



# COMUNE DI CAMPEGALLIANO

Provincia di Modena

C.F. e P.I. 00308030360

Piazza Vittorio Emanuele II, 1 - C.A.P. 41011

Tel. 059/899411 - Fax 059/899430 - e-mail:

lavori.pubblici@comune.campegalliano.mo.it

**LAVORI:** **INTERVENTO DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA SEDI COMUNALI  
PIAZZA VITTORIO EMANUELE II N. 1 E 2 RELATIVO  
ALL'INSTALLAZIONE DI NUOVI IMPIANTI DI CLIMATIZZAZIONE NELLE  
PALAZZINA A E B E NUOVI SERRAMENTI CON PORTE SCORREVOLI  
E LAMA D'ARIA PER GLI INGRESSI DELLA PALAZZINA A**

**IMPRESA:** **LA IMPIANTI ELETTRICI SRL**  
**Via Massarenti n. 7**  
**40013 Castel Maggiore (BO)**  
**C.F. 03295370377 E P.IVA 01783311200**

|                                |                     |
|--------------------------------|---------------------|
| LAVORI SAL A TUTTO 18/05/2022: | € 108.482,79        |
| ONERI DI SICUREZZA:            | € 2.000,00          |
| <b>TOTALE SAL FINALE</b>       | <b>€ 110.482,79</b> |

|  |              |
|--|--------------|
| LAVORI (PROGETTO+PERIZIA DI<br>VARIANTE):  | € 110.482,79 |
| DI CUI ONERI PER LA SICUREZZA<br>E LAVORI: | € 2.000,00   |
|  | € 108.482,79 |

RIBASSO D'ASTA: 6,20%

CUP: I72E18000160004

## REGISTRO DELLA CONTABILITA' A FINE LAVORI

DIRETTORE DEI LAVORI: Ing. Ana Despa

RUP: Arch. Daniela De Angelis



LA IMPIANTI ELETTRICI srl  
Via Massarenti, 7  
40013 Castel Maggiore (BO)  
Tel. 059/899411

LAVORI DI REALIZZAZIONE DELL'IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE SENZA UNITA' ESTERNE NELLE BEDI DEL COMUNE PALAZZINE A E B E DEI NUOVI SEPRAMENTI CON FORTE AUTOMATICHE E LAMIA D'ARIA NELLA PALAZZINA A A CAMPOGALLIANO - REGISTRO DELLA CONTABILITA' A FINE LAVORI

