



SERVIZIO SANITARIO NAZIONALE
REGIONE PIEMONTE
Azienda Sanitaria Locale "Città di Torino"
Costituita con D.P.G.R. 13/12/2016 n. 94
Cod. fiscale/P.I. 11632570013
Sede legale: Via San Secondo, 29 – 10128 Torino
☎ 011/5661566 ☎ 011/4393111

Manutenzione ordinaria programmata ed emergente avente carattere di urgenza e indifferibilità di natura edile ed impiantistica, da eseguirsi per un periodo di 24 mesi, presso i Presidi ospedalieri Maria Vittoria e Comprensorio ospedaliero Amedeo di Savoia – Birago di Vische (Lotto 1), Torino Nord Emergenza San Giovanni Bosco (Lotto 2) e Martini (Lotto 3)

Categoria di progetto	Impianti Meccanici
Parte d'opera	Impianti Condizionamento aria
Documento	LOTTO 1 – Impianti condizionamento aria – Radiologia OMV – Planimetria stato di fatto - Presidio ospedaliero Maria Vittoria e Comprensorio ospedaliero Amedeo di Savoia - Birago di Vische

Processo: L-2-18 n. documento BLV-060-12 del 25/06/2018
Attività: 12-18

Progetto	S.C. TECNICO AREA OSPEDALIERA - ASL Città di Torino Via Medail 16 – 10144 Torino
----------	--

Approvato da

Responsabile del Procedimento

Data approvazione

Arch. Remo Viberti



n° Doc: BLV-060-12
 Cod. Proc.: L-2-18
 attività 12-18



NOVAIMPIANTI S.p.a
 Via Donato 13 - 10135 TORINO
 Tel. 011/517.11.01 Fax 011/619.20.08

AZIENDA REGIONALE U.S.L. 3
 OSPEDALE MARIA VITTORIA
 Corso Tassoni - Torino
 TAC

6				
5				
4				
3				
2	18/10/98	T.C.	ABRAMI	1:50
1	25/05/98	P.F.	ABRAMI	
COMPRESA PRECEDENTE ESERCIZIO				SCALA
AUT. MIN. SAN. (L. 18/10/98)				ESERCIZIO
AUT. MIN. SAN. (L. 25/05/98)				PERSONALE
AUT. MIN. SAN. (L. 18/10/98)				VISTO

PIRETTA ARIA
 ZONA TAC (PREPARAZIONE PAZIENTI) - A VENTILAZIONE ESTERNA
 ZONA TAC (COMANDO) - A VENTILAZIONE ESTERNA
 ZONA ECO - A VENTILAZIONE ESTERNA
 VENTILAZIONE TAC A LUBR.

U.T.A.
 700 m³/h

Barriera di post-riscaldamento
 ZONA ECO portata aria 600 m³/h
 ZONA TAC E PREPARAZIONE PAZIENTI portata aria 100 m³/h
 ZONA ATTICA portata aria 200 m³/h
 RX UROGRAFIE portata aria 100 m³/h
 TELECOMANDO GE portata aria 700 m³/h
 CAMERA OSCURA portata aria 300 m³/h
 RX PRONTO SOCC. E ECO portata aria 100 m³/h