

PIANTA DEL TETTO

CENTRALI TERMICHE
BdS Via Alfieri e Via Arsenale

LOC.
ASCENSORI

TETTO PIANO

LE ATTUALI TRE CALDAIE, COMPRESSE DI ACCESSORI, TUBAZIONI FINO AI COLLETTORI DI MANDATA E RITORNO, CAMINI E QUADRI ELETTRICI DOVRANNO ESSERE DEMOLITE E SOSTITUITE DAI NUOVI GENERATORI DI CALORE, COMPRESSE DI TUTTI GLI ACCESSORI E SENSORI INDICATI NEL PRESENTE PROGETTO.

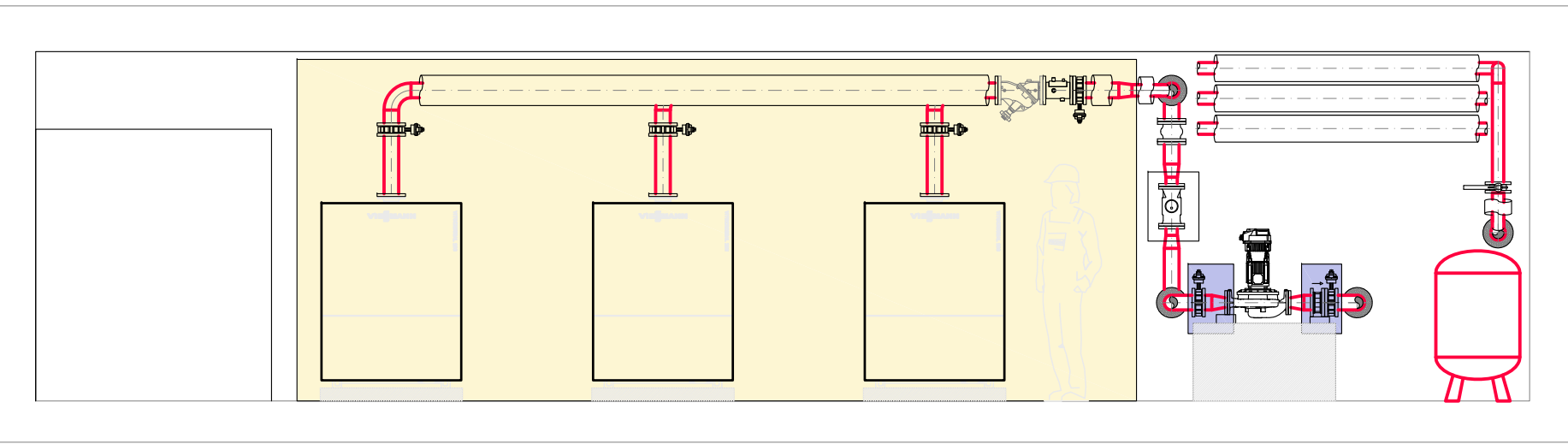
I GRUPPI POMPE ESISTENTI A SERVIZIO DELL'EDIFICIO DI VIA ARSENALE, 12 DOVRANNO ESSERE SOSTITUITE CON NUOVI GRUPPI DI POMPAGGIO, INSTALLANDO NUOVE VALVOLE DI SEZIONAMENTO A FARFALLA E NUOVE VALVOLE DI NON RITORNO, OLTRE A TUTTI GLI ACCESSORI INDICATI A PROGETTO. SUL GRUPPO DI POMPAGGIO ESISTENTE LOWARA, DOVRANNO ESSERE AGGIUNTE LE VALVOLE DI NON RITORNO E SOSTITUITE LE VALVOLE DI SEZIONAMENTO A SFERA IN MANDATA CON VALVOLE A FARFALLA.

SMANTELLARE E SOSTITUIRE LE VALVOLE ESISTENTI ORMAI VETUSTE CON NUOVE VALVOLE A TRE VIE DI UGUALI CARATTERISTICHE, COMANDATE DAL SISTEMA DI SUPERVISIONE INTEGRATO NELLE CALDAIE.

SUI COLLETTORI ESISTENTI DI MANDATA E RITORNO DOVRANNO ESSERE PREVISTI DUE NUOVI ATTACCHI FLANGIATI DOTATI DI VALVOLE DI SEZIONAMENTO A SERVIZIO DEL FUTURO CIRCUITO A SUPPORTO DELLA POMPA DI CALORE DEDICATA AL MUSEO.

VIA ARSENALE

SEZIONE A-A



S.C.R. PIEMONTE S.p.A.
Società di Committenza Regione Piemonte
corso Marconi 10 - 10125 Torino
tel +39 011 6548311 - fax +39 011 6694665

NOME DELLA PROVINCIA		NOME DEI COMUNI/ASL	
PROVINCIA DI TORINO		COMUNE DI TORINO	
SERVIZIO/LIVELLO PROGETTUALE		PROGETTO ESECUTIVO	
CODICE OPERA		TITOLO INTERVENTO	
SCR001CRP		LAVORI DI RIQUALIFICAZIONE DELLA CENTRALE TERMICA DEL CONSIGLIO REGIONALE DEL PIEMONTE DI VIA ARSENALE 14 - TORINO	
Tavola n.		TITOLO TAVOLA	
IMC01		PIANTA E SEZIONE - IMPIANTI MECCANICI	
DATA		SCALA	AREA PROGETTUALE
12 Dicembre 2017		1:50	IMPIANTI
CODICE GENERALE ELABORATO			
0795 1701 ESE IM IMC01 01a			
NOME FILE			
07951701ESEL_E01_01a.dwg			
VERSIONE		DATA	DESCRIZIONE
0		12/12/2017	PRIMA EMISSIONE
1			
PROGETTISTI		TIMBRI - FIRME	
 s.r.l. Engineering Service		Responsabile del progetto:	
Via Treviso, 12 - 10144 TORINO		Ing. Luigi Arduino	
Ing. Luigi Arduino		Responsabile dell'elaborato:	
		P.CAN	
AFFIDATARIO A.T.I.		TIMBRI - FIRME	
		Direttore Tecnico di Cantiere:	
ORGANISMO DI CONTROLLO		S.C.R. PIEMONTE S.P.A.	
Direttore dei Lavori:		Responsabile del Procedimento: Ing. Sara ALICE	