

COMUNE di SESTU  
(Città Metropolitana di Cagliari)

Settore Edilizia Pubblica, Infrastrutture, Strade, Ambiente e Servizi  
Tecnologici

SERVIZIO MANUTENZIONE ORDINARIA IMPIANTI TERMICI, DI  
CLIMATIZZAZIONE ED ANTINCENDIO DEGLI EDIFICI COMUNALI  
(durata: 24 MESI)

CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO

Allegato 1

L'istruttore tecnico  
(ing. Alessandro Fadda)

Il Rup/Responsabile del Settore  
(ing. Tommaso Boscu)

## Rif. Capitolato Art. 45 – TIPOLOGIA E QUANTITÀ DELLA DOTAZIONI

### CENTRALI TERMICHE

EDIFICIO	MARCA CALDAIA	MODELLO/MATRICOLA/ANNO CALDAIA	POT. FOCALARE CALDAIA [kW]	POT. UTILE CALDAIA [kW]	MARCA BRUCIATORE	MODELLO/MATRICOLA/ANNO BRUCIATORE	POT. BRUCIATORE [kW]	COMBUSTIBILE
MUNICIPIO	FER	GGN2 10 / 9740L40116 / 1997	155 - 226	143 - 205	R.B.L.	RL 28 / 02289000186 / N.L.	95 / 166 ÷ 332	GASOLIO
SCUOLA VIA DANTE	FERROLI	GN2 12 / 9922L40030 / N.L.	185 - 270	171 - 245	R.B.L.	RL 28 / 02289000185 / N.L.	95 / 166 ÷ 332	GASOLIO
SCUOLA VIA DELLA RESISTENZA	RIELLO	RTS 115 3S / 0330000557 / 2019	90 - 115	85.5 - 108.3	R.B.L.	GULLIVER BLU BG7.1D / 0142OL00069 / 2019	77.7 / 92 ÷ 149.5	GASOLIO
SCUOLA VIA GALILEI	FER	GGN2 08 / 9804L40175 / 1998	125 - 182	115 - 165	R.B.L.	RL 28 / 02259000627 / N.L.	95 / 166 ÷ 332	GASOLIO
SCUOLA VIA OTT. AUGUSTO	RIELLO	RTS 90 3S / 03420005304 / 2019	70 - 90	66.6 - 85.1	R.B.L.	GULLIVER BLU BG6.1D / 0143OL00047 / 2019	53.8 / 65.8 ÷ 104	GASOLIO
SCUOLA VIA REPUBBLICA	SANGIORGIO PRA	ALPHA 4 HP / 368912 / N.L.	392,2	360	BALTUR	TBL 45P / 1440BLT / N.L.	160 / 450	GASOLIO
SCUOLA VIA TORINO	FER	GGN 70/7 / 9712L21014 / 1997	62 - 90.4	57 - 81.4	R.B.L.	GULLIVER RG2 / 01508080073 / N.L.	47 ÷ 119	GASOLIO
SCUOLA VIA VERDI	ROCA	CPA 250 / 160060419 / 2001	319,8	290,7	ROCA	TECNO 28-L / 3473262 / 1999	95 / 166 ÷ 332	GASOLIO

<b>IMPIANTI DI CONDIZIONAMENTO</b>			
<b>EDIFICI COMUNALI</b>	<b>SPLIT</b>	<b>FAN COIL</b>	<b>SPLIT A SOFFITTO</b>
Comune	42	4	4
Scuola Via Piave			2
Scuola Via Verdi		25	
Via Repubblica	5		
Scuola Via Laconi		22	
Consulta Anziani	4		
Biblioteca	4		
Casa Ofelia		11	
Scuola Via Galilei	4		
Scuola Via Gagarin		23	
Scuola Via Dante	4		
Asl Via Piave	4		
Comando VV.UU.	9		
<b>TOTALE</b>	<b>77</b>	<b>85</b>	<b>6</b>

**Gli elenchi sono indicativi e potrebbe subire variazioni.**

**Si precisa che potranno essere oggetto di manutenzione straordinaria gli impianti presenti in altri stabili oltre quelli sopra indicati.**

<b>AVIS</b>							
MARCA	MODELLO/MATRICOLA UNITA' INTERNA	MODELLO/MATRICOLA UNITA' ESTERNA	ANNO FABBRIC.	GAS REFRIGER.	PIANO	STANZA	N° INVENT.
RHOSS	ARTEMIO FLY-UI09Y / 028626176060800009				P.T.		
PANASONIC	CS-VE12PKE / 3921333011R				P.T.		
NAKATOMY	MODELLO T 9000 SOL-HSKS / C2G70391697				P.T.		
PANASONIC	CS-YE9QKE / 3946703006				P.T.		

<b>BIBLIOTECA</b>							
MARCA	MODELLO/MATRICOLA UNITA' INTERNA	MODELLO/MATRICOLA UNITA' ESTERNA	ANNO FABBRIC.	GAS REFRIGER.	PIANO	STANZA	N° INVENT.
MITSUBISHI	DXK 12 Z5-S / 829301061BE	DXC 12 Z5-S / 871602027BE	2018	R410A - 810g	P.T.	SX	/
HOKKAIDO	HKEU713XAL-1 / 3407680740294240170048	HCNI 713 XA / 340672705068A120130044	2019	R410A - 1850g	P.T.	DX	/
MITSUBISHI	SRK71ZR-S / 754901781BE	SRC71ZR-S / 781500847BE	2016	R410A - 1800g	1° P	/	/
GENERAL	ASH9RSECW / E003768	AOH9RSEC / E007343	/	R22 - 900g	1° P	/	/

