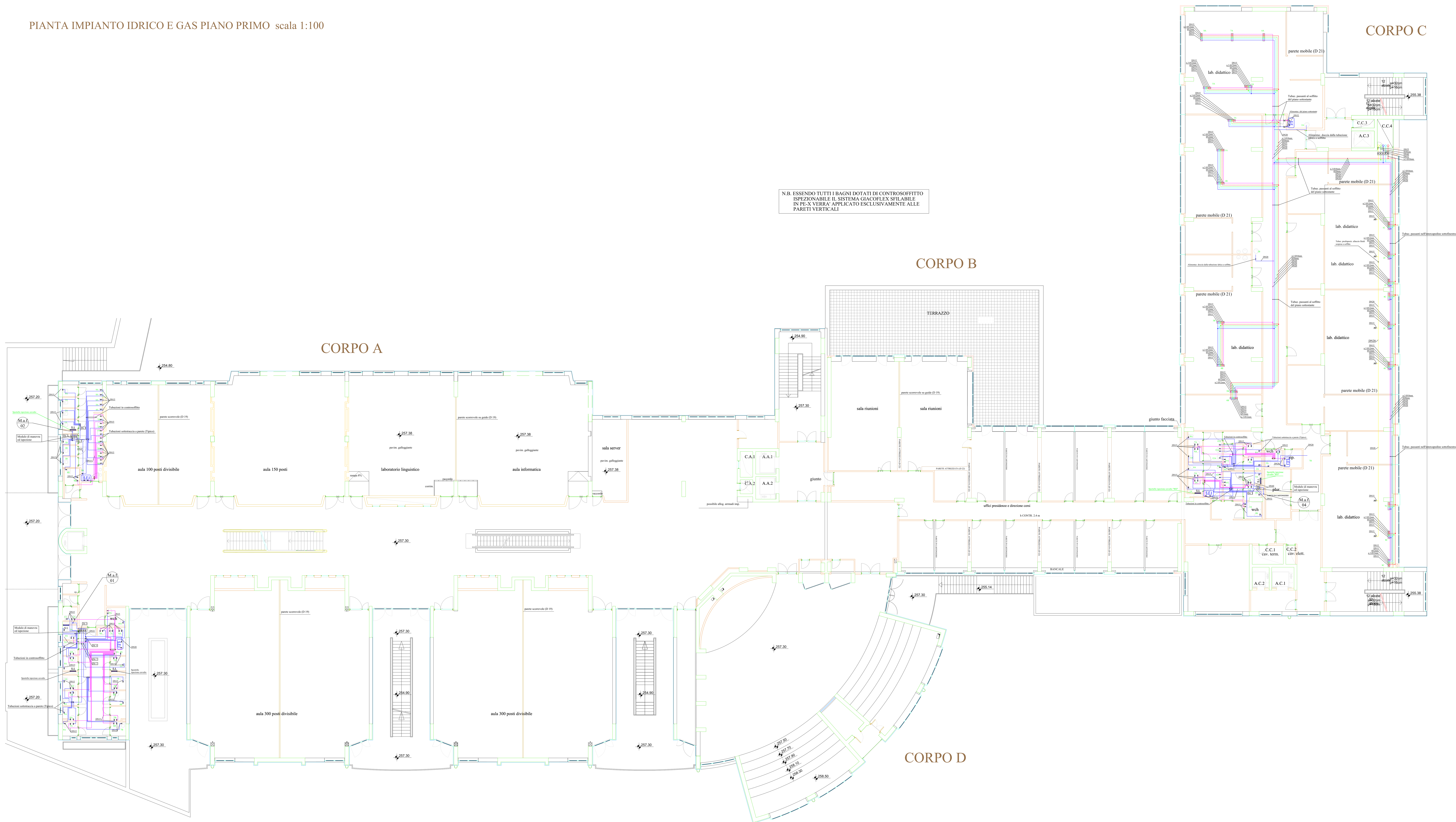
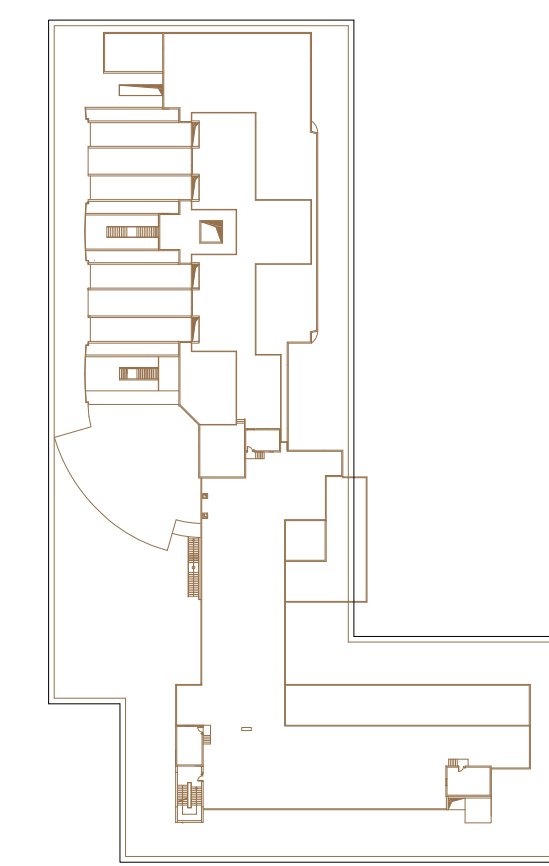















