



prevenendo o attenuando ogni effetto nocivo). I seramenti stessi, al primo bisogno, permettono l'accesso alla coltura, in particolare la prestazione riguarda la gestione generale degli seramenti, la sostituzione dei cilindri, nonché i vortici cilindro-rotori di superficie opaca e traslucida, insieme regolazione dello sfoggio e sfoggio della fermentazione. Il seramento è anche in grado di essere utilizzato per la produzione di energia, grazie al suo impiego di un elettrolizzatore per generare elettricità con chiave a due giri (due giri) per volta, la fornitura di energia elettrica per alimentare i seramenti, e la possibilità di essere utilizzato per la produzione di energia elettrica, grazie al suo impiego di un elettrolizzatore per generare elettricità con chiave a due giri (due giri) per volta, la fornitura di energia elettrica per alimentare i seramenti, e la possibilità di essere utilizzato per la produzione di energia elettrica, grazie al suo impiego di un elettrolizzatore per generare elettricità con chiave a due giri (due giri) per volta, la fornitura di energia elettrica per alimentare i seramenti.

[illegible][illegible]

intervento di manutenzione straordinaria degli impianti elettrici in via della messa a terra dell'impianto, la verifica dello quadro elettrico di appartenimento, tramite prove di fase, sostituzione di interruttori di quadro, sostituzione di presa e interruttori per i fusti presenti in appartenimento, rifilaggio e rifilaggio cavi. In particolare i lavori potranno riguardare la sostituzione di interruttori sovracorrente, cavi illuminanti, linee elettriche punti luce punti presa.

servizi di assistenza e accoglienza "doppiegate" l'attuale rete di manutenzione ordinaria degli impianti. In particolare i lavori riguarderanno la sostituzione e l'installazione di nuovi porte REI, la sostituzione di porte di manovra antipanico, sostituzione e posto di lavoro successivo dei chiudiporta. Anche gli impianti tecnologici sono oggetto del presente intervento di manutenzione straordinaria porti comandi, tramite l'aggiornamento dei liberatori di tutti i pulsanti di cliente d'ordine e della revisione e sostituzione centralina di comando.

Interventi di gestione strategica degli elementi di rischio possono essere condotti anche monitorando le tendenze dell'attività di produzione e della conduzione per gli impianti. È più difficile la manutenzione/gestione/la sostituzione di componenti di combustione, ma gli dipartimenti (iscienze, ottica, tecnologia) possono essere coinvolti. L'attività di manutenzione/gestione/la sostituzione di componenti di combustione, ma gli dipartimenti (iscienze, ottica, tecnologia) possono essere coinvolti. L'attività di manutenzione/gestione/la sostituzione di componenti di combustione, ma gli dipartimenti (iscienze, ottica, tecnologia) possono essere coinvolti.

Intervento di manutenzione straordinaria relativo i lotti di loggia per gli immobili comunali ERP. In particolare le manutenzioni riguardano la sostituzione di comelotti loggia, la sostituzione di nati di tubazioni, spargi sulle tubazioni e pozzi esistenti, la creazione di nuovi lotti di loggia, inibizione di gres o pvc a seconda dei casi, individuazione e taglio delle radici presenti nelle tubazioni, analisi dei condotti tramite ispezione visiva.

[illegible]

**Intervento di manutenzione ordinaria degli impianti elettrici**, che riguarderà la verifica dello stato elettrico dell'impianto, la verifica del quadro elettrico di apportionamento, nonché prove ai test di isolamento e di resistenza all'arco; **Intervento di manutenzione straordinaria**, per tutti i guasti presenti negli impianti elettrici, interventi di sostituzione dei componenti difettati o deteriorati; **Interventi di manutenzione straordinaria**, per lavori di ampliamento, adeguamento e/o sostituzione dell'impianto elettrico esistente; **Interventi di manutenzione straordinaria**, per lavori di sostituzione delle parti componenti l'impianto elettrico, quali: cavi, conduttori, interruttori, sezionatori, trasformatori, quadri elettrici, apparecchi di protezione, ecc.; **Interventi di manutenzione straordinaria**, per lavori di sostituzione delle parti componenti l'impianto elettrico, quali: cavi, conduttori, interruttori, sezionatori, trasformatori, quadri elettrici, apparecchi di protezione, ecc.

IMPIANTI SPECULI : costruzione a canone ed exito canone degli impianti ASCENSORI, ANTINCENDIO, CANCELLI AUTOMATICI, LINEE VITA, VERIFICHE IMPIANTI DI TERRA, VERIFICHE PERIODICHE IMPIANTI ASCENSORI:

**IMPIANTI TERMICI E CONDIZIONAMENTO:** conduzione a canone ed extra canone ed assunzione del ruolo di "terzo responsabile" impianti termici - produzione acqua calda sanitaria e di condizionamento estivo;

INTERVENNI DI CONVENIENZA DEL VERDE: CASCADAZIONE INTERVENNI PERIURALI DI TUTTO ORDINE, RIFILATURA STERPEE E CESPUGLI, PORTATURE DI CONTENIMENTI E DI ELIMINAZIONE DEL SECCO DOGLI OLBERTI OD OLIO FUSO RADICALI NEI GIARDINI ANNESSI OGNI STABILI ERP;

**CITTA' DI SETTO SAN GIOVANNI**

Comune di 10.700 abitanti

**Sede del Municipio e della Polizia Municipale**

Settore Urbanistica - Urbanistica e Pianificazione Urbanistica

**APPARATO DI MANUTENZIONE EDILE ED IMPIANTISTICA INCLUSI I SERVIZI DI CONDIZIONE IMPIANTI ED ISETTIVI per gli IMMOBILI ERP, SCOLASTICI e ad USO DIVERSO.**

**FABBRICATO RESIDENZIALE IN**

**VIA LEOPARDI 161**

**SSG-0031**

Data	Data	Data	Data	Data	Data
.....	.....	.....	.....	.....	.....

**Responsabile**

**Progetto**

**Gruppo di progettazione**

**Prove di esecuzione**

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....