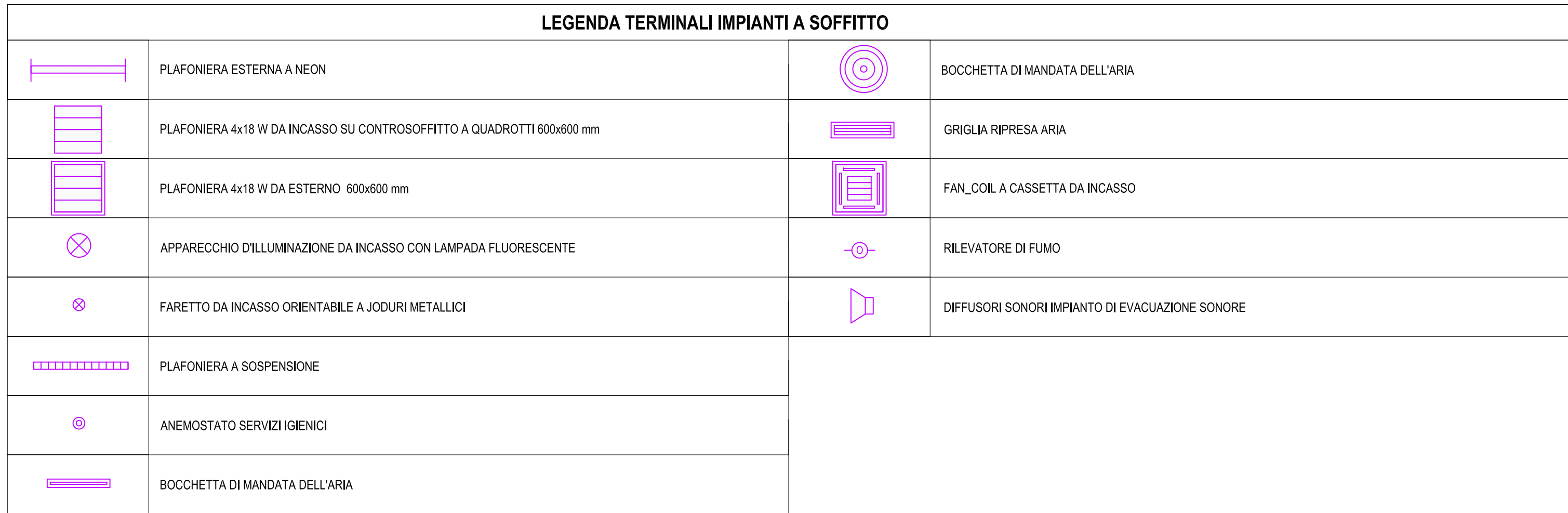
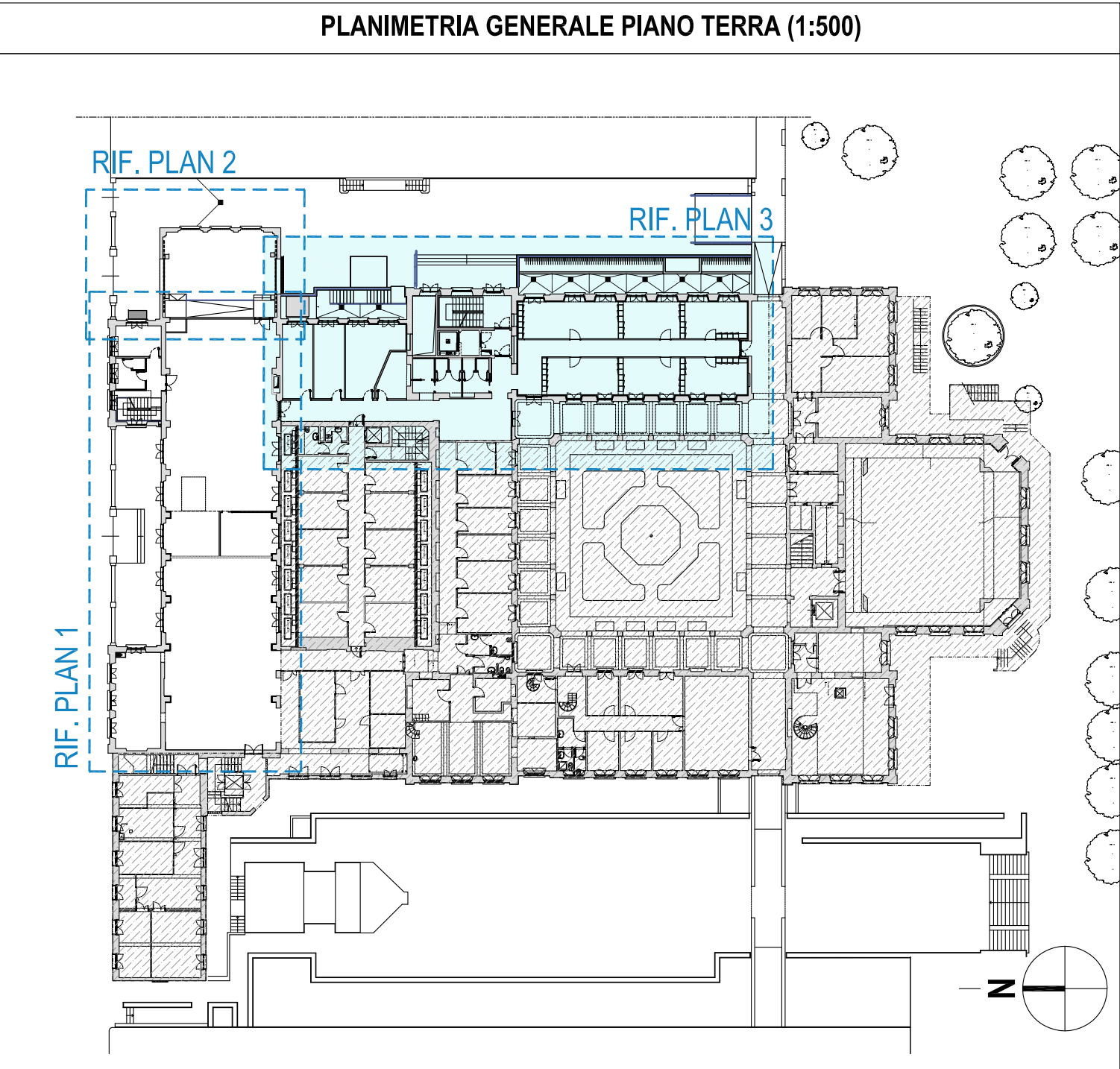