<b>CASA OFELIA</b>							
MARCA	MODELLO/MATRICOLA UNITA' INTERNA	MODELLO/MATRICOLA UNITA' ESTERNA	ANNO FABBRIC.	GAS REFRIGER.	PIANO	STANZA	N° INVENT.
MITSUBISHI	PFFY-P20V2EM-E / 99W06434				P.T.		2103
MITSUBISHI	PFFY-P32VLEM-E / 07W07998				P.T.		2102
MITSUBISHI	PFFY-P32VLAT-E / 07W07997				P.T.		2101
MITSUBISHI	PFFY-P32VLEM-E / 07W07999				P.T.		2099
MITSUBISHI	PFFY-P20VLEM-E / 99W06361				P.T.	ANDITO	
MITSUBISHI	PFFY-P25VLETI-E / 07W08849				P.T.		2294
MITSUBISHI	PFFY-P20VLEM-E / 02W08160				P.T.		2295
MITSUBISHI	PFFY-P20VLEM-E / 99W06364				P.T.		2296
MITSUBISHI	PFFY-P20VLEM-E / 99W06356				P.T.		2297
MITSUBISHI	PFFY-P20VLEM-E / 02W08162				P.T.		
MITSUBISHI	PFFY-P20VLEM-E / 99W06362				P.T.		
MITSUBISHI	PUHY-P250YJM / 01W00373	/	/	R410A - 9 kg	ESTERNO	/	/

PARCO VIA FIUME / CONSULTA ANZIANI							
MARCA	MODELLO/MATRICOLA UNITA' INTERNA	MODELLO/MATRICOLA UNITA' ESTERNA	ANNO FABBRIC.	GAS REFRIGER.	PIANO	STANZA	N° INVENT.
MITSUBISHI	DXK 12 Z5-S / 829301060BE	DXC 12 Z5-S /	2018	R410A - 810g	P.T.	/	/
AUX CLIMA	ASW-H18B4/MR / N056467300517	AS-H18B4/MR / N.L.	2004	R407C - 1950 g	P.T.	/	/
DE LONGHI	N.L. / 0173320709	N.L.	N.L.	N.L.	P.T.	/	/
MITSUBISHI	SRK 35 Z5-S / 745200372BE	SRC 35 Z5-S / N.L.	2016	R410A - 950 g	P.T.	/	/

SCUOLA VIA REPUBBLICA							
MARCA	MODELLO/MATRICOLA UNITA' INTERNA	MODELLO/MATRICOLA UNITA' ESTERNA	ANNO FABBRIC.	GAS REFRIGER.	PIANO	STANZA	N° INVENT.
STELBI	LUX3B3K118 / JAA0GBE1122631000639				1° P.	DIRETTORE	/
STELBI	LUX3B3K109V.I / JAA0GBE1122627002748				1° P.	COORD. AMMINISTRATIVO	/
ARGO	JUNODCI12 V.I / 0007852		2011		1° P.	UFF. PROTOCOLLO ALUNNI	/
STELBI	M4IP-18 / D202236930214620120008				1° P.	UFF. PERSONALE	/
STELBI	M4IP-18 / D202236930214620120005				1° P.	UFF. PERSONALE	/

SCUOLA VIA VERDI							
MARCA	MODELLO/MATRICOLA UNITA' INTERNA	MODELLO/MATRICOLA UNITA' ESTERNA	ANNO FABBRIC.	GAS REFRIGER.	PIANO	STANZA	N° INVENT.
FIMPI		/		FANCOIL	P.T.	PALESTRA	
FIMPI		/		FANCOIL	P.T.	PALESTRA	
FIMPI		/		FANCOIL	P.T.	PALESTRA	
FIMPI		/		FANCOIL	P.T.	MENSA	
FIMPI		/		FANCOIL	P.T.	MENSA	
FIMPI		/		FANCOIL	P.T.	MENSA	
FIMPI		/		FANCOIL	P.T.	MENSA	
FIMPI		/		FANCOIL	P.T.	SEZ. C	
FIMPI		/		FANCOIL	P.T.	SEZ. G	
GALLETTI		/		FANCOIL	P.T.	SEZ. D	
GALLETTI		/		FANCOIL	P.T.	AULA DOCENTI	
FIMPI		/		FANCOIL	P.T.		
FIMPI		/		FANCOIL	P.T.	SEZ. E	
GALLETTI		/		FANCOIL	P.T.	SEZ. F	
FIMPI		/		FANCOIL	P.T.	NUTRILANDIA	
FIMPI		/		FANCOIL	P.T.	SEZ. A	
FIMPI		/		FANCOIL	1° P.	4A	
FIMPI		/		FANCOIL	1° P.	1A	
FIMPI		/		FANCOIL	1° P.	1B	
FIMPI		/		FANCOIL	1° P.	3B	
FIMPI		/		FANCOIL	1° P.	3B	
FIMPI		/		FANCOIL	1° P.	3A	
FIMPI		/		FANCOIL	1° P.	5B	
FIMPI		/		FANCOIL	1° P.	2A	
FIMPI		/		FANCOIL	1° P.	2B	

