



ASL
CITTÀ DI TORINO

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

**CONCORSO PUBBLICO PER TITOLI ED ESAMI A N. 1 POSTO DI
OPERATORE TECNICO SPECIALIZZATO – IDRAULICO (CAT. BS)**

ESPLETATO IN DATA 29 LUGLIO 2021

CRITERI DI VALUTAZIONE COMMISSIONE E TRACCE DELLE PROVE

Nella valutazione della prova pratica, la Commissione ha definito i seguenti criteri:

- grado di conoscenza della tecnica oggetto della prova;
- completezza della prova in tutte le sue componenti;
- livello di sicurezza nell'esecuzione del lavoro.

PROVA PRATICA:

prova pratica n. 1): Rimozione di un filetto maschio da raccordo con filetto femmina

prova pratica n. 2): Rimontaggio di una vaschetta ad incasso completa dei suoi elementi e placca.

prova pratica n. 3): Smontaggio di una cartuccia ceramica da un miscelatore e rimontaggio

Nella valutazione della prova orale, la Commissione ha definito i seguenti criteri:

- livello di conoscenza degli argomenti oggetto della prova;
- chiarezza nell'esposizione dell'argomento trattato.

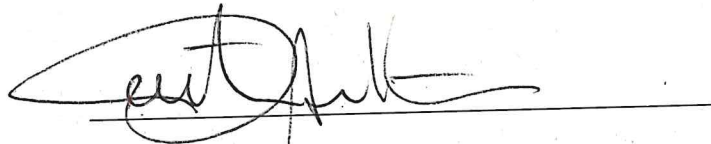
Elenco n. 15 domande prova orale

Allegato 1)

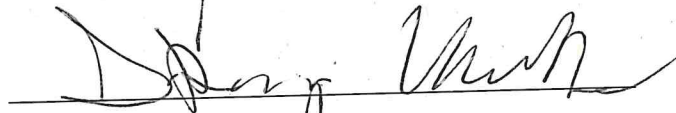
Torino 29 luglio 2021

La Commissione esaminatrice

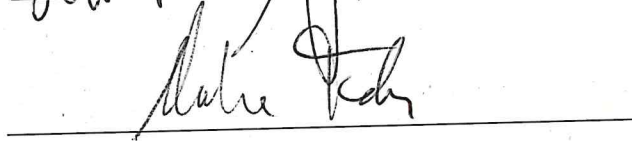
IL PRESIDENTE

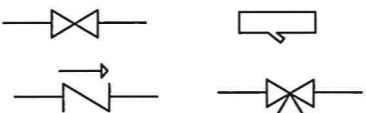

A handwritten signature in black ink, written over a horizontal line. The signature is highly stylized and cursive.

I COMPONENTI

A handwritten signature in black ink, written over a horizontal line. The signature is cursive and appears to be 'Dario Marchi'.A handwritten signature in black ink, written over a horizontal line. The signature is cursive and appears to be 'Silvana Piccinini'.

LA SEGRETARIA

A handwritten signature in black ink, written over a horizontal line. The signature is cursive and appears to be 'Marta Fedi'.

Concorso Operatore Tecnico Idraulico Domande Prova Esame Orale		
1	Quali sono gli effetti della Legionella nelle condutture idriche?	
2	A cosa serve un autoclave e quali sono gli elementi che la compongono ?	
3	La ventilazione di un impianto di scarico ?	
4	Quali sono i principali metodi di trattamento antilegionella negli impianti idrici ?	
5	Si richiede la conversione delle misure idrauliche dal $\frac{3}{8}$ " al 2" in mm.	
6	Quali sono le misure minime di un bagno per disabili e le principali caratteristiche?	
7	Il candidato descriva la procedura per la sostituzione di uno scaldabagno elettrico ?	
8	Come si procede per lo sfiato di una tubazione di ritorno di un radiatore sprovvisto di valvolino di sfogo aria su un impianto centralizzato attivo?	
9	Il candidato descriva la tipologia di rubinetteria appropriata per ambienti ove sia necessario limitare il contatto e la contaminazione delle mani?	
10	A cosa serve la tubazione di ricircolo ?	
11	Quanti bar ha una colonna d'acqua di mt 10?	
12	Che cos'è il colpo d'ariete e quali sono i rimedi?	
13	Significato dei seguenti simboli 	
14	Da quali elementi è composto un idrante UNI 45 ?	
15	Il candidato indichi la frequenza di sostituzione dei rompigetti negli ambienti ad uso sanitario?	