LEGENDA	
	AREA NON INTERESSATA DALL'INTERVENTO (LOTTI SUCCESSIVI)
 	ALTEZZA SOLAIO - CHIAVE VOLTA ALTEZZA SOLAIO - IMPOSTA VOLTA ALTEZZA SOLAIO - INTRADOSO TRAVE ALTEZZA SOLAIO - INTRADOSO VOLTINO ALTEZZA SOLAIO - INTRADOSO SOLAIO PIANO
	h VAR.
	IDENTIFICATIVO SERRAMENTI ESTERNI
	IDENTIFICATIVO SERRAMENTI INTERNI
	IDENTIFICATIVO MURI
	IDENTIFICATIVO PARTICOLARE
	TAVOLA GRAFICA DI RIFERIMENTO
	MURATURE ESISTENTI
	MURATURE IN PROGETTO - MATTONI PIENI
	MURATURE IN PROGETTO - CEMENTO ARMATO
	MURATURE IN PROGETTO - BLOCCHETTI IN CLS
	MURATURE IN PROGETTO - BLOCCHI DI CALCESTRUZZO
	MURATURE IN PROGETTO - TAVOLATO IN MATTONI FORATI
	MURATURE IN PROGETTO - CONTROPERETE IN CARTONGESSO
	A1 - PAVIMENTO IN PIASTRELLE
	A2 - PAVIMENTO IN PIASTRELLE
	A3 - PAVIMENTO IN LEGNO
	A4 - PAVIMENTO IN LEGNO
	A5 - PAVIMENTO IN GRANTO
	A6 - PAVIMENTO IN SEMINATO
	A7 - PAVIMENTO IN PIASTRELLE RETTANGOLARI
	C5 - CONTROSOFFITTO ORIZZONTALE
	C6 - CONTROSOFFITTO ORIZZONTALE INCLINATO
	C7 - CONTROSOFFITTO ORIZZONTALE INCLINATO
	C8 - CONTROSOFFITTO ORIZZONTALE INCLINATO
	C15 - CONTROSOFFITTO ORIZZONTALE AUTOPORTANTE
	C16 - CONTROSOFFITTO ORIZZONTALE AUTOPORTANTE



Campus: Leonardo	Edificio N°: 4
Struttura: D.I.I.A.R. - Dipartimento di Ingegneria Idraulica, Ambientale, Infrastrutture viarie, rilevamento	piazza Leonardo da Vinci, 32
Codice Lavoro: 823_10	
Oggetto: Restauro, ristrutturazione e adeguamento normativo dell'Edificio 4 del Campus Leonardo - sede del D.I.I.A.R. Lotto 1	



Responsabile del procedimento: Progetto Opere Civili e strutture:	arch. Riccardo Licari - A.T.E. ing. Gianluca Noto - A.T.E.
	Responsabile del Progetto: Studio Brambilla - Colombo - ing. Maurizio Colombo (IR) - ing. Ferdinando Brambilla - arch. Adriana Campanile - ing. Marco Solari - ing. Giuseppe Maddaloni - ing. Fabio Innao - A.T.E.
Progetto Impianti Meccanici: Progetto Impianti Elettrici: Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione: Verifiche acustiche:	arch. Diana Bruno - A.T.E. ing. Michele Damiano Vivacqua