SCUOLA VIA GAGARIN							
MARCA	MODELLO/MATRICOLA UNITA' INTERNA	MODELLO/MATRICOLA UNITA' ESTERNA	ANNO FABBRIC.	GAS REFRIGER.	PIANO	STANZA	N° INVENT.
AERMEC	/	/	/	FANCOIL	P.T.	ANDITO	2873
AERMEC	/	/	/	FANCOIL	P.T.	ANDITO	2889
AERMEC	/	/	/	FANCOIL	P.T.	ANDITO	2876
AERMEC	/	/	/	FANCOIL	P.T.	ANDITO	2877
AERMEC	/	/	/	FANCOIL	P.T.	SALA MUSICA	2923
AERMEC	/	/	/	FANCOIL	P.T.	SALA MUSICA	2922
AERMEC	/	/	/	FANCOIL	P.T.	SALA MUSICA	2924
AERMEC	/	/	/	FANCOIL	P.T.	A1	2939
AERMEC	/	/	/	FANCOIL	P.T.	A1	2938
AERMEC	/	/	/	FANCOIL	P.T.	A7	2944
AERMEC	/	/	/	FANCOIL	P.T.	A7	2943
AERMEC	/	/	/	FANCOIL	P.T.	A8	2958
AERMEC	/	/	/	FANCOIL	P.T.	A8	2957
AERMEC	/	/	/	FANCOIL	P.T.	MENSA	2904
AERMEC	/	/	/	FANCOIL	P.T.	MENSA	2906
AERMEC	/	/	/	FANCOIL	P.T.	MENSA	2917
AERMEC	/	/	/	FANCOIL	P.T.	CUCINA	2907
AERMEC	/	/	/	FANCOIL	P.T.	CUCINA	2908
AERMEC	/	/	/	FANCOIL	P.T.	A4	2871
AERMEC	/	/	/	FANCOIL	P.T.	A4	2964
AERMEC	/	/	/	FANCOIL	P.T.	A6	/
AERMEC	/	/	/	FANCOIL	P.T.	/	/
AERMEC	/	/	/	FANCOIL	P.T.	/	/
ITALCOND INTERNATIONAL	/	RAH 92 / 90059	/	R22 - 22 kg	TETTO	/	/

SCUOLA VIA GALILEI							
MARCA	MODELLO/MATRICOLA UNITA' INTERNA	MODELLO/MATRICOLA UNITA' ESTERNA	ANNO FABBRIC.	GAS REFRIGER.	PIANO	STANZA	N° INVENT.
FUJITSU	ASY9RSGCW / E025054	AOY9RSGC / N.L.	N.L.	R22	1° P.	/	/
FUJITSU	ASY7RSCCW / E040242	ADY7RSCC / N.L.	N.L.	R22 - 580 g	1° P.	/	/
FUJITSU	ASY7RSCCW / E041160	ADY7RSCC / N.L.	N.L.	R22 - 580 g	1° P.	/	/
SHARP	AY-XP24GR / 7191262	N.L.	N.L.	R410A	1° P.	/	/