| PROG | COG.<br>PREZZARIO<br>EM-ROM<br>2019 / DATA<br>MISURAZIONE | VOCE DI LAVORO  | UNITA' DI<br>MISURA | Q T A'<br>TOTALE | PREZZO<br>UNITARIO | PREZZO<br>TOTALE DI<br>CONTRATTO | POSITIVI SAL | NEGATIVI SAL | QUANTITA' / PERCENTUALI | PORTO<br>Debito |
|------|---|---|---------------------|------------------|--------------------|----------------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------------|
| 1    | NP 01   | <b>OPERE EDILI</b><br>operazione di trasporto degli arredi, mobili, per consentire tutte le lavorazioni previste, affertro ad affittorio del fabbricato, ed il successivo riposizionamento a fessaggio degli arredi, dove previsto o richiesto dalla D.L.   | a corpo             | 1,00             | 1.000,00           | 1.000,00                         | 1,00         | 0,00         | 0,00 €                  | 1.000,00        |
| 2    | NP 02   | Realizzazione di cerottaggi con macchina cardatrice dotata di qualunque punta, anche diamantata, con sistema aspirazione polvere o utilizzo di aspiratore industriale separato dalla macchina, per la realizzazione di tutti su qualunque tipo di materiale edo muratura, dal diametro pari a 160 mm, da eseguirsi a qualunque quota dal piano di calpestio (intimamente e esternamente ai locali oggetto d'intervento) compresi anche i necessari materiali di uso e consumo (energia elettrica, acqua pulita ecc.), gli addetti alla lavorazione e le opere provvisorie (trabattello con ponteggi idonei alla lavorazione ecc.). Sono inoltre compresi gli oneri di pulizia interna del foro, pulizia, raccolta ed accatastamento del materiale in cantiere per il successivo trasporto in centro di riciclaggio inerti. Il tutto compreso e dato in opera a perfetta regola d'arte. Sono esclusi il trasporto al centro di riciclaggio del materiale prodotto dal carotaggio e gli oneri stessi di discarica, carteggiati a parte. | qm                  | 2.862,00         | 2,50               | 7.155,00                         | 2.862,00     | 0,00         | 0,00 €                  | 7.155,00        |
| 3    | NP 03   | Fornitura e posa in opera di griglia di protezione in rame da applicare su furo già predisposto diametro 160 mm, (compresi il fessaggio alla parete esterna con nll, restauro e ripartizione di eventuali vasature dei lori eseguiti con la cantatrice, crepe dei mattoni, stuccatura e verniciatura di colore indicato dalla DL.   | qm                  | 72,00            | 39,51              | 2.844,41                         | 72,00        | 0,00         | 0,00 €                  | 2.844,41        |
| 4    | NP 04<br>NP 05, 015, b                                    | piattaforma telescopica su alluminio con operatore per la posa delle griglie sulle facciate esterne dei due fabbricati, altezza 56 m.   | ora                 | 20,00            | 136,24             | 2.724,80                         | 20,00        | 0,00         | 0,00 €                  | 2.724,80        |
| 5    |   | Tubo flessibile in alluminio rinforzato doppio strato ad alta flessibilità con iniezione di antimicrobico a base di argento-zinco contro gli agenti patogeni (Leggella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans), temperatura di utilizzo -40°C +110°C, massima velocità deflitta 30 m/sec, pressione di esercizio massima 3.000 Pa, certificato classe 1-1 di reazione al fuoco, grado di ignifugosità 0,03%, peso in opera ad un'altezza massima di 4,00 m dal piano di calpestio, esclusi staffeggi i quali sono compresi nelle esecuzioni murarie.  | qm                  |                  |                    |                                  |              |              |                         |                 |



LA IMPIANTI DI STIRIONI srl  
 Via Massarotti, 7  
 40013 CAMPOGALLIANO (BO) - BO01  
 Tel. 051/273081 - Fax 051/273081  
 Partita I.V.A. 0170000409

LAVORI DI REALIZZAZIONE DELL'IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE SENZA UNITA' ESTERNE NELLE SEDI DEL COMUNE PALAZZINA A E B E DEI NUOVI SERRAMENTI CON PORTE AUTOMATICHE E LAMA D'ARIA NELLA PALAZZINA A A CAMPOGALLIANO - REGISTRO DELLA CONTABILITA' A FINE LAVORI

| PROG | COD. PREZZARIO EM-ROM 2019 / DATA MISURAZIONE | VOCE DI LAVORO   | UNITA' DI MISURA | Q.TA' TOTALE | PREZZO UNITARIO | PREZZO TOTALE DI CONTRATTO | QUANTITA' / PERCENTUALI |              | IMPORTO Debito |
|------|---|--|------------------|--------------|-----------------|----------------------------|-------------------------|--------------|----------------|
|      |   |  |                  |              |                 |                            | POSITIVI SAL            | NEGATIVI SAL |                |
|      | E03.027.165.d                                 | fino a diametro nominale 205 mm  | m                | 40,00        | 14,56           | 582,43                     | 40,00                   | 0,00         | 582,40         |
| 6    | B01.21.131                                    | Trasporto a discarica conferita secondo il DLgs 13 gennaio 2003, n. 36 dei materiali di risulta provenienti da demolizioni, previa caratterizzazione di base ai sensi del DM 27 settembre 2010, con autocarro di portata fino a 50 q, compresi carico, viaggio di andata e ritorno e scarico con esclusione degli oneri di discarica | m3               | 0,50         | 48,07           | 28,84                      | 0,00                    | 0,00         | 28,84          |
| 7    |   | Tiro in alto o calo in basso di materiali a mezzo di elevatore meccanico compreso fornire di carico e scarico dei materiali: appa eccoli condizionatori vettura a volante  | m3               | 0,00         | 31,41           | 0,00                       | 0,00                    | 0,00         | -              |
| 8    | NP 04   | Assistenza muraria, oneri a carico della ditta per lo smaltimento dei rifiuti ed ogni altro onere a carico della ditta per dare i lavori finiti a regola d'arte  | 1 corpo          | 1,00         | 1.000,00        | 1.000,00                   | 1,00                    | 0,00         | 1.000,00       |

