



LEGENDA	
	<b>TUBAZIONI ACQUA REFRIGERATA IN MULTISTRATO</b> di diametro 20/25 in caso pressato di 17 bar, di diametro 30/35 in caso pressato di 17 bar, di diametro 20/25 in caso pressato di 17 bar, di diametro 30/35 in caso pressato di 17 bar e isolamento per ambiente a ambiente di 25 mm
	<b>COLLETTORI DI DISTRIBUZIONE ACQUA REFRIGERATA</b> relative complete 10/15 elementi, completa di rubinetto tipo ambolite a simbolo sp. max 10 mm
	<b>Ventilconvettore per il condizionamento estivo per installazione a parete</b> Completo di scambiatore, termostato, filo aere, raccolta condensa, potenza frigorifera 3000W
	<b>Ventilconvettore per il condizionamento estivo per installazione a parete</b> Completo di scambiatore, termostato, filo aere, raccolta condensa, potenza frigorifera 3000W
	<b>Ventilconvettore per il condizionamento estivo per installazione a parete</b> Completo di scambiatore, termostato, filo aere, raccolta condensa, potenza frigorifera 3000W
	<b>Ventilconvettore per il condizionamento estivo per installazione a parete</b> Completo di scambiatore, termostato, filo aere, raccolta condensa, potenza frigorifera 3000W



Localizzazione Viewpoint: <b>Ospedale SS. Antonio e Margherita</b> Piazza F. Cavallotti, 7 - 15057 Tortona (AL)	
Oggetto: <b>LAVORI DI RIORGANIZZAZIONE DEI PUNTI DI EROGAZIONE DEL P.O. DI TORTONA - 1° LOTTO - RISTRUTTURAZIONE AMBULATORI DI ORTOPEDIA E DI SENOLOGIA</b>	
<b>PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO</b>	
Descrizione: <b>- Stato di Progetto - Impianto raffrescamento Area Intervento Ambulatorio di Senologia</b>	Disegni: <b>05</b> Tavola
Completato: <b>A.B.L. AL</b> Via Garibaldi, 10 - 15057 Tortona (AL)	Disegnato: <b>Progetto Disegnazione di Tortona</b> Ospedale SS. Antonio e Margherita Piazza F. Cavallotti, 7 - 15057 Tortona (AL)
Progettista: <b>Arch. Riccardo BERGAGLIO</b> Via Garibaldi, 10 - 15057 Tortona (AL)	Il Servizio Responsabile: _____ Data: <b>Aprile 2016</b>
Collaboratore Progettista: <b>Arch. Andrea L. BERGAGLIO</b>	Il Servizio P.P.: _____ Data: <b>20/06/2016</b>
Collaboratore alla Progettazione degli Impianti: <b>Ing. D. A. SCALZI</b> Via Parma, 27 - 15040 Parma (PR)	Il Direttore Servizio P.O.: _____ Data: _____
Il Responsabile S.C. Tecnico: <b>Geom. C. Leonardi</b>	Il Direttore Servizio ADS, AL: _____ Data: _____
Il Direttore Generale: <b>Geom. R. POGGIO</b>	Il Direttore Generale: _____ Data: _____
Il Responsabile S.C. Tecnico: <b>Dot. Giacomo SCIUTTO</b>	Il Direttore Generale: _____ Data: _____