MUNICIPIO							
MARCA	MODELLO/MATRICOLA UNITA' INTERNA	MODELLO/MATRICOLA UNITA' ESTERNA	ANNO FABBRIC.	GAS REFRIGER.	PIANO	STANZA	N° INVENT.
FUJITSU	ASY7RBF-W / 4008987	N. L.	N. L.	N. L.	P.T.	UFF. INFORMAZIONI	3862
HAIER	HSU-09HEK03/R2 / AA8C03E0L00ADA3A0864	HSU-09HEK03/R2 / N.L.	2003	R410A - 700g	P.T.	UFF. ATT. COMM. E AGRICOLT.	1023
FUNAI	FC-90SH / 23617739	FC-90SH / 17665384	N. L.	R22 - 840g	P.T.	UFF. STATO CIVILE/ANAGRAFE	1252
FER	V.I SPLUTTY 5000 PN1 / 0352K80054	U.E. 16000 PC / 0352K20376	N. L.	R22 - 1670g	P.T.	UFF. STATO CIVILE/ANAGRAFE	1250
FER	V.I SPLUTTY 5000 PN1 / 0352K80053	U.E. 16000 PC / 0352K20378	N. L.	R22 - 1670g	P.T.	UFF. STATO CIVILE/ANAGRAFE	1251
RHOSS	ARTEMIO FLY UIX09H / 056126546041000655	ARTEMIO FLY UEX09H / N.L.	N. L.	R407C - 800g	P.T.	UFF. SERVIZI DEMOG. - DEIANA	/
SANYO	SAP-KRV123HE / 00501846	SAP-CRV123EH / 00841946	2004	R410A - 1100g	P.T.	SERVIZI PUBBLICA ISTRUZIONE CULTURA E SPORT	1128
VAILLANT	V11-025 HWI / C2G80746693	V11-025 HWO / 200100051101400108879N4	N. L.	R410A - 560g	P.T.	UFF. CONTENZIOSI	1147
mitsubishi	SRK35ZS-S / 745200387BE	SRC35ZS-S / 878118884BE	2018	R410A - 950g	P.T.	UFF. PROTOCOLLO	/
mitsubishi	SRK25ZS-S / 755205286BE	SRC25ZS-S / 87811476BE	2018	R410A - 750g	P.T.	UFF. ELETTORALE	/
mitsubishi	SRK25ZS-W / 059648641CF	SRC25ZS-W2 / 097108516CE	2020	R32 - 620g	P.T.	UFF. TRIBUTI	/
mitsubishi	SRK25ZS-W / 059648634CF	SRC25ZS-W2 / 097108464CE	2020	R32 - 620g	P.T.	UFF. TRIBUTI	/
mitsubishi	SRK50ZS-S / 841306965BE	SRC50ZS-S / 878205745BE	2018	R410A - 1250g	P.T.	SALA SERVER	855
RHOSS	ARTEMIO FLY UIX09H / 056126186050300807	ARTEMIO FLY UEX09H / N.L.	N. L.	R407C - 800g	P.T.	SALA SERVER	856
mitsubishi	SRK35ZS-S / 755316716BE	SRC35ZS-S / 783513676BE	2017	R410A - 950g	1° P.	SETT. URBANISTICA	/
GM CLIMA	WAL07-IU / 1072000230700013	NON LEGGIBILE	N. L.	N. L.	1° P.	SETT. URBANISTICA	653
MAXA AIRTECH	M23R02P / 11261260	M26R02 / N. L.	N. L.	R22 - 550g	1° P.	SETT. URBANISTICA	655
mitsubishi	DXK09ZS-S / 830100404BE	DXC09ZS-S / 871501225BE	2018	R410 - 655g	1° P.	SERV. TECNOLOGICI	743
MAXA	ADVANTIX / 63229915232	ADVANTIX - 63229915233	/	R410A - 840g	1° P.	SERV. TECNOLOGICI	741
RHOSS	ARTEMIO FLY V12YI / A8403301012	ARTEMIO FLY UE12YI / A8403302012	/	R410A - 1170g	1° P.	EDILIZIA PUBBLICA, INFRASTR.	695
VAILLANT	V11-035HWI / C2G70294369	V11-035HWO / N. L.	/	R410A - 900g	1° P.	EDILIZIA PUBBLICA, INFRASTR.	788
GM CLIMA	WAL07-IU / 1072000230700004	WAL07-OU / 1073000130700001	2001	R22 - 750g	1° P.	SERV. TECNOLOGICI (ING. BOSCU)	429
FERROLI	VISPEED9 / 2A11K02F	UESPEED9 / 2B11W02F	/	R410A - 700g	1° P.	UFF. DOTT.SSA LEONE	787
RHOSS	ARTEMIO FLY VI09YI / A8403301009	ARTEMIO FLY UE09YI / A8403302009	/	R410A - 1090g	1° P.	SERV. POLITICO SOCIALI	934
MIZUSHI	MKP 25 INU / 0173120904	MKP 25 EXU / 01850420204230315	/	R22 - 860g	1° P.	SERV. POLITICO SOCIALI	908
PANASONIC	CS-PE9RKE / 3978600274	CU-PE9RKE / 6547700190	2015	R410A - 850g	1° P.	SERV. POLITICO SOCIALI	898
mitsubishi	SRK25ZS-S / 755204215BE	SRC25ZS-S / 878011733BE	2018	R410A - 750g	1° P.	UFF. INFORMATIVI E INFORMATICI	943
PANASONIC	CS-PE9RKE / 3978600282	CU-PE9RKE / 6547700230	2015	R410A - 850g	1° P.	CENTRO OP. COMUNALE	/
mitsubishi	DXK09Z6-W / 952403166BE	DXC09Z6-W / 984302199BE	2019	R32 - 550g	2° P.	UFF. RAGIONERIA	/
PANASONIC	CS-YE9QKE / 3946701399	CU-YE9QKE / 6537301384	2014	R410A - 850g	2° P.	UFF. RAGIONERIA	274
PANASONIC	CS-PE9RKE / 3978600258	CU-PE9RKE / 6547700240	2015	R410A - 850g	2° P.	UFF. RAGIONERIA	207
mitsubishi	DXK09ZS-S / 830100388BE	DXC09ZS-S / 871501235BE	2018	R410 - 655g	2° P.	SINDACO	23
TELEFUNKEN	M01524 / JAA0GBE6130096001459	M01847 / N. L.	2014	R410A - 770g	2° P.	SEGRETARIO	50
mitsubishi	SRK25ZS-W / 059648651CF	SRC25ZS-W2 / 097108518CE	2020	R32 - 620g	2° P.	UFF. CONTRATTI E APPALTI	/
DE LONGHI	TIPE CP30 / 22410504P146286	N. L.	N. L.	N. L.	2° P.	SEGRETERIA	117
TELEFUNKEN	M01524 / JAA0GBE6130096000605	M01847 / N. L.	2014	R410A - 770g	2° P.	UFF. DOTT.SSA RECCHIA	64
PANASONIC	CS-PE9RKE / 3978600266	CU-PE9RKE / 6547700239	2015	R410A - 850g	2° P.	UFF. APPALTI E CONTRATTI	154
GM CLIMA	WAL 07H-IV / 1072991230700108	N. L.	2002	R22 - 750g	2° P.	UFF. VICE SINDACO	291
TELEFUNKEN	M01524 / JAA0GBE6130096000582	M01847 / N. L.	2014	R410A - 770g	2° P.	UFF. PERSONALE	530
TELEFUNKEN	M01524 / JAA0GBE6130096002607	M01847 / N. L.	2014	R410A - 770g	2° P.	UFF. PERSONALE	555
mitsubishi	DXK09Z6-W / 952403141BE	DXC09Z6-W / 984302294BE	2019	R32 - 550g	2° P.	UFF. PERSONALE	/
GENERAL	ASH9RSEWC / E004748	N. L.	N. L.	N. L.	2° P.	UFF. ASSESSORE	304
TONON FORTY (FANCOIL)		RHOSS A301000441007 THAIY 107 PO / 03BAI03749	N. L.	R410A - 1810g	P.T.	UFF. MESSI	1854
TONON FORTY (FANCOIL)			N. L.	R410A - 1810g	P.T.	UFF. MINORI	1877
TONON FORTY (FANCOIL)			N. L.	R410A - 1810g	P.T.	SPORTELLINO UNICO DELLE ATT. PRODUTTIVE	1891
TONON FORTY (FANCOIL)			N. L.	R410A - 1810g	P.T.	ANDITO	1893
FUJI ELECTRIC		RO 60TB / T000120	2004	R407C - 4800g	P.T.	AULA CONSILIARE	/
FERROLI		DEDALO 140/R - 9904K90104	1999	R22 - 3500g	P.T.	AULA CONSILIARE	/
FERROLI		DEDALO 140/R - 9904K90102	1999	R22 - 3500g	P.T.	AULA CONSILIARE	/
FERROLI		DEDALO 140/R - 9904K90103	1999	R22 - 3500g	P.T.	AULA CONSILIARE	/



