



COMUNE DI SESTO FIORENTINO

Settore Infrastrutture e Ambiente

**SERVIZIO DI GESTIONE, CONDUZIONE E MANUTENZIONE DI IMPIANTI
DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE, IMPIANTI AUSILIARI DEL COMUNE DI
SESTO FIORENTINO OLTRE A SERVIZI TECNICI INTEGRATI**

UFFICIO TECNICO COMUNALE
Settore Infrastrutture e Ambiente
Servizio Manutenzione Immobili e Impianti

R.U.P.: Geom. Simonetta Boattini

Progettista: Ing. Alessandro Calusi

| | |
|---|-----------------------------------|
| <i>Titolo</i> ALLEGATO C - CONSISTENZA IMPIANTI AUSILIARI | <i>Elaborato</i> C |
| | <i>Data</i> Maggio 2026 |

CONSISTENZA SERVIZI AUSILIARI

GRUPPI DI SOLLEVAMENTO SOTTOPASSI

| Impianto | Consistenza |
|-----------------------|-------------|
| via Machiavelli | 1 |
| via Berlinguer | 2 |
| Galleria via Paganini | 2 |
| sottopasso Zambra | 1 |
| sottopasso Neto | 1 |
| Lago Andrej Sacharov | 1 |

TORRI FARO A CORONA MOBILE SU STRADA

| Impianto | Consistenza |
|--------------------------------------|-------------|
| Via Lucchese Via del Cantone | 1 |
| Via Lucchese Via Nobel | 2 |
| Via Lucchese Via Ebro Motorizzazione | 2 |

IMPIANTI ELETTRICI A SERVIZIO DEL MERCATO

| Impianto | Consistenza |
|--|-------------|
| Pozzetti elettrificati Piazza Mahabes | 6 |
| Pozzetti elettrificati piazze Lavagnini, del Mercato e Vittorio Veneto | 47 |
| Installazione paletti | 1 |
| Servizio di reperibilità durante lo svolgimento dei mercati | 1 |

IMPIANTI SOTTOPASSO VIA PAGANINI

| Impianto | Consistenza |
|--|-------------|
| Impianto rilevazione incendi con telecontrollo | 1 |
| Telecontrollo punto punto corpi illuminanti galleria | 1 |

IMPIANTI SEMAFORICI

| Impianto | Consistenza terne sem. |
|--|------------------------|
| Via Santa Croce dell'Osmannoro | 8 |
| Via Pasolini 1 (Auser) | 6 |
| Via Pasolini 2 (nc 233) | 6 |
| Via Pasolini 3 (IperCoop) | 6 |
| Via dell'Osmannoro | 7 |
| Via Gramsci – Viale della Repubblica – Viale Machiavelli | 13 |

| | |
|---|----|
| Via Gramsci – Viale Ferraris | 12 |
| Viale I° Maggio – Via Cavour – Via Cafiero | 8 |
| Via Cafiero – Via di Querceto – Via dell’Olmo | 13 |
| Via Pisa – Via degli Scarpettini – Via Caduti nei Lager Nazisti | 16 |
| Viale di Vittorio – Via di Calenzano | 19 |
| Via I Settembre – Viale della Repubblica | 11 |
| Via I Settembre – Via Matteotti – Via Don Minzoni | 12 |
| Via Donatello – Viale Michelangelo | 15 |
| Via dell’Olmo – Via di Calenzano – Via del Campo Sportivo | 13 |
| Viale Pratese – Via di Scopino – Via Monti | 12 |
| Viale Pratese – Via di Vittorio – Via Foscolo | 16 |
| Via Giusti – Viale dei Mille | 15 |
| Via Giusti – Viale Machiavelli | 15 |
| Via Mazzini – Viale Ferraris | 14 |
| Via del Cantone – Via Tevere | 20 |
| Viale Togliatti - campo baseball Pedonale | 6 |
| Via Gramsci – Via Ragionieri Pedonale | 6 |
| Via Gramsci – Via Monteverdi - Via della Sassaiola | 29 |
| Via Gramsci – Via della Gora | 11 |
| Via Gramsci Esselunga pedonale | 12 |
| Via Gramsci – Via Puccini | 11 |
| Viale I Maggio - Via Manara Pedonale | 6 |
| Viale 1°Maggio - Via XXV aprile. | 12 |
| Via del Termine - Via Fanfani | 3 |
| Via Santa Croce dell'Osmannoro Senso unico alternato | 2 |

