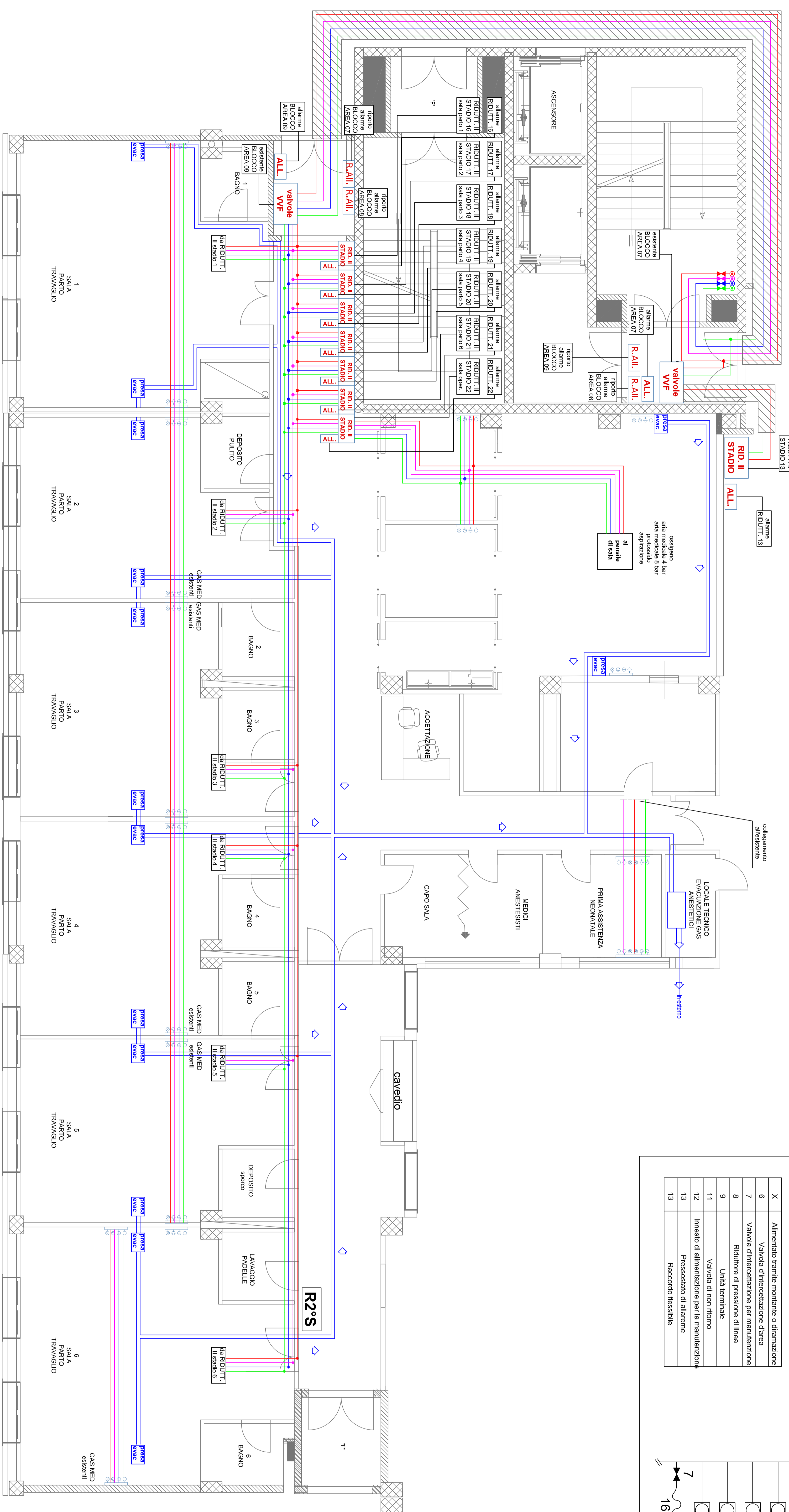


LEGENDA

	Presse Evacuazione
	Tubazione Ossigeno
	Tubazione Vuoto
	Tubazione Aria Medicinale
	Tubazione Protossido di azoto
	Tubazione Aria Tecnica Strumentale
	Gruppo prese gas doppie
	Gruppo prese
	Tubazione Evacu. Gas Anestetici
	Pompa Asp./Soft. per Evacu. Gas
	Valvola di blocco area
	Gruppo riduzione di II stadio con V.A.
	Valvole VVF
	Valvola di intercezione
	Quadro di riporto allarme
	Quadro di allarme
	Trave testatelo con pulsantiere



**AZIENDA
OSPEDALIERO UNIVERSITARIA
DI CAGLIARI**

Policlinico di Monserrato
Blocco Q

PROGETTO DEFINITIVO:
Forniture e opere di completamento di sei sale parto-travaglio, sala operatoria, terapia intensiva, subintensiva neonatale. Adeguamento neuropsichiatra infantile e impianti.

ELABORATO:
3° PIANO
SCHEMA IMPIANTO
GAS MEDICALI

DATA: 26/10/2011 REVISIONE: 01/2011 SCALA: 1:50

RESPONSABILE DEL PROCCEDIMENTO Dott. Ing. Roberto Corrias Servizio Tecnico	DIRETTORE GENERALE Dott. Emile Filipiakidu Dott. Ing. Ester Miana Dott. Ing. Giancarlo 54 09124 - Cagliari Servizio Tecnico
---	---

B 4.2

TAVOLA N°