

# ISTANZA

Per lo svolgimento dell'esame per la qualifica di tecnico manutentore  
ai sensi del D.M. 1º settembre 2021 ss.mm.ii. e successive Circolari attuative

Il/la sottoscritto/a \_\_\_\_\_ C.F. \_\_\_\_\_

residente in (via/piazza...) \_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_\_ (città) \_\_\_\_\_ prov (\_\_\_\_)

**chiede**

alla **RETE SCUOLE TORINO** (C. F. **80088980018**), Sede d'esame del Soggetto Formatore nell'**I.I.S. ROMOLO ZERBONI** (istituto capofila della Rete Scuole Torino), di poter svolgere l'esame per il conseguimento della qualifica di Tecnico Manutentore ai sensi D.M. 1º settembre 2021 ss.mm.ii. e successive Circolari attuative, per il/i presidio/i di seguito indicati, presso la Vostra sede di esame sita in **Via Paolo della Cella 3 , cap 10148 - Torino - Prov. (TO)**.

<b>PRESIDI ANTINCENDIO</b> (indicare uno o più presidi)	
	<b>P.1</b> - Estintori d'incendio portatili e carrellati
	<b>P.2</b> - Reti idranti antincendio
	<b>P.3</b> - Porte resistenti al fuoco (porte tagliafuoco)
	<b>P.4</b> - Sistemi automatici a sprinkler
	<b>P.5</b> - Impianti di rivelazione e allarme incendio
	<b>P. 6</b> - Sistemi di allarme vocale per gestione emergenza (EVAC)
	<b>P. 7</b> - Sistemi di spegnimento ad estinguente gassoso
	<b>P 8.1</b> - Sistemi di evacuazione naturale di fumo e calore (SENFEC)
	<b>P 8.2</b> - Sistemi di evacuazione forzata di fumo e calore (SEFFC) e sistemi di ventilazione orizzontale del fumo e del calore (SVOF)
	<b>P. 9</b> - Sistemi a pressione differenziale
	<b>P. 10</b> - Sistemi a schiuma
	<b>P. 11</b> - Sistemi di estinzione ad aerosol condensato
	<b>P. 12</b> - Sistemi a riduzione di ossigeno
	<b>P. 13</b> - Sistemi ad acqua nebulizzata (water mist)
	<b>P. 14</b> - Sistemi di spegnimento a polvere

Luogo e data: Torino , \_\_\_ / \_\_\_ / \_\_\_\_\_

Firma

Firma Per Accettazione



Soggetto Formatore e sede  
d'esame autorizzazione  
prot. dipvvf-DIR-PIE.reg.uff.  
n.0011341 del 08/05/2024

La Sede d'esame