## PIANTA IMPIANTO IDRICO E GAS PIANO PRIMO scala 1:100



## CORPO C



## LEGENDA IMPIANTI

- |   |   |
|---|---|
|  | Tubazione acqua fredda in acciaio zincato e/o in PEAD multistrato tipo "Gehberi Mepla", completa di coibentazione   |
|  | Tubazione acqua calda in acciaio zincato e/o in PEAD multistrato tipo "Gehberi Mepla", completa di coibentazione  |
|  | Tubazione in PVC per alimentazione impianto acqua demineralizzata tipo flettibile UNI 338 - PN 10   |
|  | Tubazione in rame per alimentazione impianto aria compressa   |
|  | Tubazione in acciaio inox AISI 316 L per Gas Tecnici (Anidride Carbica, Argon e Azoto)  |
|  | Tubazione in acciaio zincato per predisposizione alimentazione fluidi   |
|  | Identificazione montante idrica acqua fredda  |
|  | Cassetta a pavimento e/o a parete in acciaio inox per predispos. alimentazione utenze: acqua fredda-calda, acqua demineraliz., scarico, aria compressa, CO <sub>2</sub> , Argon e Azoto |
|  | Cassetta a pavimento e/o a parete in acciaio inox per predispos. alimentazione utenze: acqua fredda-calda e scarico   |
|  | Scaldabagno elettrico ad accumulo capacità lt. 80   |
|  | Doccia d'emergenza ad apertura istantanea   |
|  | Sportello ispezione cavedi con carati. "REI" - dim. cm 70x70  |
|  | Scaldabagno elettrico istantaneo  |

0	28/06/10	An built							
Rivisione	Dato	Descriptione				Disegnato	Verificato	Approvato	
Distribuzione:			COMITENTE-CAPOCOMMESSA						
<b>Ellemme</b>						Progettato:			
<b>IMPIANTI SpA</b>						Commesse:			
Zona Ind. AS Località Pantano Monti - Arosio (LC) - <a href="http://www.ellemmecompany.it">www.ellemmecompany.it</a>						<b>0500R</b>			
Comittente:			Università degli Studi di Napoli Federico II IV Ripartizione			Scala:			
Titolo:			<b>REALIZZAZIONE DELLA SEDE DELLA FACOLTA DI SCIENZE BIOTECNOLOGICHE NEL COMPLESSO UNIVERSITARIO DI CAPELLI DEI CANGIANI - NAPOLI IMPIANTI IDRICI PIANO PRIMO</b>			Tavola:			
						<b>1:100</b>		<b>402</b>	
						Disegno n°		<b>0500R2360</b>	
						Selettore idr.		<b>P5</b>	
						Foglio n°		<b>Md WP/MS 746/G6/097</b>	
Decreto di incarico della S.n.A. ELLEMME IMPIANTI Idrici tutelati a norma di legge									