

DORMITORIO VIA MARSIGLI 12

| N.O. | ART. | VOCI SIGNIFICATIVE LAVORI A BASE D'ASTA | Unità di Misura | Prezzi Unitari | Quantità Totale | Importo Totale | Sicurezza Intrinseca |
|------|------------|---|-----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------------|
| 1 | 01.A08.A10 | ESECUZIONE TRACCIA PER INCASSAMENTO DI TUBI AVENTI DIAMETRO NON SUPERIORE A 50 MM., COMPRESO IL FISSAGGIO ... | | | | | |
| | | DEGLI STESSI SU PARETI IN MATTONI FORATI | | | | | |
| | 5 | IN MURI GREZZI | ml | 11,60 | 10680,00 | 123.888,00 | 0,11 |
| 2 | 01.A10.A30 | RINZAFFO ESEGUITO CON MALTA DI CEMENTO SU PARETI SOLAI, SOFFITTI, TRAVI, ECC, SIA IN PIANO CHE IN CURVA, COMPRESA ... | | | | | |
| | | L'ESECUZIONE DEI RACCORDI NEGLI ANGOLI, DELLE ZANCHE DI SEPARAZIONE TRA PARETI E ORIZZONTAMENTI, E DELLA PROFILATURA DEGLI SPIGOLI IN CEMENTO | | | | | |
| | 5 | PER UNA SUPERFICIE DI ALMENO MQ.1 E PER UNO SPESSORE FINO CM.2 | mq | 18,90 | 3019,55 | 57.069,49 | 0,19 |
| 3 | N.P._05 | FORNITURA E POSA DI TENDE AVVOLGIBILI | mq | 285,50 | 156,30 | 44.623,65 | 2,83 |
| 4 | 01.A11.A40 | SOTTOFONDO PER PAVIMENTI DI SPESSORE FINO A CM. 15 | | | | | |
| | | ESEGUITO IN CONGLOMERATO LEGGERO A BASE DI ARGILLA ESPANSA PER OGNI CM DI SPESSORE E PER SUPERFICI DI ... | mq | 2,73 | 16325,00 | 44.567,25 | 0,03 |
| | 15 | ALMENO MQ.0,20 | | | | | |
| 5 | 01.A02.B85 | DEMOLIZIONE E RIMOZIONE DI STRUTTURE METALLICHE DI QUALSIASI NATURA, DI TUBAZIONI METALLICHE, DICOMPONENTI ... | | | | | |
| | | D'IMPIANTI TECNOLOGICI E RELATIVI ELEMENTI PROVVISORIALI METALLICI DI FISSAGGIO, DI QUADRI ELETTRICI E SCHERMATURE DI PROTEZIONE ALLE APPARECCHIE | | | | | |
| | 5 | CON TRASPORTO ALLE PUBBLICHE DISCARICHE | kg | 1,54 | 24915,00 | 38.369,10 | 0,02 |
| | 01.A17.B65 | PORTE INTERNE TAMBURATE SPESSORE MM. 35, SPECCHIATURE PIENE, RIVESTIMENTO IN LAMINATO PLASTICO DI SPESSORE ... | | | | | |

| | | | | | | | |
|----|------------|---|----|--------|----------|-----------|------|
| 6 | | MM. 1,5 SU RIVESTIMENTO IN COMPENSATO DI ABETE SPESSORE MM. 4, COMPLETE DI ROBUSTA FERRAMENTA, SERRATURA ADEGUATA, OTTONAMI EIMPRIMITURA AD OLI | | | | | |
| | 5 | CON OSSATURA IN ABETE | mq | 225,00 | 165,90 | 37.327,50 | 2,23 |
| 7 | 01.A12.B70 | POSA IN OPERA DI PAVIMENTO ESEGUITO IN PIASTRELLE DI GRES CERAMICO ANCHE CON FASCIA LUNGO IL PERIMETRO E ... | | | | | |
| | 5 | ANCHE DISPOSTO A DISEGNI, DATO IN OPERA CON MALTA CEMENTIZIA; ESCLUSO IL SOTTOFONDO O IL RINZAFFO PER UNA SUPERFICIE DI ALMENO MQ.0,20 | mq | 21,00 | 1568,70 | 32.942,70 | 0,21 |
| 8 | 01.P07.B45 | PROVVISTA DI PIASTRELLE PER PAVIMENTI E RIVESTIMENTI IN GRES CERAMICO FINE PORCELLANATO, OTTENUTO DA IMPASTO ... | | | | | |
| | 5 | DI ARGILLE NOBILI, DI TIPO OMOGENEO A TUTTO SPESSORE, PRIVO DI TRATTAMENTO SUPERFICIALE, INASSORBENTE, ANTIGELIVO, ALTAMENTE RESISTENTE AGLI NEI FORMATI 20X20 - 30X30 - 40X40 | mq | 20,80 | 1568,70 | 32.628,96 | 0,21 |
| 9 | 01.P25.A75 | NOLO DI PONTEGGIO TUBOLARE ESTERNO A TELAI PREFABBRICATI COMPRESO TRASPORTO, MONTAGGIO, SMONTAGGIO E PIANO ... | | | | | |
| | 10 | DI LAVORO REALIZZATO CON TAVOLONIDELLO SPESSORE DI CM.5 CON RELATIVO SOTTO PIANO;(LA MISURAZIONE VIENE EFFETTUATA IN PROIEZIONE VERTICALE) PER OGNI MESE OLTRE IL PRIMO | mq | 0,88 | 37030,00 | 32.586,40 | 0,01 |
| 10 | 01.A18.A30 | PROFILATI DELL'ALTEZZA DI ALMENO CM.10 FORNITI CON UNA RIPRESA DI ANTIRUGGINE | | | | | |
| | 5 | IN FERRO A DOPPIO T (PUTRELLE) | kg | 1,88 | 16000,00 | 30.080,00 | 0,02 |
| 11 | 01.A02.A50 | DEMOLIZIONE DI STRUTTURE IN CEMENTO ARMATO DI QUALUNQUE FORMA E DIMENSIONE, IVI INCLUSI I SOLAI MISTI A ... | | | | | |
| | | LATERIZI, IN QUALUNQUE PIANO DI FABBRICATO, COMPRESA LA DISCESA O LA SALITA A TERRA DEI MATERIALI, LO SGOMBERO DEI DETRITI, COMPUTANDO I VOLUMI PR | | | | | |

