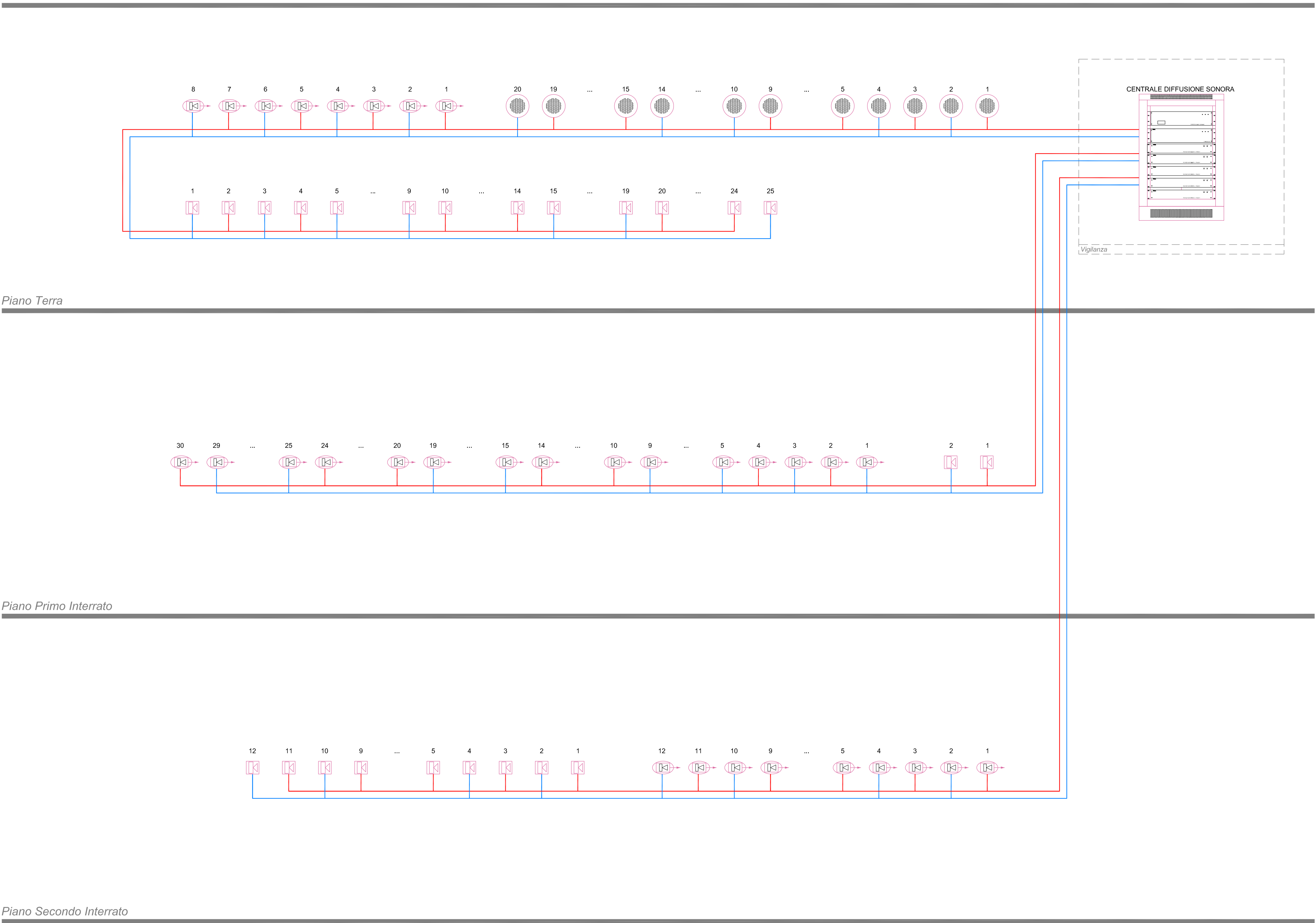


LEGENDA DIFFUSIONE SONORA

	DIFFUSORE WIDE-RANGE 96W. C/TRASF LINEA 100V. IP64 - SPL (1W,1m) 96dB - EN54-24
	DIFFUSORE DA PARETE/SOFFITTO 6W 100V 4 LIVELLI PW. SPL (1W,1m) 94dB - EN54-24
	DIFFUSORE DA INCASSO NEL CONTROSOFFITTO 96W 100V 4 LIVELLI PW - SPL (1W,1m) 90dB EN54-24
	POSTAZIONE MICROFONICA DA TAVOLO
	POSTAZIONE MICROFONICA VVFF
	CAVO DI COLLEGAMENTO DIFFUSORI SONORI TIPO FG10 CEI 20-36 (2x1,5mm²)

SCHEMA A BLOCCHI TIPOLOGICO



VALIDO SOLO PER IMPIANTI ELETTRICI



REGIONE LAZIO  
COMUNE DI ROMA

**INAIL**  
ISTITUTO NAZIONALE PER L'ASSICURAZIONE  
CONTRO GLI INFORTUNI SUL LAVORO

PROGETTAZIONE ESECUTIVA E LAVORI DI RIQUALIFICAZIONE AMBIENTALE  
ZONA CED, PIANI SOTTOSTANTI E AUTORIMESSE, COMPRESI IMPIANTI  
TERMICI, ELETTRICI E ANTINCENDIO, MANUTENZIONE QUINQUENNALE DEGLI  
IMPIANTI E DELLE COMPONENTI EDILI DELL'INTERO COMPLESSO EDILIZIO  
Via Santuario Regina degli Apostoli, 33 - Via Antonio Pio, 44 00145 Roma

**INAIL**  
ISTITUTO NAZIONALE PER L'ASSICURAZIONE  
CONTRO GLI INFORTUNI SUL LAVORO

PROGETTO ARCHITETTONICO:  
Arch. Stefano Rulli  
PROGETTO OPERE CIVILI E STRUTTURE:  
Ing. Lorenzo Ennio  
Geom. Marco Duca  
Geom. Salvatore Santilupo  
PROGETTO IMPIANTI TECNOLOGICI:  
Ing. Adriano Maggi  
Ing. Piergiorgio Viorillo  