LA IMPANTI 21 STIRIONI srl  
Via Mazzarini, 7  
40013 Campogalliano (BO)  
tel. 051 2011111 - fax 051 2011111



| PRO G | COD. PREZARIO EM-ROW 2019 / DATA MISURAZIONE | VOCE DI LAVORO  | UNITA' DI MISURA | Q.TA' TOTALE | PREZZO UNITARIO | PREZZO TOTALE DI CONTRATTO | POSITIV. SAL | NEGATIV. SAL | IMPORTO Dubbio |
|-------|--|---|------------------|--------------|-----------------|----------------------------|--------------|--------------|----------------|
|       |  | QUANTITA' PERCENTUALI   |                  |              |                 |                            |              |              |                |
| 9     | B  | <b>IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE TIPO CLIMATIZZATORI MONOBLOCCO senza unità esterne:</b><br>Condizionatore autonomo senza unità esterna, con compressore rotativo, condensato ad aria tramite due fori del diametro di 160 mm (possibilità di incasso dell'unità motocompressante), completo di display per autodiagnosi, indicazione della temperatura ambiente e impostata, telecomando ad infrarossi, sensore movimento, sensore luce, possibilità di interfaccia GSM, dato in opera a perfetta regola d'arte, comprese le staffe di montaggio a parete, con esclusione delle opere murarie, della linea di alimentazione elettrica, installato: |                  |              |                 |                            |              |              |                |
|       |  | A PARETE, potenza frigorifera 2.900 W, potenza termica 3.090 W, assorbimento elettrico 1.100 + 1.160 W, pressione sonora 41 dBA   | cad              | 0,00         | 1.463,09        | 0,00                       | 0,00         | 0,00         | 0,00           |
| 10    | NPV 01                                       | Condizionatore autonomo senza unità esterna, con compressore rotativo, condensato ad aria tramite due fori del diametro di 160 mm (possibilità di incasso dell'unità motocompressante), completo di display per autodiagnosi, indicatore della temperatura ambiente e impostata, telecomando ad infrarossi, sensore movimento, sensore luce, possibilità di interfaccia GSM, dato in opera a perfetta regola d'arte, comprese le staffe di montaggio a parete, con esclusione delle opere murarie, della linea di alimentazione elettrica, installato:  |                  |              |                 |                            |              |              |                |
|       |  | Montaggio a parete, solo raffreddamento potenza frigorifera 2.900 W, assorbimento elettrico 900 W, pressione sonora 40 dB(A)  | cad              | 35,00        | 1.337,86        | 46.825,24                  | 35,00        | 0,00         | 46.821,24      |
| 11    | NP.V.02                                      | Condizionatore autonomo senza unità esterna, con compressore rotativo, condensato ad aria tramite due fori del diametro di 160 mm (possibilità di incasso dell'unità motocompressante), completo di display per autodiagnosi, indicatore della temperatura ambiente e impostata, telecomando ad infrarossi, sensore movimento, sensore luce, possibilità di interfaccia GSM, dato in opera a perfetta regola d'arte, comprese le staffe di montaggio a parete, con esclusione delle opere murarie, della linea di alimentazione elettrica, installato:  |                  |              |                 |                            |              |              |                |
|       |  | Montaggio a parete, unico tubo raffreddamento potenza frigorifera 2.900 W, assorbimento elettrico 900 W, pressione sonora 40 dB(A)  | cad              | 1,00         | 2.178,71        | 2.178,71                   | 1,00         | 0,00         | 2.178,71       |