## IMPIANTI ANTINCENDIO -

Reti di idranti/manichette n. 67

Naspi n. 7

Stazioni di pompaggio n. 9

Attacco VV. FF. n. 10

Gruppi elettrogeni n. 6

Colonna soprassuolo n. 1

MUNICIPIO													
TIPO APPARATO	LOCAZIONE	N°	ANNO FABBRICAZIONE	MATRICOLA	/	LUNGHEZZA	DATA ULTIMO CONTROLLO SEMESTRALE	DATA PROSSIMO CONTROLLO SEMESTRALE	DATA ULTIMO CONTROLLO ANNUALE	DATA PROSSIMO CONTROLLO ANNUALE	ANNO COLLAUDO DA ESEGUIRE	DATA COLLAUDO ESEGUITO	/
Idrante 45	Piano terra - Scala centrale	1	2010	/	/	20 mt	febbraio-21	agosto-21	febbraio-21	febbraio-22	febbraio-26	febbraio-21	/
Idrante 45	1° piano - Scala centrale	2	2010	/	/	20 mt	febbraio-21	agosto-21	febbraio-21	febbraio-22	febbraio-26	febbraio-21	/
Idrante 45	2° piano - Scala centrale	3	2010	/	/	20 mt	febbraio-21	agosto-21	febbraio-21	febbraio-22	febbraio-26	febbraio-21	/
Idrante 45	Piano terra - Scala secondaria	4	2010	/	/	20 mt	febbraio-21	agosto-21	febbraio-21	febbraio-22	febbraio-26	febbraio-21	/
Idrante 45	1° piano - Scala secondaria	5	2010	/	/	20 mt	febbraio-21	agosto-21	febbraio-21	febbraio-22	febbraio-26	febbraio-21	/
Idrante 45	2° piano - Scala secondaria	6	2010	/	/	20 mt	febbraio-21	agosto-21	febbraio-21	febbraio-22	febbraio-26	febbraio-21	/
Idrante 45	Aula consiliare	7	2010	/	/	20 mt	febbraio-21	agosto-21	febbraio-21	febbraio-22	febbraio-26	febbraio-21	/
Idrante 45	Aula consiliare	8	2010	/	/	20 mt	febbraio-21	agosto-21	febbraio-21	febbraio-22	febbraio-26	febbraio-21	/
Attacco VVF	Esterno - Lato caldaia	1	2020	/	/	/	febbraio-21	agosto-21	/	/	/	/	/
			<b>Totale idranti UNI45 20 mt:</b>	<b>8</b>									
			<b>Totale attacchi VVF:</b>	<b>1</b>									

PALESTRA VIA SANTI													
TIPO APPARATO	LOCAZIONE	N°	ANNO FABBRICAZIONE	MATRICOLA	/	LUNGHEZZA	DATA ULTIMO CONTROLLO SEMESTRALE	DATA PROSSIMO CONTROLLO SEMESTRALE	DATA ULTIMO CONTROLLO ANNUALE	DATA PROSSIMO CONTROLLO ANNUALE	ANNO COLLAUDO DA ESEGUIRE	DATA COLLAUDO ESEGUITO	/
Idrante 45	Palestra	1	2010	/	/	20 mt	luglio-20	gennaio-21	febbraio-21	febbraio-22	febbraio-26	febbraio-21	/
Idrante 45	Palestra	2	2010	/	/	20 mt	luglio-20	gennaio-21	febbraio-21	febbraio-22	febbraio-26	febbraio-21	/
Idrante 45	Palestra	3	2010	/	/	20 mt	luglio-20	gennaio-21	febbraio-21	febbraio-22	febbraio-26	febbraio-21	/
Idrante 45	Esterno	4	2016	/	/	20 mt		giugno-00	luglio-20	luglio-21	febbraio-21	febbraio-16	/
Attacco VVF	Esterno	1	/	/	/	2"		giugno-00	/	/	/	/	/
Gruppo pompe	Esterno	1	/	/	/	/		giugno-00	/	/	/	/	/
			<b>Totale idranti UNI45 20 mt:</b>	<b>3</b>									

SCUOLA VIA DANTE													
TIPO APPARATO	LOCAZIONE	N°	ANNO FABBRICAZIONE	MATRICOLA	/	LUNGHEZZA	DATA ULTIMO CONTROLLO SEMESTRALE	DATA PROSSIMO CONTROLLO SEMESTRALE	DATA ULTIMO CONTROLLO ANNUALE	DATA PROSSIMO CONTROLLO ANNUALE	ANNO COLLAUDO DA ESEGUIRE	DATA COLLAUDO ESEGUITO	/
Idrante 45	Piano terra	1	2016	/	/	20 mt		giugno-00	febbraio-21	febbraio-22	febbraio-26	febbraio-21	/
Idrante 45	Piano terra	2	2016	/	/	20 mt		giugno-00	febbraio-21	febbraio-22	febbraio-26	febbraio-21	/
Idrante 45	Piano -1	3	2020	/	/	20 mt		giugno-00	febbraio-21	febbraio-22	2025	/	/
Idrante 45	Piano -1	4	2016	/	/	20 mt		giugno-00	febbraio-21	febbraio-22	febbraio-26	febbraio-21	/
Idrante 45	Piano -1	5	2016	/	/	20 mt		giugno-00	febbraio-21	febbraio-22	febbraio-26	febbraio-21	/
Idrante 45	1° piano	6	2016	/	/	20 mt		giugno-00	febbraio-21	febbraio-22	febbraio-26	febbraio-21	/
Idrante 45	1° piano	7	2016	/	/	20 mt		giugno-00	febbraio-21	febbraio-22	febbraio-26	febbraio-21	/
Idrante 45	Palestra	8	2016	/	/	20 mt		giugno-00	febbraio-21	febbraio-22	febbraio-26	febbraio-21	/
Attacco VVF	Esterno - Strada	1	/	/	/	/		giugno-00	/	/	/	/	/
Gruppo pompe	Cortile	1	/	/	/	/		giugno-00	/	/	/	/	/
Gruppo elettr.	Cortile	1	/	/	/	/		giugno-00	/	/	/	/	/
			<b>Totale idranti UNI45 20 mt:</b>	<b>8</b>									
			<b>Totale attacchi VVF:</b>	<b>1</b>									
			<b>Totale gruppi pompe:</b>	<b>1</b>									
			<b>Totale gruppi elettrogeni:</b>	<b>1</b>									