Geom. Santi Giovanni  
P.I. Massimo Zamboni  
RESPONSABILE PER L'INTEGRAZIONE PROGETTUALE:  
Ing. Luciano Viero  
DL:  
Ing. Adriano Maggi  
R.U.P. E COORDINATORE GENERALE:  
Ing. Michele Candido Meschino  
C.S.P.  
Ing. Giuseppe Caracciolo

## PROGETTO ESECUTIVO

IMPRESA ESECUTRICE	INTERCANTIERI VITTADELLO s.p.a. Via L. Persiani 46 20130 Livorno (PD) tel. +39 049 865 7311 info@intercantieri.com DIRETTORE TECNICO Ing. Fabio Dall'asta ASSISTENTE DIREZIONE TECNICA Ing. Piergiorgio Viorillo DIRETTORE DI CANTIERE Geom. Stefano Costa
PROGETTAZIONE OPERE CIVILI - STRUTTURE	ALPHEUS s.r.l. Via G. Galilei 15/3 - 31057 Silea (TV) tel. +39 0422 36 32 85 e-mail: office@alpheus.it PROGETTISTA ARCHITETTONICO Arch. Alessandro Pissier PROGETTO STRUTTURE Ing. Dario Gambardella
PROGETTAZIONE IMPIANTI TECNOLOGICI	PRISMA ENGINEERING s.r.l. Via M. Meloni 2/A - 35020 Villorba di Scarmone (PD) tel. +39 049 879 85 00 info@prismaengineering.it PROGETTO IMPIANTI TERMOMECCANICI Ing. Luciano Viero PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI Ing. Luciano Viero
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO	Ing. Michele Candido Meschino

EE.19	IMPIANTI ELETTRICI Schema a blocchi Impianto diffusione sonora
SCALA	/ DATA 07/08/2014
3	
2	
1	AGGIORNAMENTO E RECEPIMENTO NOTE VALIDATORI
REV.	DESCRIZIONE DATA