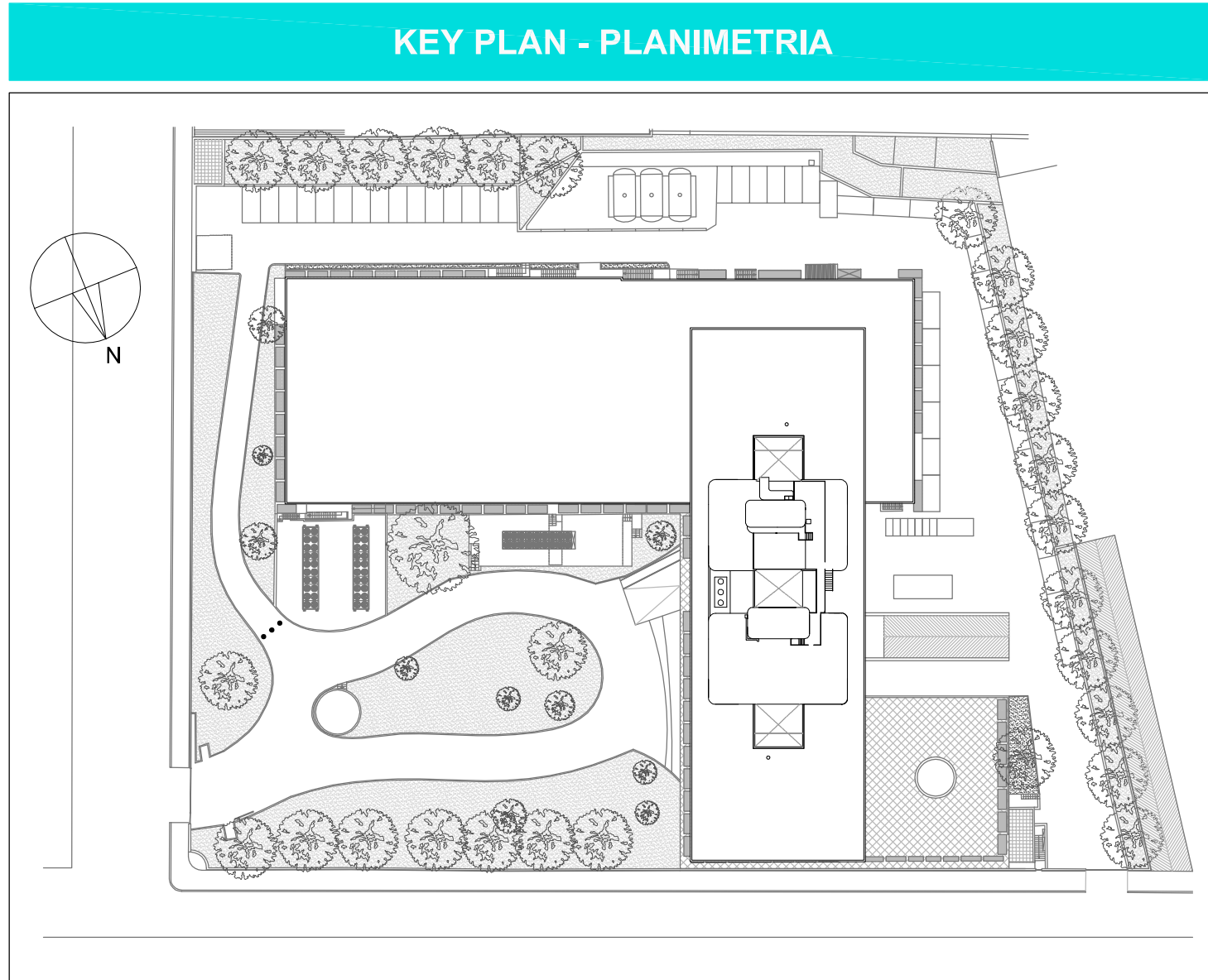


Pianta piano primo interrato
Impianto Diffusione Sonora
Scala 1:100

LEGENDA DIFFUSIONE SONORA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	DIFFUSORE WIDE-RANGE 9/10W, C/7RASF 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 9/10W 100V 4 LIVELLI PW - SPL (1W,1m) 96dB - EN54-24
	POSTAZIONE MICROFONICA DA TAVOLO
	CENTRALE DIFFUSIONE SONORA
VIE CAVO	
	CASSETTA DI DERIVAZIONE DA INCASSO, PER INSTALLAZIONE A SOFFITTO O A PARETE, GRADO DI PROTEZIONE IP40, IN MATERIALE PLASTICO, COMPLETA DI COPERCHIO CIECO.
	CASSETTA DI DERIVAZIONE DA ESTERNO, PER INSTALLAZIONE A SOFFITTO O A PARETE, GRADO DI PROTEZIONE IP44, IN MATERIALE PLASTICO, COMPLETA DI COPERCHIO CIECO.
	TUBO PORTACAVI IN VISTA DI TIPO FLESSIBILE DIAMETRO NOMINALE XX
	TUBO PORTACAVI CON POSA SOTTOTRACCA DIAMETRO NOMINALE XX
	TUBO PORTACAVI FISSATO A PARETE, SOFFITTO O PAVIMENTO DIAMETRO NOMINALE XX
	CANALE PORTACAVI IN FILO METALLICO POSTO AL DI SOTTO DEL PAVIMENTO FLUTTANTE
	CANALE PORTACAVI IN FILO METALLICO POSTO AL DI SOPRA DEL CONTROSOFFITTO
	CONDUTTRIA PORTACAVI CON INCREMENTO DELLA QUOTA DI INSTALLAZIONE SECONDO IL VERSO IN CUI SI RAGGIUNGE L'UTENZA
	CONDUTTRIA PORTACAVI CON DECremento DELLA QUOTA DI INSTALLAZIONE SECONDO IL VERSO IN CUI SI RAGGIUNGE L'UTENZA
	CONDUTTRIA PORTACAVI PASSANTE ATTRAVERSO IL SOLAIO

NOTA :

Sul percorsi principali e secondari saranno poste barriere tagliafiamma in tutti i passaggi di parete verticali e solette REI ed all'entrata delle zone compartimentate con porte tagliafuoco



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 AUTOMESSE, 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 C. B.
PROGETTO OPERE CIVILI - STRUTTURE:
Ing. Antonio C. B.
Ing. Marco D. C.
Ing. Stefano S. P.
PROGETTO IMPIANTI TECNOLOGICI:
Ing. Antonio C. B.
Ing. Marco D. C.
Ing. Stefano S. P.
PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI:
Ing. Antonio C. B.
Ing. Marco D. C.
Ing. Stefano S. P.

PROGETTO ESECUTIVO

IMPRESA ESECUTRICE

VITTADELLO

PROGETTAZIONE OPERE CIVILI - STRUTTURE

italuda

PROGETTAZIONE IMPIANTI TECNOLOGICI

PRISMA

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

EE.13

CODICE ELENCO

SCALA: 1:100

DATA: 07/08/2014

REVISIONE

IMPIANTI ELETTRICI

Impianto elettrico sottopiano

Piano primo interrato

ASSICURAMENTO E RECUPERO INDE VALICATO

DATA: 01/10/2014