ATTRAVERSAMENTI PEDONALI LUMINOSI

| Impianto | Consistenza |
|---|-------------|
| Via Pratese - Via Leopardi 2 pl 105 - 2 lamp - 2 batterie | 1 |
| Via Pisa intersezione via Olmo 2 pl 105 - 2 lamp - 2 batterie | 1 |
| via Osmannoro pressi baxter 2 pl 105 - 2 lamp - 2 batterie | 1 |
| Via Tassoni pista ciclabile 2 pl 105 - 2 lamp - 2 batterie | 1 |
| Via XXV Aprile 1 pl 105 - 1 lamp - 1 batterie | 1 |
| Via dei Mille 2 pl 132 - 2 lamp - 2 Cartelli + Quadro | 1 |
| Via di Calenzano 2 pl 132 - 2 lamp - 2 Cartelli + Quadro | 1 |
| Viale Primo Maggio 324 1 pl 132 - 1 lamp - 1 Cartelli + Quadro | 1 |
| Viale della Repubblica 1 pl 132 - 1 lamp - 1 Cartelli + Quadro | 1 |
| Viale della Repubblica 92 2 pl 132 - 2 lamp - 2 Cartelli + Quadro | 1 |
| Via Pasolini Auser 2 pl 132 | 1 |
| Via Pasolini nc 233 2 pl 132 | 1 |
| Via Pasolini Ipercoop 2 pl 132 | 1 |
| Via Fratelli Rosselli 2 pl 132 - 2 lamp - 2 Cartelli + Quadro | 1 |
| Via Cafiero 2 pl 132 - 2 lamp - 2 Cartelli + Quadro | 1 |
| Via Pratese – Oriani 1 pannello | 1 |

IMPIANTI SPORTIVI

| Tipologia di lampada | Consistenza |
|---|-------------|
| BOCCIODROMO | |
| Corpi illuminanti con lampade ad ioduri metallici Rx7s | 8 |
| Led | 128 |
| PALAZZETTO DELLO SPORT | |
| Gruppo soccorritore 15.000 kVA | 1 |
| Proiettori a led tensostruttura | 15 |
| Corpi illuminanti Eco-rays | 5 |
| Corpi illuminanti lampioni piazzale | 10 |
| Corpi illuminanti FLK207055 Idealux Flik | 121 |
| Corpi illuminanti Neon T5 IP65 | 16 |
| PALESTRA BALDUCCI | |
| Corpi illuminanti neon | 48 |
| Corpi illuminanti con lampade ad ioduri metallici 400 W E40 | 6 |
| PALESTRA BORTOLOTTI | |
| Corpi illuminanti con lampade ad ioduri metallici 400 W E40 | 15 |
| PALESTRA CAVALCANTI | |
| Corpi illuminanti con lampade ad ioduri metallici 400 W E40 | 16 |
| PALESTRA DE AMICIS | |
| Corpi illuminanti con lampade ad ioduri metallici 400 W E40 | 15 |
| PALESTRA LL RADICE | |
| Corpi illuminanti con lampade ad ioduri metallici 400 W E40 | 16 |
| PALESTRA PES CETTI | |
| Corpi illuminanti BVP130 a led | 14 |
| PALESTRA VILLA LA FONTE | |
| Corpi illuminanti con lampade ad ioduri metallici 400 W E40 | 12 |

CAMPI SPORTIVI

| Tipologia di lampada | Consistenza |
|---|-------------|
| CAMPO ATLETICA | |
| Cabina di trasformazione | 1 |
| Gruppo soccorritore 20.000 kVA | 1 |
| Torri faro (corona fissa) | 4 |
| Corpi illuminanti con lampade 2.000 W JM 400 V E40 | 72 |
| Corpi illuminanti con lampade ad ioduri metallici 400 W E40 | 10 |
| Corpi illuminanti con lampade alogene di emergenza | 4 |
| CAMPO BASEBALL | |
| Cabina di trasformazione | 1 |
| Gruppo soccorritore 20.000 kVA | 3 |
| Torri faro (corona mobile) | 7 |
| Corpi illuminanti con lampade 2.000 W JM 400 V E40 | 56 |
| Corpi illuminanti con lampade alogene di emergenza | 7 |
| CAMPO DOCCIA | |
| Gruppo soccorritore 3.400 kVA | 1 |
| Torri faro (corona fissa) | 4 |

| | |
|---|----|
| Corpi illuminanti con lampade 2.000 W JM 400 V E40 | 20 |
| CAMPO DOCCIA campetto 1 | |
| Corpi illuminanti con lampade ad ioduri metallici 400 W E40 | 12 |
| CAMPO DOCCIA campetto 2 | |
| Corpi illuminanti con lampade ad ioduri metallici 400 W E40 | 10 |
| CAMPO DOCCIA campetto 3 | |
| Corpi illuminanti con lampade ad ioduri metallici 400 W E40 | 8 |
| CAMPO RUGBY | |
| Corpi illuminanti con lampade 1.000 W JM | 6 |
| Corpi illuminanti con lampade NA 250 W | 2 |
| Corpi illuminanti con lampade NA 400 W | 1 |
| CAMPO SOFTBALL | |
| Corpi illuminanti con lampade ad ioduri metallici 400 W E40 | 10 |
| CAMPO VOLPAIA | |
| Corpi illuminanti con lampade 2.000 W JM 400 V E40 | 20 |
| Torri faro (corona fissa) | 4 |

ALTRI EDIFICI O IMPIANTI

| Tipologia di impianto | Consistenza |
|-----------------------------------|-------------|
| VILLA SOLARIA | |
| Cabina di trasformazione | 1 |
| VILLA DOCCIA | |
| Cabina di trasformazione | 1 |
| COMANDO POLIZIA MUNICIPALE | |
| Gruppo elettrogeno | 1 |
| PARCHEGGIO DEL CENTRO | |
| Gruppi di continuità | 2 |
| PIAZZA VITTORIO VENETO | |
| Impianto elettrico prese | 1 |