LA. IMPIANTI E SISTEMI s.p.a.  
Via Mazzanti, 7  
46123 CARRARA (BO) - BO  
Tel. 0542.808441 - 0542.808442  
Email: info@laimpianti.it



| PRO G | COO. PREZZARIO EM-ROM 2019 / DATA MISURAZIONE | VOCE DI LAVORO  | UNITA' DI MISURA | Q.TA' TOTALE | PREZZO UNITARIO | PREZZO TOTALE DI CONTRATTO | POSITIVI SAL | NEGATIVI SAL | IMPORTO Debito |
|-------|---|---|------------------|--------------|-----------------|----------------------------|--------------|--------------|----------------|
| 12    | NP 06   | fornitura e posa di rete elettrica condensa delle unità interne realizzata con Tubo in polietilene anti UVa, corugato ultrasensibile per installazione in cannaia doppio rivestimento esterno bianco e interno nero tubo ø 26, tranciotti ø19x20 (m/m) ogni 50 cm.<br>Le tubazioni con diametro di ø19, dovranno mantenere una pendenza di almeno 1,5% per consentire il corretto deflusso delle acque di condensa e dovranno prevedere, possibilmente in prossimità dei punti di scarico, un pozzetto sforato per evitare la possibile presenza di odori sgradevoli, compreso l'attacco alla rete di scarico dei servizi igienici o dei pluviali esistenti nel fabbricato. | m.               | 0,00         |                 | 0,00                       | 0,00         | 0,00         | €              |
| 13    | NP 06   | fornitura e posa Sifone a secco ambidestro trasparente ed estraibile con specchio estetico Riggio   | cad              | 0,00         |                 | 0,00                       | 0,00         | 0,00         | €              |
| 14    | NP 07   | Fornitura e posa di cannaia 60x100 mm per tubo scarica condensa tipo o similare Bleggy Cim o Klima Plus o Canatipil - mod 12, in PVC rigido anturto e anti UVa di colore bianco, chiusura centrale antigiambiamento, specchio standard, compreso il fissaggio al muro con tasselli e viti   | m.               | 0,00         |                 | 0,00                       | 0,00         | 0,00         |                |
| 15    | NP 08   | COLLAUDO IMPIANTI NUOVI IN LOCO (1 GG - 1 TECNICO PER LE DUE PALAZZINE)<br>Comprensivo di controllo funzionalità, controllo linee, programmazione e training personale  | giornata         | 1,00         | 800,00          | 800,00                     | 1,00         | 0,00         | € 800,00       |
| 16    | NP V 03                                       | modifica impianto termico: spezzamento di 1 radiatore nell'ufficio tributi e modifica di 1 radiatore nell'ufficio ragioneria  | cad              | 1,00         | 1.688,35        | 1.688,35                   | 1,00         | 0,00         | € 1.688,35     |
|       |   |   |                  |              |                 |                            |              |              | € 3.088,35     |



