

**Presidio Ospedaliero di Castelfranco Veneto**

**Codice locale: Ematologia - Sierologia - Immunologia - Microspia Clinica - Batteriologia Autoimmunità - Urine**

Riferimenti "edili"					
	Tipo	Portata	Caratteristiche		NOTE
Solaio	Latero cemento tipo Bausta	400kg/mq	Pavimento in PVC		
	Tipo	Portata	Caratteristiche		NOTE
Pavimento Flottante	///	///	///		non presente
	Tipo		Caratteristiche		NOTE
Pareti	in cartongesso doppia lastra con struttura da 10mm.		Tinteggiatura lavabile e disinfettabile		
	Tipo		Caratteristiche		NOTE
Pareti (divisorie)	Pareti attrezzate in alluminio e superfici vetrate		Superfici inferiori con pannelli ciechi in laminato Superfici superiori vetrate		
	Tipo		Caratteristiche		NOTE
Compartimentazione REI					previsti lavori di adeguamento al DM 19.3.2015 in materia di prevenzione incendi

**Presidio Ospedaliero di Castelfranco Veneto**

**Codice locale: Ematologia - Sierologia - Immunologia - Microspia Clinica - Batteriologia Autoimmunità - Urine**

Riferimenti "elettrici"						
	Tipo	Potenza	Caratteristiche		Schema	NOTE
Quadro di piano/zona	Quadro di distribuzione metallico con interruttori scatolati e modulari	100 kW fm + 50 kW c.a.	///		non disponibile	
	Tipo	Potenza	Caratteristiche		Schema	NOTE
Quadro di settore	non presente	///	///		///	
	Tipo	Potenza	Caratteristiche	Punti	Schemi	NOTE
Distribuzione di settore	FM PRIVILEGIATA	80 kW	Interruttore generale scatolato 4x160A	distribuiti secondo le necessità delle apparecchiature installate	non disponibile	
	FM CONTINUITA' ASSOLUTA	50 kW	Interruttore generale scatolato 4x125 A	distribuiti secondo le necessità delle apparecchiature installate	non disponibile	
	Tipo		Caratteristiche	Punti	Schemi	NOTE
Trasmissione dati	cat. 5 e cat. 5E		Armadio Rack presente presso il Laboratorio Analisi	distribuiti secondo le necessità delle apparecchiature installate	non disponibile	

**Presidio Ospedaliero di Castelfranco Veneto**
**Codice locale: Ematologia - Sierologia - Immunologia - Microspia Clinica - Batteriologia Autoimmunità - Urine**

Riferimenti "meccanici"					
	Tipo	Caratteristiche	Punti allaccio	Schemi	NOTE
Circuito acqua sanitaria	///	Acqua fredda e calda sanitaria con ricircolo	distribuiti secondo le necessità delle apparecchiature installate	non disponibile	
	Tipo	Caratteristiche	Punti allaccio	Schemi	NOTE
Circuito acqua trattata	///	Acqua osmotizzata a 0,5 microS	distribuiti secondo le necessità delle apparecchiature installate	non disponibile	
	Tipo	Caratteristiche	Punti allaccio	Schemi	NOTE
Circuito scarico standard	///	presente per i servizi igienici		non disponibile	
	Tipo	Caratteristiche	Punti allaccio	Schemi	NOTE
Circuito scarico speciale	///	presente impianto raccolta reflui speciali con vasca di raccolta	distribuiti secondo le necessità delle apparecchiature installate	non disponibile	Impianto non adeguato oggetto di intervento di Rinnovo Tecnologico già programmato
	Tipo	Caratteristiche	Elementi in campo	Schemi	NOTE
Sistema di raffrescamento	Aria Primaria con impianto integrativo	Potenza Presenti n° 3 UTA da 6000-10600 -12800 mc/h + impianto di raffrescamento a espansione diretta integrativo per carichi termici localizzati		non disponibile	
	Tipo	Caratteristiche	Diffusori (tipo/posizione)	Schemi	NOTE
Sistema di condizionamento	Aria Primaria con impianto integrativo	Potenza: Presenti n° 3 UTA da 6000-10600 -12800 mc/h Ricambi/h 4-6 vol/h + impianto di raffrescamento integrativo a espansione diretta per carichi termici puntuali	Diffusori circolari a controsoffitto	non disponibile	
Aria compressa		NON Presente una derivazione dalla rete aziendale	Il fluido necessario è prodotto dalle apparecchiature attuali		