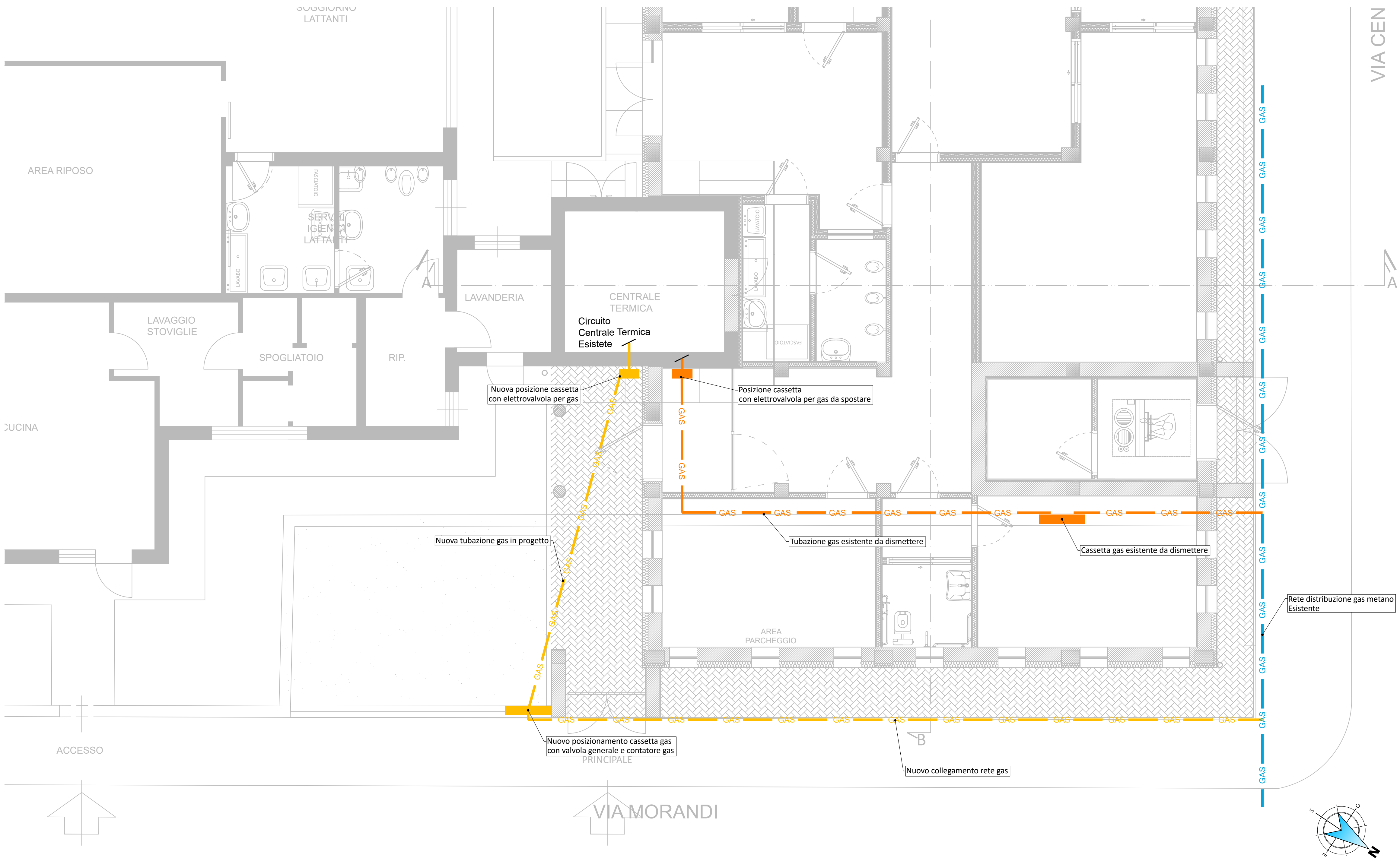


PLANIMETRIA SOTTOSERVIZI - SPOSTAMENTO RETE GAS METANO ESISTENTE
scala 1:50



	LEGENDA
— GAS —	Tubazione gas esistente da dismettere
	Cassetta gas da spostare
— GAS —	Tubazione gas in progetto (dimensione e materiale come quello esistente)
	Nuova Posizione cassetta gas
— GAS —	Rete distribuzione gas metano (esistente)



REGIONE
PIEMONTE



TORINO
METROPOLI



FUTURA



LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato
dall'Unione europea



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani

**PNRR- Missione 4 - Istruzione e Ricerca -
Componente 1 - Potenziamento dell'offerta dei servizi
di istruzione: dagli asili nido alle università -
Investimento 1.1: "Piano per asili nido e scuole
dell'infanzia e servizi di educazione e cura per la
prima infanzia -
"AMPLIAMENTO ASILO NIDO "PAJETTA"**

Progetto di fattibilità tecnico - economica

ELABORATO : PLANIMETRIA SOTTOSERVIZI - RETE DISTRIBUZIONE
GAS
CODIFICA : TFM.012.PFTE.00

SETTORE PROGRAMMAZIONE E GESTIONE DEL TERRITORIO
Arch. Laura Panicucci

Arch. jr Francesco Merlo

R.U.P.: Arch. Laura Panicucci