LA I MPIANTI DI STRICCA 87  
Via Massarini, 7  
40013 CARPELLINO DI LIONE - (BO)  
Tel. 051.794949 - fax 051.72104  
BOLLETTINO P.P.A. 01/02/2009

| PROG | COD. PREZZARIO EM-RGM 2019 / DATA MISURAZIONE | VOCE DI LAVORO   | UNITA' DI MISURA | Q.TA' TOTALE | PREZZO UNITARIO | PREZZO TOTALE DI CONTRATTO | QUANTITA' / PERCENTUALI |              | IMPORTO Debito |
|------|---|--|------------------|--------------|-----------------|----------------------------|-------------------------|--------------|----------------|
|      |   |  |                  |              |                 |                            | POSITIVI SAL            | NEGATIVI SAL |                |
| 17   | C   | <b>MODIFICHE ALL'IMPIANTO ELETTRICO</b><br>Centrale da incasso in resina, grado di protezione IP 30, completo di scatola da incasso in resina, telaio portapparecchi, pannello frontale e portale trasparente<br>a 36 moduli   | cad              | 0,00         | 111,75          | 0,00                       | 0,00                    | 0,00         | € -            |
| NP.V | D01.022.065a                                  | centrali 24 moduli   | cad              | 5,00         | 80,5            | 403,25                     | 5,00                    | 0,00         | € 403,00       |
| 18   | D01.022.005f                                  | relè motore automatico magnetotermico, serie modulare, tensione nominale 230-400 V c.a.; potere d'interruzione 4,5 kA; 13 linee da alimentare - 3 sezioni di quadri bipolare 10 + 32 A   | cad              | 0,00         | 45,55           | 0,00                       | 0,00                    | 0,00         | € -            |
| 19   | D01.022.045b                                  | interuttore automatico differenziale bipolare, serie modulare, senza sganciatore magnetotermico, tensione nominale 230/400 V; sensibilità 0,03 A, tipo «NC»<br>portata 40 A  | cad              | 0,00         | 100,3           | 0,00                       | 0,00                    | 0,00         | € -            |
|      | D01.022.045a                                  | portata 25 A   | cad              | 10,00        | 70,71           | 1.343,87                   | 10,00                   | 0,00         | € 1.343,87     |
| 20   | D01.022.005g                                  | interuttore automatico magnetotermico, serie modulare, tensione nominale 230-400 V c.a.<br>bipolare 40 - 63 A  | cad              | 0,00         | 66,58           | 0,00                       | 0,00                    | 0,00         | € -            |
| NP.V | S01.022.005m                                  | quadripolare 32 A  | cad              | 5,00         | 126,06          | 628,00                     | 5,00                    | 0,00         | € 628,00       |
| 21   | D02.016.010d                                  | ferritura e posa di Tubo di protezione isolante rigido in pvc autocasting, conforme CEI EN 50096; serie media class. 332-1, installato a vista in impianti con grado di protezione IP 40, fissato su supporti (ogni 40-50 cm), accessori di collegamento e fissaggio inclusi, del diametro nominale di 32 mm | m                | 0,00         | 7,08            | 0,00                       | 0,00                    | 0,00         | € -            |
|      | D02.016.010b                                  | 20 mm  | m                | 84,00        | 6,55            | 466,20                     | 84,00                   | 0,00         | € 466,20       |
| 22   | S01.019.015.d                                 | Ufficinale in pvc con copripila standard o avvolgente; uno scomparto 18 x 25 mm  | m                | 122,00       | 6,88            | 718,56                     | 122,00                  | 0,00         | € 718,56       |

L.A. LEONARDI - GI. STINCHI - art.  
Via Massavotti,  
40013 CASTELMAGGIORE - (BO)  
tel. 051 2911111  
P.IVA 047279110