SCUOLA VIA GAGARIN														
TIPO APPARATO	LOCAZIONE	N°	ANNO FABBRICAZIONE	MATRICOLA	/	LUNGHEZZA	DATA ULTIMO CONTROLLO SEMESTRALE	DATA PROSSIMO CONTROLLO SEMESTRALE	DATA ULTIMO CONTROLLO ANNUALE	DATA PROSSIMO CONTROLLO ANNUALE	ANNO COLLAUDO DA ESEGUIRE	DATA COLLAUDO ESEGUITO	/	
Idrante 45	Piano terra	1	2010	/	/	20 mt	febbraio-21	agosto-21	febbraio-21	febbraio-22	febbraio-26	febbraio-21	/	
Idrante 45	Piano terra	2	2010	/	/	20 mt	febbraio-21	agosto-21	febbraio-21	febbraio-22	febbraio-26	febbraio-21	/	
Attacco VVF	Cortile	1	2020	/	/	2 "	febbraio-21	agosto-21	/	/	/	/	/	
Gruppo pompe	Cortile	1	/	/	/	/	febbraio-21	agosto-21	/	/	/	/	/	
			<b>Totale idranti UNI45 20 mt:</b>											
			<b>Totale attacchi VVF:</b>											
			<b>Totale gruppi pompe:</b>											

SCUOLA VIA GALILEI														
TIPO APPARATO	LOCAZIONE	N°	ANNO FABBRICAZIONE	MATRICOLA	/	LUNGHEZZA	DATA ULTIMO CONTROLLO SEMESTRALE	DATA PROSSIMO CONTROLLO SEMESTRALE	DATA ULTIMO CONTROLLO ANNUALE	DATA PROSSIMO CONTROLLO ANNUALE	ANNO COLLAUDO DA ESEGUIRE	DATA COLLAUDO ESEGUITO	/	
Idrante 45	Piano terra	1	2000	/	/	20 mt	luglio-20	gennaio-21	luglio-20	luglio-21	febbraio-21	febbraio-16	/	
Idrante 45	Piano terra	2	2010	/	/	20 mt	luglio-20	gennaio-21	luglio-20	luglio-21	febbraio-21	febbraio-16	/	
Idrante 45	Scale	3	2000	/	/	20 mt	luglio-20	gennaio-21	luglio-20	luglio-21	febbraio-21	febbraio-16	/	
Idrante 45	1° piano	4	2000	/	/	20 mt	luglio-20	gennaio-21	febbraio-21	febbraio-22	febbraio-26	febbraio-21	/	
Idrante 45	1° piano	5	2000	/	/	20 mt	luglio-20	gennaio-21	febbraio-21	febbraio-22	febbraio-26	febbraio-21	/	
Idrante 45	1° piano	6	2000	/	/	20 mt	luglio-20	gennaio-21	luglio-20	luglio-21	febbraio-21	febbraio-16	/	
Naspo 25	Palestra	7	2009	/	/	20 mt	luglio-20	gennaio-21	febbraio-21	febbraio-22	febbraio-26	febbraio-21	/	
Naspo 25	Palestra	8	2009	/	/	20 mt	luglio-20	gennaio-21	febbraio-21	febbraio-22	febbraio-26	febbraio-21	/	
Naspo 25	Palestra	9	2009	/	/	20 mt	luglio-20	gennaio-21	febbraio-21	febbraio-22	febbraio-26	febbraio-21	/	
Naspo 25	Palestra	10	2009	/	/	20 mt	luglio-20	gennaio-21	febbraio-21	febbraio-22	febbraio-26	febbraio-21	/	
Naspo 25	Palestra	11	2009	/	/	20 mt	luglio-20	gennaio-21	febbraio-21	febbraio-22	febbraio-26	febbraio-21	/	
Attacco VVF	Cortile	1	/	/	/	/	gennaio-20	luglio-20	/	/	/	/	/	
Gruppo pompe	Cortile	1	/	/	/	/	gennaio-20	luglio-20	/	/	/	/	/	
Gruppo elettr.	Cortile	1	/	/	/	/	gennaio-20	luglio-20	/	/	/	/	/	
			<b>Totale idranti UNI45 20 mt:</b>											
			<b>Totale naspi UNI25 20 mt:</b>											
			<b>Totale attacchi VVF:</b>											
			<b>Totale gruppi pompe:</b>											
			<b>Totale gruppi elettrogeni:</b>											

SCUOLA VIA LACONI														
TIPO APPARATO	LOCAZIONE	N°	ANNO FABBRICAZIONE	MATRICOLA	/	LUNGHEZZA	DATA ULTIMO CONTROLLO SEMESTRALE	DATA PROSSIMO CONTROLLO SEMESTRALE	DATA ULTIMO CONTROLLO ANNUALE	DATA PROSSIMO CONTROLLO ANNUALE	ANNO COLLAUDO DA ESEGUIRE	DATA COLLAUDO ESEGUITO	/	
Naspo UNI25	Piano terra	1	2007	/	/	20 mt	febbraio-21	agosto-21	febbraio-21	febbraio-22	febbraio-26	febbraio-21	/	
Naspo UNI25	Piano terra	2	2007	/	/	20 mt	febbraio-21	agosto-21	febbraio-21	febbraio-22	febbraio-26	febbraio-21	/	
Attacco VVF	Cortile	1	2020	/	/	/	febbraio-21	agosto-21	/	/	/	/	/	
Gruppo pompe	Cortile	1	/	/	/	/	febbraio-21	agosto-21	/	/	/	/	/	
			<b>Totale naspi UNI25 20 mt:</b>											
			<b>Totale attacchi VVF:</b>											
			<b>Totale gruppi pompe:</b>											

