

LEGENDA SERVIZI TECNOLOGICI ESISTENTI DA MANTENERE	
	enel
	telefono
	illum. pubblica
	punti luce illuminazione pubblica
	linea e pozzi condotta idroportabile
	contatore condotta idroportabile
	derivazione antincendio
	linea e pozzi condotta gas
	contatori gas
	linea e pozzi fogliatura esistente privata
	linea e pozzi fogliatura esistente pubblica
	linea e pozzi smaltimento acque meteoriche
	griglia di scolo acque meteoriche

LEGENDA SERVIZI TECNOLOGICI IN PROGETTO RETE FOGNATURA NERA	
	tubazione gettati per fognaia - Ø 110/160 mm
	pozzetto con ispezione 600x600 mm

LEGENDA SERVIZI TECNOLOGICI IN PROGETTO RETE IDROPORTABILE	
	allacciamento idrico in Pex - 1/2"
	pozzetto 1200x600 mm
	contatore

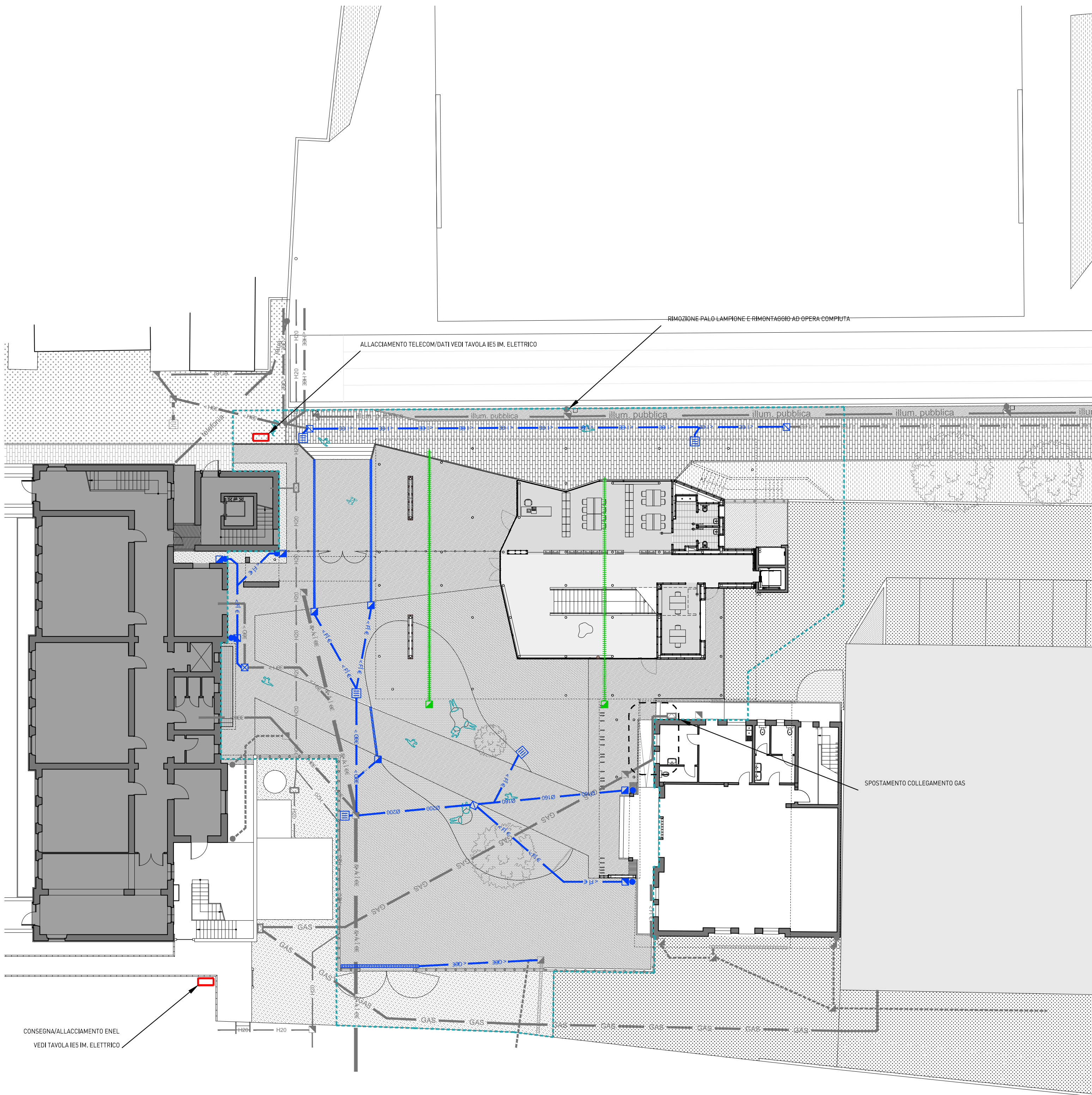
	tubi forati per espulsione gas RACOM - Ø 140
	pozzetto di ispezione 400x400 mm

	griglia di scolo acque meteoriche
--	-----------------------------------

LEGENDA SERVIZI TECNOLOGICI IN PROGETTO RETE SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE	
	pozzetti per fogliature bianche 600x600 mm
	pozzetti per fogliature bianche 500x500 mm
	pozzetti per fogliature bianche 400x400 mm
	tubi in alluminio preta n°20 mm (giavali)
	tubi in pvc/gettati per acque meteoriche - Ø 160/200/250mm
	tubi drenanti in pvc per acque meteoriche - Ø 200
	canaletta a lussura per acque meteoriche
	canaletta grigliata per acque meteoriche
	pvc per fogli. bianche 500x500 mm con griglia di scolo acque met.
	pvc per fogli. bianche 300x300 mm con griglia di scolo acque met.

LEGENDA SERVIZI TECNOLOGICI TEMPORANEI RETE SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE	
	tubazione pvc per acque meteoriche - Ø 250 mm
	pozzetto con ispezione 400 x 400 mm

PLANIMETRIA GENERALE RETI IN PROGETTO - PIANO TERRA
SCALA 1:200



PLANIMETRIA GENERALE RETI IN PROGETTO - PIANO INTERRATO
SCALA 1:200