| PRO G | COD. PREZARIO EM-ROM 2019 / DATA MISURAZIONE | VOCE DI LAVORO   | UNITA' DI MISURA | Q.TA' TOTALE | PREZZO UNITARIO | PREZZO TOTALE DI CONTRATTO | POSITIV. SAL | NEGATIV. SAL | IMPORTO Debito |
|-------|--|--|------------------|--------------|-----------------|----------------------------|--------------|--------------|----------------|
| 23    | D02.010.005<br>D02.010.005.a                 | Canale portacavi in PVC rigido, divisibile in scorporati, completo di copernibbi, installato a parete o soffitto inclusi raccordi e terminali.<br>Canale PVC 60x40 mm  | m                | 6,00         | 15,23           | 91,20                      | 6,00         | 0,00         | 91,20          |
| 24    |  | fornitura e posa di Cavo flessibile conforme ai requisiti della Normativa Europea Regolamento UE 305/2011 - Prodotti da Costruzione CPR e alle CEI UNEL 35324 e massima emissione di fumi e gas ionici conforme CEI 20-30, classe Cc1 - a 1b, d1, a1, isolato con gomma etilpropilene ad alto modulo con guaina di mescola termoplastica, tensione nominale 0,6/1 kV, non propagante fiamma conforme CEI 60332-1-2: tripolare FG160M16 - 0,5/1 kV. |                  |              |                 |                            |              |              |                |
|       | D02.001.065.b                                | linea di alimentazione n. 36 unità : tripolare sezione 2,5 mmq   | m                | 960,00       | 3,83            | 3.724,80                   | 960,00       | 0,00         | 3.724,80       |
|       | D02.001.065.c                                | linea di alimentazione zero raggruppamento condizionali: tripolare sezione 4 mmq   | m                | 6,00         | 4,69            | 0,00                       | 0,00         | 0,00         | -              |
| 25    |  | Cavo flessibile unipolare FS17-450/750 V, conforme ai requisiti della Normativa Europea Regolamento UE 305/2011 - Prodotti da Costruzione CPR e alle CEI UNEL 35716, classe Cca - s1, d1, ad, tensione nominale non superiore a 450-750 V, isolato in PVC, non propagante fiamma conforme CEI EN 60332-1-2.  |                  |              |                 |                            |              |              |                |
| NP.V  | D02.001.005.C                                | linea di alimentazione n. 36 unità : unipolare sezione 2,5 mmq FS:7  | m                | 490,00       | 1,27            | 622,30                     | 490,00       | 0,00         | 622,30         |
|       | D02.001.065.d                                | linea di alimentazione centrali di piano, con partenza dal Q.GEN. PALAZZINA A e dal Q.GEN. PALAZZINA B, posizionati ai piani terra delle due palazzine: tripolare sezione 6 mmq  | m                | 22,00        | 6,05            | 133,32                     | 22,00        | 0,00         | 133,32         |
| 26    | D02.022.010                                  | Cassetta di derivazione da parete, in materiale plastico autoadeguante, inclusi accessori per giunzione cavo, coprichio a vite di fissaggio: grado di protezione IP 44 o superiore, a media resistenza (75 °C), con passacavi, dimensioni: in mm: 120 x 80 x 80  | cas              | 12,00        | 31,45           | 377,40                     | 12,00        | 0,00         | 377,40         |
|       | D02.022.010.a                                | 150 x 110 x 70   | cas              | 6,00         | 37,24           | 0,00                       | 0,00         | 0,00         | 0,00           |



LA MISURAZIONE È STATA FATTA  
 Via S. Maria Maddalena 2  
 40023 CASALE VAGLIO (BO) - (BO)  
 Tel. 059/2000000 - Fax 059/2000000

LAVORI DI REALIZZAZIONE DELL'IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE SENZA UNITA' ESTERNE NELLE SEDI DEL COMUNE PALAZZINE A B B E DEI NUOVI SOPRRAUMENTI CON PORTE AUTOMATICHE E LAMA D'ARBA NELLA PALAZZINA A A CAMPOGALLIANO - REGISTRO DELLA CONTABILITA' A FINE LAVORI

