

**Metropolitana Automatica di Torino - Linea 1**  
**Ferrovia Torino – Ceres**

**Servizio di manutenzione e lavori di rinnovo degli ascensori**

**Capitolato speciale di appalto**

**Allegato 1**  
**CONSISTENZA ASCENSORI**

**GIUGNO 2020**

	<b>G.T.T.- S.p.A. Gruppo Torinese Trasporti</b>	
		Capitolato manutenzione ascensori Allegato 1 – Consistenza degli impianti

---

## INDICE

<b>1. ASCENSORI INSTALLATI PRESSO IL COMPENSORIO TECNICO (CTE) DELLA METROPOLITANA, A COLLEGNO.....</b>	<b>3</b>
<b>2. ASCENSORI INSTALLATI PRESSO LE STAZIONI DELLA METROPOLITANA.....</b>	<b>4</b>
<b>3. ASCENSORI INSTALLATI PRESSO LE STAZIONI DELLA FERROVIA TORINO – CERES .....</b>	<b>6</b>

## **1. ASCENSORI INSTALLATI PRESSO IL COMPENSORIO TECNICO (CTE) DELLA METROPOLITANA, A COLLEGNO**

### **Caratteristiche generali**

- Portata	=	900 kg <sup>1</sup>
- Velocità massima salita/discesa	=	0,63/0,63 m/s
- Velocità di livellamento	=	0,15 m/s
- Accessi in cabina	=	1 <sup>2</sup>
- Porte cabina	=	A due paratie telescopiche
- Superficie interna cabina	=	2,10 mq circa
- Capienza	=	9 persone

<sup>1</sup> La portata degli impianti 4137933 e 4137934 è di 1.000 kg

<sup>2</sup> L'impianto 4137934 è a doppio accesso

### **Elenco impianti**

<b>Ubicazione</b>	<b>Matricola</b>	<b>Posizione</b>	<b>Fermate</b>	<b>Anno messa in esercizio</b>	<b>Azionamento</b>	<b>Fabbricazione</b>
CTE	4137928	Corpo scala 1	5	2005	Oleodinamico	Schindler
CTE	4137929	Corpo scala 2	5	2005	Oleodinamico	Schindler
CTE	4137930	Corpo scala 3	4	2005	Oleodinamico	Schindler
CTE	4137931	Corpo scala 4	4	2005	Oleodinamico	Schindler
CTE	4137932	Corpo scala 5	3	2005	Oleodinamico	Schindler
CTE	4137933	Mensa	4	2005	Oleodinamico	Schindler
CTE	4137934	Officina	3	2005	Oleodinamico	Schindler

## 2. ASCENSORI INSTALLATI PRESSO LE STAZIONI DELLA METROPOLITANA

### Caratteristiche generali ascensori di fabbricazione Schindler

- Portata	=	900 kg <sup>1</sup>
- Velocità massima salita/discesa	=	0,63/0,63 m/s
- Velocità di livellamento	=	0,15 m/s
- Fermate	=	2
- Accessi in cabina	=	1
- Porte cabina	=	A due paratie telescopiche
- Superficie interna cabina	=	2.10 mq
- Capienza	=	9 persone

### Caratteristiche generali ascensori di fabbricazione Otis

- Portata	=	900 kg
- Velocità massima salita/discesa	=	0,63/0,63 m/s
- Velocità di livellamento	=	0,15 m/s
- Fermate	=	2
- Accessi in cabina	=	1
- Porte cabina	=	A due paratie telescopiche
- Superficie interna cabina	=	2.10 mq
- Capienza	=	12 persone

