	Data: 31/05/2021	Scala: -
Nome file di archiviazione: PD_PE_IE_12_SON_ZONE_R00		Nome file di archiviazione: PD_PE_IE_12_SON_ZONE_R00	
PROFESSIONISTA RESPONSABILE: FIRMATO DIGITALMENTE Ing. Bruno Versari		FIRMATO DIGITALMENTE Il Responsabile Unico del Procedimento Ing. Paolo Nobile	
Rev. 00	Descrizione EMISSIONE	Redatto: -	Controllato: -
01	REVISIONE	Approvato: -	Data: -