| PROG | COG.<br>PREZZARIO<br>EM-RDM<br>2019 / DATA<br>MISURAZIONE | VOCE DI LAVORO   | UNITA' DI<br>MISURA     | Q.TA'<br>TOTALE | PREZZO<br>UNITARIO | PREZZO<br>TOTALE DI<br>CONTRATTO | POSITIVI SAL | NEGATIVI SAL | IMPORTO<br>debito |
|------|---|--|-------------------------|-----------------|--------------------|----------------------------------|--------------|--------------|-------------------|
|      |   |  | QUANTITA' / PERCENTUALI |                 |                    |                                  |              |              |                   |
| 27   | D01.004.015.c   | Impianto elettrico per cento prese di corrente, del tipo a vista, per unità immobiliare tipo di 100 mq in planta. In ambiente fido a 20 mq, misurato a partire dalla scatola di derivazione posata nel medesimo ambiente questa esclusa, con sistema di distribuzione in conduttori del tipo FS17-450/750 V di sezione proporzionata al carico, cavo di protezione incluso, posati in tubazione tipica di pvc autoadeguante serie media class. 3321, fissata su supporti ogni 30 cm, inclusi accessori di collegamento e fissaggio; apparecchio del tipo componibile fissato su supporto plastico in scatola da parete, 2 x 15 A - T, singola, in custodia IP 40 | cad                     | 36,00           | 37,33              | 1.343,88                         | 36,00        | 0,00         | 1.343,88          |
| 25   | NP.V.04   | modifica all'impianto elettrico: montaggio di canale portacavi elettrici e di trasmissione dati a prese di corrente ed il successivo rimontaggio, al fine di premere il fissaggio in aderenza alla parete della carotatura   | cad                     | 1,00            | 444,98             | 444,98                           | 1,00         | 0,00         | 444,98            |



LA IMPIANTI E SISTEMI s.p.a.  
Via Massarini, 7  
40019 BOLOGNA (BO)  
Tel. 051.2600111 - Fax 051.2600112  
www.la-impianti.it





LAVORI DI REALIZZAZIONE DELL'IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE SENZA UNITA' ESTERNE NELLE SEDI DEL COMUNE PALAZZONE A E B E DEI NUOVI SERRAMENTI CON PORTE AUTOMATICHE E LAMA D'ARJA NELLA PALAZZINA A.A. CAMPOGALLIANO - REGISTRO DELLA CONTABILITA' A FINE LAVORI

| PRO<br>G | COD.<br>PREZZARIO<br>EM-RO<br>2019 / DATA<br>MISURAZIONE | VOCE DI LAVORO  | UNITA' DI<br>MISURA | Q.TA'<br>TOTALE | PREZZO<br>UNITARIO | PREZZO<br>TOTALE DI<br>CONTRATTO | QUANTITA' / PERCENTUALE |              | IMPORTO<br>Debito |
|----------|--|---|---------------------|-----------------|--------------------|----------------------------------|-------------------------|--------------|-------------------|
|          |  |   |                     |                 |                    |                                  | POSITIVI SAL            | NEGATIVI SAL |                   |
|          |  |   | a corpo             |                 | 2.000,00           | 2.000,00                         | 1,00                    | 0,00         | 2.000,00          |
|          |  | TOTALE LAVORI   |                     |                 |                    |                                  |                         |              | € 119.452,73      |
|          |  | TOTALE LAVORI AL NETTO DEL RIBASSO D'ASTA                   |                     |                 |                    |                                  |                         |              | € 109.452,73      |
|          |  | TOTALE LAVORI AL NETTO DEL RIBASSO D'ASTA E COSTI SICUREZZA |                     |                 |                    |                                  |                         |              | € 119.452,73      |
|          |  | Impresa: I.A. IMPIANTI ELETTRICI SRL                        |                     |                 |                    |                                  |                         |              |                   |
|          |  | Direttore dei Lavori: Ing. Ana Despa                        |                     |                 |                    |                                  |                         |              |                   |



LA IMPIANTI DI STRADI s.r.l.  
 Via Massarini, 7  
 40019 CASALECCHIO (BO) - (BO)  
 tel. 059/201100 - fax 059/201100  
 P.IVA 04514101099