### Elenco impianti

Stazione	Matricola	Posizione	Anno messa in esercizio	Azionamento	Fabbricazione
FERMI	4136870	Atrio/Esterno	2006	Oleodinamico	Schindler
FERMI	4136871	Banchina/ Atrio	2006	Oleodinamico	Schindler
FERMI	4136872	Banchina/ Atrio	2006	Oleodinamico	Schindler
PARADISO	4136873	Atrio/Esterno	2006	Oleodinamico	Schindler
PARADISO	4136874	Banchina/ Atrio	2006	Oleodinamico	Schindler
PARADISO	4136875	Banchina/ Atrio	2006	Oleodinamico	Schindler
MARCHE	4136876	Atrio/Esterno	2006	Oleodinamico	Schindler
MARCHE	4136877	Banchina/ Atrio	2006	Oleodinamico	Schindler
MARCHE	4136878	Banchina/ Atrio	2006	Oleodinamico	Schindler
MASSAUA	4136879	Atrio/Esterno	2006	Oleodinamico	Schindler
MASSAUA	4136880	Banchina/ Atrio	2006	Oleodinamico	Schindler
MASSAUA	4136881	Banchina/ Atrio	2006	Oleodinamico	Schindler
POZZO STRADA	4136882	Atrio/Esterno	2006	Oleodinamico	Schindler
POZZO STRADA	4136883	Banchina/ Atrio	2006	Oleodinamico	Schindler
POZZO STRADA	4136884	Banchina/ Atrio	2006	Oleodinamico	Schindler
MONTE GRAPPA	54NN1521	Banchina/ Atrio	2006	Oleodinamico	Otis
MONTE GRAPPA	54NN1522	Banchina/ Atrio	2006	Oleodinamico	Otis
MONTE GRAPPA	54NN1523	Atrio/Esterno	2006	Oleodinamico	Otis
RIVOLI	54NN1530	Banchina/ Atrio	2006	Oleodinamico	Otis

Stazione	Matricola	Posizione	Anno messa in esercizio	Azionamento	Fabbricazione
RIVOLI	54NN1531	Banchina/ Atrio	2006	Oleodinamico	Otis
RIVOLI	54NN1532	Atrio/Esterno	2006	Oleodinamico	Otis
RACCONIGI	54NN1539	Banchina/ Atrio	2006	Oleodinamico	Otis
RACCONIGI	54NN1540	Banchina/ Atrio	2006	Oleodinamico	Otis
RACCONIGI	54NN1541	Atrio/Esterno	2006	Oleodinamico	Otis
BERNINI	54NN1548	Banchina/ Atrio	2006	Oleodinamico	Otis
BERNINI	54NN1549	Banchina/ Atrio	2006	Oleodinamico	Otis
BERNINI	54NN1550	Atrio/Esterno	2006	Oleodinamico	Otis
PRINCIPI D'ACAJA	54NN1557	Banchina/ Atrio	2006	Oleodinamico	Otis
PRINCIPI D'ACAJA	54NN1558	Banchina/ Atrio	2006	Oleodinamico	Otis
PRINCIPI D'ACAJA	54NN1559	Atrio/Esterno	2006	Oleodinamico	Otis
XVIII DICEMBRE	54NN1568	Banchina/ Atrio	2006	Oleodinamico	Otis
XVIII DICEMBRE	54NN1569	Banchina/ Atrio	2006	Oleodinamico	Otis
XVIII DICEMBRE	54NN1570	Atrio/Esterno	2006	Oleodinamico	Otis
XVIII DICEMBRE	54NN1571	Atrio/Esterno	2006	Oleodinamico	Otis
PORTA SUSÀ	20020056	Banchina/ Atrio	2011	elettrico "roomless"	Schindler
PORTA SUSÀ	20020056-1	Banchina/ Atrio	2011	elettrico "roomless"	Schindler
VINZAGLIO	10281138	Banchina/ Atrio	2007	Oleodinamico	Schindler
VINZAGLIO	10281138-1	Banchina/ Atrio	2007	Oleodinamico	Schindler
VINZAGLIO	10281138-2	Atrio/Esterno	2007	Oleodinamico	Schindler
RE UMBERTO	10281140	Banchina/ Atrio	2007	Oleodinamico	Schindler
RE UMBERTO	10281140-1	Banchina/ Atrio	2007	Oleodinamico	Schindler
RE UMBERTO	10281140-2	Atrio/Esterno	2007	Oleodinamico	Schindler
PORTA NUOVA	10281147	Atrio/Esterno	2007	Oleodinamico	Schindler
PORTA NUOVA	10281147-1	Atrio/Esterno	2007	Oleodinamico	Schindler
PORTA NUOVA	10281147-2	Banchina/ Atrio	2007	Oleodinamico	Schindler
PORTA NUOVA	10281147-3	Banchina/ Atrio	2007	Oleodinamico	Schindler
PORTA NUOVA	10308524	Banchina/ Atrio	2007	Oleodinamico	Schindler
PORTA NUOVA	10308524-1	Banchina/ Atrio	2007	Oleodinamico	Schindler
MARCONI	54NP6575	Banchina/ Atrio	2011	elettrico "roomless"	Otis
MARCONI	54NP6576	Banchina/ Atrio	2011	elettrico "roomless"	Otis
MARCONI	54NP6577	Atrio/Esterno	2011	elettrico "roomless"	Otis
NIZZA	54NP6582	Banchina/ Atrio	2011	elettrico "roomless"	Otis
NIZZA	54NP6583	Banchina/ Atrio	2011	elettrico "roomless"	Otis
NIZZA	54NP6584	Atrio/Esterno	2011	elettrico "roomless"	Otis
DANTE	54NP6591	Banchina/ Atrio	2011	elettrico "roomless"	Otis
DANTE	54NP6592	Banchina/ Atrio	2011	elettrico "roomless"	Otis
DANTE	54NP6593	Atrio/Esterno	2011	elettrico "roomless"	Otis
CARDUCCI	54NP6600	Banchina/ Atrio	2011	elettrico "roomless"	Otis
CARDUCCI	54NP6601	Banchina/ Atrio	2011	elettrico "roomless"	Otis
CARDUCCI	54NP6602	Atrio/Esterno	2011	elettrico "roomless"	Otis
CARDUCCI	54NP6603	Atrio/Esterno	2011	elettrico "roomless"	Otis
SPEZIA	54NP6612	Banchina/ Atrio	2011	elettrico "roomless"	Otis
SPEZIA	54NP6613	Banchina/ Atrio	2011	elettrico "roomless"	Otis
SPEZIA	54NP6614	Atrio/Esterno	2011	elettrico "roomless"	Otis
LINGOTTO	54NP6621	Banchina/ Atrio	2011	elettrico "roomless"	Otis
LINGOTTO	54NP6622	Banchina/ Atrio	2011	elettrico "roomless"	Otis
LINGOTTO	54NP6623	Atrio/Esterno	2011	elettrico "roomless"	Otis