SCUOLA VIA OTTAVIANO AUGUSTO														
TIPO APPARATO	LOCAZIONE	N°	ANNO FABBRICAZIONE	MATRICOLA	/	LUNGHEZZA	DATA ULTIMO CONTROLLO SEMESTRALE	DATA PROSSIMO CONTROLLO SEMESTRALE	DATA ULTIMO CONTROLLO ANNUALE	DATA PROSSIMO CONTROLLO ANNUALE	ANNO COLLAUDO DA ESEGUIRE	DATA COLLAUDO ESEGUITO	/	
Idrante 45	Esterno	1	2020	/	/	25 mt	dicembre-20	giugno-21	gennaio-20	gennaio-21	2025	/	/	
Idrante 45	Esterno	2	2020	/	/	25 mt	dicembre-20	giugno-21	gennaio-20	gennaio-21	2025	/	/	
Idrante 45	Esterno	3	2020	/	/	25 mt	dicembre-20	giugno-21	gennaio-20	gennaio-21	2025	/	/	
Idrante 45	Esterno	4	2020	/	/	25 mt	dicembre-20	giugno-21	gennaio-20	gennaio-21	2025	/	/	
Attacco VVF	Esterno	1	2020	/	/	2"	dicembre-20	giugno-21	/	/	/	/	/	
Gruppo pompe	Esterno	1	/	/	/	/	dicembre-20	giugno-21	/	/	/	/	/	
			<b>Totale idranti UNI45 25 mt:</b>											
			<b>Totale attacchi VVF:</b>											
			<b>Totale gruppi pompe:</b>											

SCUOLA VIA REPUBBLICA														
TIPO APPARATO	LOCAZIONE	N°	ANNO FABBRICAZIONE	MATRICOLA	/	LUNGHEZZA	DATA ULTIMO CONTROLLO SEMESTRALE	DATA PROSSIMO CONTROLLO SEMESTRALE	DATA ULTIMO CONTROLLO ANNUALE	DATA PROSSIMO CONTROLLO ANNUALE	ANNO COLLAUDO DA ESEGUIRE	DATA COLLAUDO ESEGUITO	/	
Idrante 45	Cortile	1	2015	/	/	20 mt	/	giugno-00	febbraio-21	febbraio-22	febbraio-26	febbraio-21	/	
Idrante 45	Piano terra	2	2010	/	/	20 mt	/	giugno-00	/	dicembre-00	febbraio-21	febbraio-16	/	
Idrante 45	Piano terra	3	2010	/	/	20 mt	/	giugno-00	/	dicembre-00	febbraio-21	febbraio-16	/	
Idrante 45	Piano terra	7	2010	/	/	20 mt	/	giugno-00	/	dicembre-00	febbraio-21	febbraio-16	/	
Idrante 45	1° piano	4	2010	/	/	20 mt	/	giugno-00	febbraio-21	febbraio-22	febbraio-26	febbraio-21	/	
Idrante 45	1° piano	5	2010	/	/	20 mt	/	giugno-00	febbraio-21	febbraio-22	febbraio-26	febbraio-21	/	
Idrante 45	1° piano	6	2010	/	/	20 mt	/	giugno-00	febbraio-21	febbraio-22	febbraio-26	febbraio-21	/	
Idrante S.S. 2x70 +1x100	Cortile	1	/	/	/	/	/	giugno-00	/	/	/	/	/	
Cassetta corredo idranti S.S.	Cortile	1	2020	/	/	/	gennaio-20	luglio-20	febbraio-21	febbraio-22	gennaio-25	gennaio-20	/	
Attacco VVF	Cortile	1	/	/	/	/	/	giugno-00	/	/	/	/	/	
Gruppo pompe	Cortile	1	2020	/	/	/	/	giugno-00	/	/	/	/	/	
Gruppo elettr.	Cortile	1	2020	/	/	/	/	giugno-00	/	/	/	/	/	
			<b>Totale idranti UNI45 20 mt:</b>											
			<b>Totale idranti soprasuolo:</b>											
			<b>Totale cassette corredo idranti soprasuolo:</b>											
			<b>Totale attacchi VVF:</b>											
			<b>Totale gruppi pompe:</b>											
			<b>Totale gruppi elettrogeni:</b>											

SCUOLA VIA RESISTENZA													
TIPO APPARATO	LOCAZIONE	N°	ANNO FABBRICAZIONE	MATRICOLA	/	LUNGHEZZA	DATA ULTIMO CONTROLLO SEMESTRALE	DATA PROSSIMO CONTROLLO SEMESTRALE	DATA ULTIMO CONTROLLO ANNUALE	DATA PROSSIMO CONTROLLO ANNUALE	ANNO COLLAUDO DA ESEGUIRE	DATA COLLAUDO ESEGUITO	/
Idrante 45	Piano terra	1	2004	/	/	20 mt	luglio-20	gennaio-21	febbraio-21	febbraio-22	febbraio-26	febbraio-21	/
Idrante 45	Piano terra	2	2016	/	/	20 mt	luglio-20	gennaio-21	febbraio-21	febbraio-22	febbraio-26	febbraio-21	/
Idrante 45	Scale	3	2004	/	/	20 mt	luglio-20	gennaio-21	febbraio-21	febbraio-22	febbraio-26	febbraio-21	/
Idrante 45	1° piano	4	2010	/	/	20 mt	luglio-20	gennaio-21	febbraio-21	febbraio-22	febbraio-26	febbraio-21	/
Idrante 45	1° piano	5	2010	/	/	20 mt	luglio-20	gennaio-21	febbraio-21	febbraio-22	febbraio-26	febbraio-21	/
Attacco VVF	Esterno - Lato caldaia	1	/	/	/	/	luglio-20	gennaio-21	/	/	/	/	/
Gruppo pompe	Cortile	1	/	/	/	/	luglio-20	gennaio-21	/	/	/	/	/
Gruppo elettr.	Cortile	1	/	/	/	/	/	giugno-00	/	/	/	/	/
<b>Totale idranti UNI45 20 mt:</b>						<b>5</b>							
<b>Totale attacchi VVF:</b>						<b>1</b>							
<b>Totale gruppi pompe:</b>						<b>1</b>							
<b>Totale gruppi elettrogeni:</b>						<b>1</b>							

