



LEGENDA	
	<b>TUBAZIONI ACQUA REFRIGERATA IN MULTISTRATO</b> di diametro DN20 in caso pressato da 12 atm, diametro DN25 in caso pressato da 13 atm, diametro DN32 in caso pressato da 15 atm, diametro DN40 in caso pressato da 17 atm, diametro DN50 in caso pressato da 19 atm. Spessore della lamina: 0,8 mm.
	<b>COLLETTORE DI DISTRIBUZIONE ACQUA REFRIGERATA</b> di diametro DN40 in caso pressato da 12 atm, diametro DN50 in caso pressato da 13 atm, diametro DN65 in caso pressato da 15 atm, diametro DN80 in caso pressato da 17 atm, diametro DN100 in caso pressato da 19 atm.
	<b>Ventilconvettore per il condizionamento estivo per installazione a parete</b> Completo di scambiatore, termostato, filo aereo, scacciacaloria, potenza frigorifera 3500W.
	<b>Ventilconvettore per il condizionamento estivo per installazione a parete</b> Completo di scambiatore, termostato, filo aereo, scacciacaloria, potenza frigorifera 2750W.
	<b>Ventilconvettore per il condizionamento estivo per installazione a parete</b> Completo di scambiatore, termostato, filo aereo, scacciacaloria, potenza frigorifera 1800W.
	<b>Ventilconvettore per il condizionamento estivo per installazione a parete</b> Completo di scambiatore, termostato, filo aereo, scacciacaloria, potenza frigorifera 3000W.



**Localizzazione intervento:** Ospedale SS. Antonio e Margherita  
Piazza F. Cavallotti, 7 - 15057 Tortona (AL)

**Coperto:** LAVORI DI RIORGANIZZAZIONE DEI PUNTI DI EROGAZIONE DEL P.O. DI TORTONA - 1° LOTTO - RITRUTTURAZIONE AMBULATORI DI ORTOPEDIA E DI SENOLOGIA

PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO		Data: 15/08/2016	
Descrizione: - Stato di Progetto - Impianto di riscaldamento Area Intervento Ambulatorio di Ortopedia		Scale: 1:50	
Contributario: A.S.L. AL Ambrosiano S. Antonio e Margherita Provvisoria di Assessorato		Data: Aprile 2016	
Progettista: Arch. Riccardo BERGAGLIO Via Roma, 37 - 15030 Pavia Marengo (AL)		Foglio: 06	
Collaboratore Progettista: Arch. Andrea J. BERGAGLIO		Data: 20/08/2016	
Collaboratore alla Preparazione degli Impianti: Ing. D. A. SCALZI Via Roma, 37 - 15030 Pavia Marengo (AL)		Data:	
Geom. C. Leonardi		Data:	
Geom. R. POGGIO		Data:	
Il Responsabile S.C. Tecnico: Dott. Giacomo SCIUTTO		Data:	

DESCRIZIONE	SCARICO	ACQUA CALDA	ACQUA FREDDA	LUL
WC	DN 110	1"	1 1/2"	4
Bioe	DN 40	1/2"	1/2"	2
Lavabo	DN 50	1/2"	1/2"	1
Piatto doccia	DN 40	1/2"	1/2"	2
Vasca	DN 40	1/2"	1/2"	2
Lavabi	DN 50	1/2"	1/2"	2

**NOTA 1:** gli impianti stessi ai servizi sono realizzati con tubo in multistrato con i diametri indicati in tabella, a partire dalla velocità di circolazione in valle della colonna montante.

**NOTA 2:** è opportuno prevedere l'isolamento del cassonetto contenente lo scambiatore dell'impianto di adozione dell'impianto sanitario e degli scarichi con lana di roccia dello spessore di 30 mm.