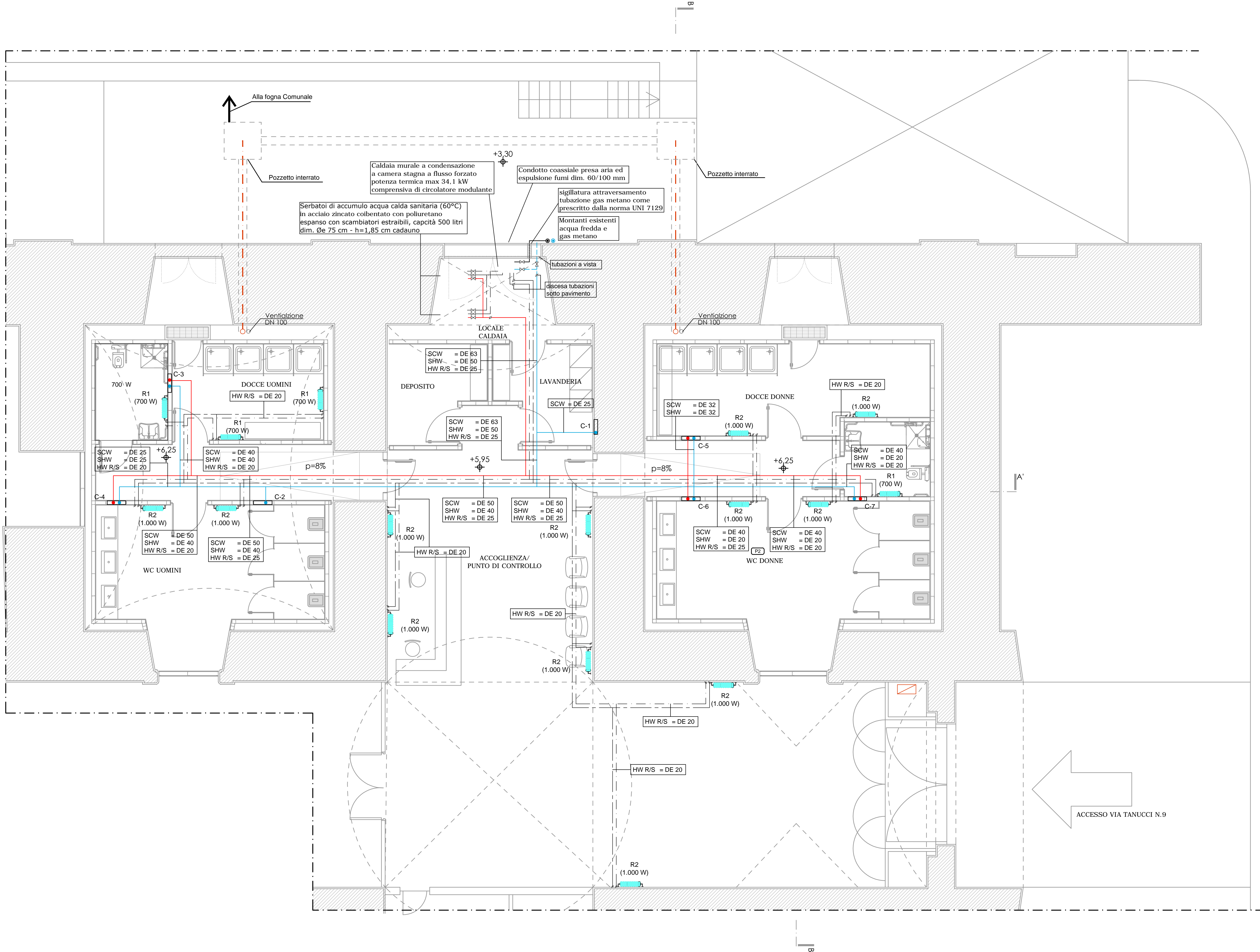
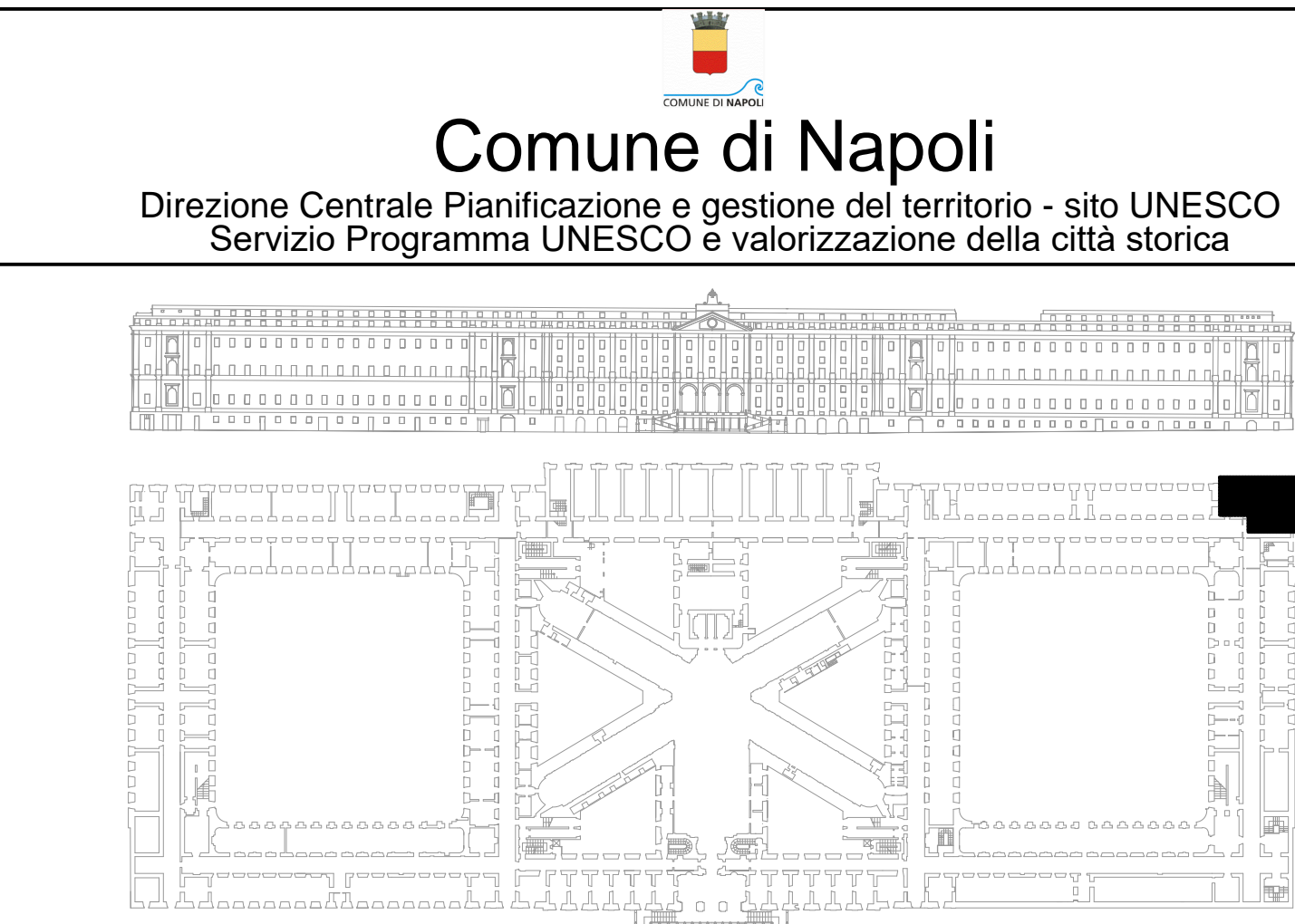