SCUOLA VIA TORINO													
TIPO APPARATO	LOCAZIONE	N°	ANNO FABBRICAZIONE	MATRICOLA	/	LUNGHEZZA	DATA ULTIMO CONTROLLO SEMESTRALE	DATA PROSSIMO CONTROLLO SEMESTRALE	DATA ULTIMO CONTROLLO ANNUALE	DATA PROSSIMO CONTROLLO ANNUALE	ANNO COLLAUDO DA ESEGUIRE	DATA COLLAUDO ESEGUITO	/
Idrante 45	Piano terra	1	2017	/	/	20 mt		giugno-00		dicembre-00	2022	/	/
Idrante 45	Piano terra	2	2017	/	/	20 mt		giugno-00		dicembre-00	2022	/	/
Idrante 45	1° piano	3	2017	/	/	20 mt		giugno-00		dicembre-00	2022	/	/
Idrante 45	1° piano	4	2017	/	/	20 mt		giugno-00		dicembre-00	2022	/	/
Attacco VVF	Cortile	1	/	/	/	/		giugno-00	/	/	/	/	/
Gruppo pompe	Cortile	1	/	/	/	/		giugno-00	/	/	/	/	/
Gruppo elettr.	Cortile	1	/	/	/	/		giugno-00	/	/	/	/	/
<b>Totale idranti UNI45 20 mt:</b>						<b>4</b>							
<b>Totale attacchi VVF:</b>						<b>1</b>							
<b>Totale gruppi pompe:</b>						<b>1</b>							
<b>Totale gruppi elettrogeni:</b>						<b>1</b>							

SCUOLA VIA VERDI													
TIPO APPARATO	LOCAZIONE	N°	ANNO FABBRICAZIONE	MATRICOLA	/	LUNGHEZZA	DATA ULTIMO CONTROLLO SEMESTRALE	DATA PROSSIMO CONTROLLO SEMESTRALE	DATA ULTIMO CONTROLLO ANNUALE	DATA PROSSIMO CONTROLLO ANNUALE	ANNO COLLAUDO DA ESEGUIRE	DATA COLLAUDO ESEGUITO	/
Idrante 45	Piano terra	1	mar-16	/	/	20 mt		giugno-00	febbraio-21	febbraio-22	feb-26	febbraio-21	/
Idrante 45	Piano terra	2	mar-16	/	/	20 mt		giugno-00	febbraio-21	febbraio-22	feb-26	febbraio-21	/
Idrante 45	Piano terra	3	mar-16	/	/	20 mt		giugno-00	febbraio-21	febbraio-22	feb-26	febbraio-21	/
Idrante 45	Piano terra	4	mar-16	/	/	20 mt		giugno-00	febbraio-21	febbraio-22	feb-26	febbraio-21	/
Idrante 45	Piano terra	5	mar-16	/	/	20 mt		giugno-00	febbraio-21	febbraio-22	feb-26	febbraio-21	/
Idrante 45	Piano terra	6	mar-16	/	/	20 mt		giugno-00	febbraio-21	febbraio-22	feb-26	febbraio-21	/
Idrante 45	Piano terra	7	mar-16	/	/	20 mt		giugno-00	febbraio-21	febbraio-22	feb-26	febbraio-21	/
Idrante 45	Piano terra	8	mar-16	/	/	20 mt		giugno-00	febbraio-21	febbraio-22	feb-26	febbraio-21	/
Idrante 45	Piano terra	9	mar-16	/	/	20 mt		giugno-00	febbraio-21	febbraio-22	feb-26	febbraio-21	/
Idrante 45	Piano terra	10	mar-16	/	/	20 mt		giugno-00	febbraio-21	febbraio-22	feb-26	febbraio-21	/
Idrante 45	Piano terra	11	2006	/	/	20 mt		giugno-00	febbraio-21	febbraio-22	feb-26	febbraio-21	/
Idrante 45	1° piano	12	mar-16	/	/	20 mt		giugno-00	febbraio-21	febbraio-22	feb-26	febbraio-21	/
Idrante 45	1° piano	13	mar-16	/	/	20 mt		giugno-00	febbraio-21	febbraio-22	feb-26	febbraio-21	/
Idrante 45	1° piano	14	mar-16	/	/	20 mt		giugno-00	febbraio-21	febbraio-22	feb-26	febbraio-21	/
Idrante 45	1° piano	15	mar-16	/	/	20 mt		giugno-00	febbraio-21	febbraio-22	feb-26	febbraio-21	/
Idrante 45	1° piano	16	mar-16	/	/	20 mt		giugno-00	febbraio-21	febbraio-22	feb-26	febbraio-21	/
Idrante 45	Ingresso	17	2016	/	/	20 mt		giugno-00	febbraio-21	febbraio-22	feb-26	febbraio-21	/
Attacco VVF	Cortile	1	2020	/	/	2°		giugno-00	/	/	/	/	/
Gruppo pompe	Cortile	1	/	/	/	/		giugno-00	/	/	/	/	/
<b>Totale idranti UNI45 20 mt:</b>						<b>17</b>							
<b>Totale attacchi VVF:</b>						<b>1</b>							
<b>Totale gruppi pompe:</b>						<b>1</b>							
<b>Totale gruppi elettrogeni:</b>						<b>1</b>							