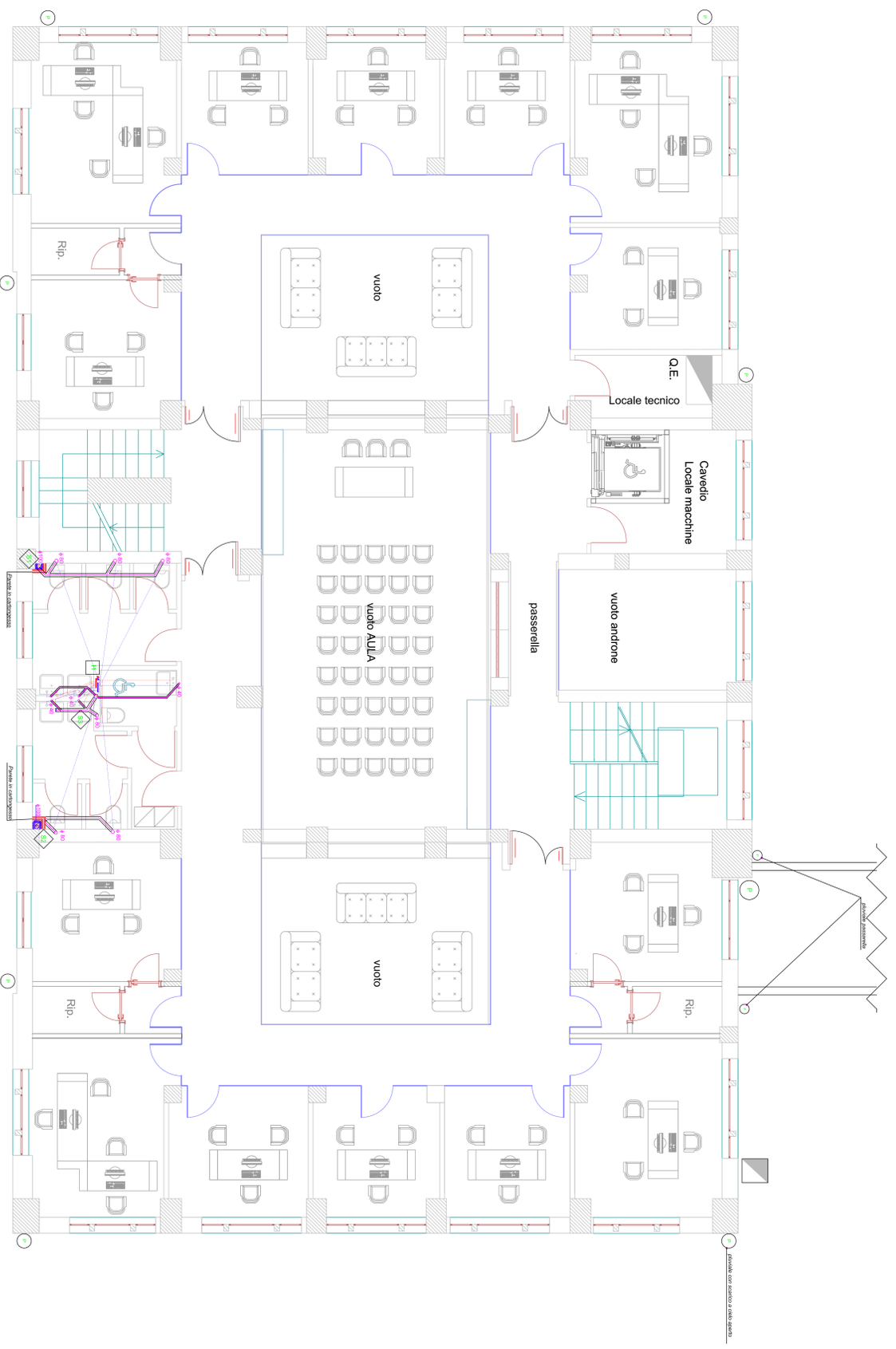


LEGENDA	
	Colonna di adduzione acqua antincendio
	Piuviale
	Colonna di scarico acque nere diametro 110 mm
	Colonna di adduzione acqua fredda potabile
	Rete orizzontale acqua fredda
	Rete orizzontale acqua calda
	Rete orizzontale acqua calda ricircolo
	Collettore rete acqua fredda
	Collettore rete acqua calda
	Montanti rete acqua calda/raffreddamento Impianto Solaretermico - Bollitore/accumulatore (AP IS.01)
	Contatore rete idrica
	Rete orizzontale di scarico acque nere
	Rete orizzontale di impianto antincendio



PIANTA A QUOTA 11.50



IMPIANTO IDRICO - distribuzione piano soppalco

DESCRIZIONE	PROGETTISTA	PROGETTO
PROGETTO ARCHITETTONICO	Archi. Maria Virdi Ing. Salvatore Sposito Archi. Enrico Zaccaro Geom. Vincenzo Reale Ing. Roberto Mazzullo	Archi. Salvatore Sculo Ing. Silvio Laquarini Ing. Giovanni Lupo Collaboratori: Geom. Nando Cialle

Programma lotto 2012

RISANAMENTO, CONSERVATIVO, CONSOLIDAMENTO STRUTTURALE E ADEGUAMENTO FUNZIONALE DELLA BIBLIOTECA REGIONALE UNIVERSITARIA DI MESSINA PROGETTO ESERCITIVO


 Dipartimento di Architettura, Urbanistica e Antichità
 Dipartimento di Scienze e Tecnologie
 Soprintendenza per i Beni Culturali ed Ambientali
 MESSINA


 Università degli Studi
 MESSINA
 Area Servizi Tecnici

IL RESPONSABILE I.C. N. Arch. Maria Marcano

IL SUPERINTENDEnte Arch. Franco Di Stefano

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO TECNICO Ing. Francesco Oliveri