DETTAGLIO RETE DI CARICO IDRICO ALL'INTERNO DEL LOCALE BAGNO - SCALA 1:50



LEGENDA	
	Tubazione acqua fredda sanitaria [SCW] in polipropilene coibentata con elastomero - percorsi a pavimento
	Tubazione acqua calda sanitaria [SHW] in polipropilene coibentata con elastomero spessori L.10/91 - percorsi a pavimento
	Tubazioni acqua calda circuito radiatori [HW R/S] in polipropilene coibentata con elastomero spessori L.10/91 - percorsi a pavimento
	Collettore complanare in ottone completo di valvole di intercettazione, a monte e su ogni stacco, e dispositivo riduzione colpo d'ariete
	Tubazione acqua fredda sanitaria [SCW] in multistrato preisolato - collegamento tra il collettore e l'apparecchio igienico
	Tubazione acqua calda sanitaria [SHW] in multistrato preisolato - collegamento tra il collettore e l'apparecchio igienico
	Radiatore in alluminio a colonne verticali completo di valvola termostatica e detentore, altezza massima dell'elemento 900 mm
	Valvola di intercettazione a farfalla
	Salita / discesa tubazioni



PROGETTO DI CONSOLIDAMENTO E DI RICONFIGURAZIONE ARCHITETTONICA
(LAVORI DI RIFUNZIONALIZZAZIONE DEL REAL ALBERGO DEI POVERI)
STRALCIO LIVELLO 1 DEI VOLUMI POSTICI (EX SEDE POLIZIA LOCALE) DESTINATO A CENTRO DI
ACCOGLIENZA SENZA FISSA DIMORA - STRALCIO SPAZIO DOCCE

Responsabile del procedimento Arch. Giuseppe Pulli

RTP CROCI - REPELLIN		PROGETTO ESECUTIVO	
Progettisti:		Titolo	
prof. ing. Giorgio Croci capogruppo dott. arch. Didier Repellin capogruppo dott. ing. Mario Birtognolo dott. arch. Francesca Brancaccio dott. ing. Giuseppe Ceriuccio dott. arch. Nicolas Detry dott. arch. Laurence Lobry-Lajunias dott. arch. Pascal Prunet prof. arch. Paolo Rocchi		PROGETTO IMPIANTO IDRICO - SANITARIO LINEE DI CARICO	

Data	DICEMBRE 2016
Scala	-
Dimensione	-
Nome File	RAPDIEPRG001.dwg
Verificato	*
Modificato	-
Modificato	-

Commissa	Lotto	Progetto	Serie	Tipologia	Num. Elaborato
RAP	D	E	I	PRG	TAV1