### **3. ASCENSORI INSTALLATI PRESSO LE STAZIONI DELLA FERROVIA TORINO – CERES**

#### **Caratteristiche generali ascensori di fabbricazione Schindler**

- Portata	=	630/900 kg
- Velocità massima salita/discesa	=	0,50/0,63 m/s
- Velocità di livellamento	=	0,08/0,1 m/s
- Fermate	=	2
- Accessi in cabina	=	1
- Porte cabina	=	Scorrevoli ad apertura telescopica
- Superficie interna cabina	=	1,63/2,18 mq
- Capienza	=	8/12 persone

#### **Caratteristiche generali ascensori di fabbricazione Otis**

- Portata	=	900 kg
- Velocità massima salita/discesa	=	0,60 m/s
- Velocità di livellamento	=	0,06 m/s
- Fermate	=	2
- Accessi in cabina	=	1
- Porte cabina	=	Scorrevoli ad apertura telescopica
- Superficie interna cabina	=	2,25 mq
- Capienza	=	12 persone

#### **Elenco impianti**

Stazione	Matricola	Posizione	Anno messa in esercizio	Azionamento	Fabbricazione
CASELLE CITTÀ	4128201	Banchina/ Atrio	2001	Oleodinamico	Schindler
CASELLE CITTÀ	4128202	Banchina/ Atrio	2001	Oleodinamico	Schindler
CASELLE AEROPORTO	4126167	Banchina/ Atrio	2001	Oleodinamico	Schindler
CASELLE AEROPORTO	4126168	Banchina/ Atrio	2001	Oleodinamico	Schindler
MADONNA DI CAMPAGNA	54NH5566	Banchina/ Atrio	2001	Oleodinamico	Otis
MADONNA DI CAMPAGNA	54NH5567	Banchina/ Atrio	2001	Oleodinamico	Otis

La stazione Madonna di Campagna si trova a Torino, all'angolo tra via Lucento e via Borgaro.