| | | | | | | | |
|----|------------|--|-----|-----------|---------|-----------|--------|
| | 5 | CON TRASPORTO DEI DETRITI ALLE DISCARICHE | mc | 145,00 | 204,22 | 29.611,18 | 1,44 |
| 12 | 01.A10.B20 | INTONACO ESEGUITO CON MALTA DI CEMENTO, SU RINZAFFO, IN PIANO OD IN CURVA, ANCHE CON AGGIUNTA DI COLORANTI, ... | | | | | |
| | | COMPRESA L'ESECUZIONE DEI RACCORDIDELLE ZANCHE E LA PROFILATURA DEGLI SPIGOLI IN CEMENTO CON L'ESCLUSIONE DEL GESSO | | | | | |
| | 5 | ESEGUITO FINO AD UNA ALTEZZA DI MT.4, PER UNA SUPERFICIE COMPLESSIVA DI ALMENO MQ.1 E PER UNO SPESSORE DI CM. 0.5 | mq | 7,70 | 3349,71 | 25.792,76 | 0,08 |
| 13 | N.P._04 | ASCENSORE | cad | 24.860,00 | 1,00 | 24.860,00 | 246,14 |
| 14 | 01.A18.B00 | SERRAMENTI METALLICI,PER FINESTRE, PORTE-BALCONEE INVETRIATE DI QUALUNQUE FORMA, TIPO, DIMENSIONE E NUMERO DI ... | | | | | |
| | | BATTENTI CON INCASTRI, REGOLI E GUARNIZIONI IN PLASTICA PER VETRI, RIGETTI D'ACQUA CON GOCCIOLATOIO, CERNIERE, OTTONAMI PESANTICOMPRESSE DUE | | | | | |
| | 70 | IN PROFILATI TUBOLARI RICAVATI DALLA PROFILATURA A FREDDO DI NASTRO IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO A ... | mq | 215,00 | 105,45 | 22.671,75 | 2,13 |
| | | FUOCO, AVENTI SUPERFICIE COMPRESA TRA MQ. 0.50 E MQ. 2.00 | | | | | |
| 15 | 01.A05.A80 | MURATURA PER QUALSIASI OPERA SIA IN PIANO CHE INCURVA E DI QUALUNQUE SPESSORE PURCHE' SUPERIORE A CM.12 | | | | | |
| | 5 | IN MATTONI PIENI, NUOVI, LEGATI CON MALTA DI CALCE E PER UN VOLUME TOTALE DI ALMENO MC.0,10 | mc | 294,00 | 73,68 | 21.661,04 | 2,91 |
| 16 | 01.A12.A10 | LISCIATURA DEI PIANI DI POSA CON AGGIUNTA DI BETONITE | | | | | |
| | 5 | PER SUPERFICI DI ALMENO MQ.0,20 | mq | 8,32 | 2353,10 | 19.577,79 | 0,08 |
| 17 | 01.A06.A20 | TRAMEZZI IN MATTONI LEGATI CON MALTA CEMENTIZIA | | | | | |
| | 45 | IN MATTONI FORATI DELLO SPESSORE DI CM.12 E PER UNA SUPERFICIE COMPLESSIVA DI ALMENO MQ.1 | mq | 34,10 | 554,55 | 18.910,16 | 0,34 |
| 18 | 01.P13.M00 | PANNELLI IN GRIGLIATO DI FERRO ELETTROSALDATO CON RELATIVE PIANTANE PER IL FISSAGGIO AL SUOLO | | | | | |

| | | | | | | | |
|----|------------|--|----|--------|---------|-----------|------|
| 10 | 5 | ZINCATO A CALDO | kg | 2,33 | 8000,00 | 18.640,00 | 0,02 |
| | | | | | | | |
| 19 | N.P._02 | SOLAIO AERATO H = 24+6 | mq | 32,50 | 522,90 | 16.994,25 | 0,32 |
| 20 | 01.A18.B10 | SERRAMENTI METALLICI CON APERTURA A BILICO O WASISTAS CON FERMO NORMALE, COMPRESSE DUE MANI DI ANTIRUGGINE, ... | | | | | |
| | | PER FINESTRE, PORTE-BALCONE E INVETRIATE DI QUALUNQUE FORMA, TIPO, DIMESIONE E NUMERO DI BATTENTI, CON INCASTRI, REGOLI E GUARNIZIONI IN PLAST | | | | | |
| | 70 | IN PROFILATI TUBOLARI RICAVATI DALLA PROFILATURA A FREDDO DI NASTRO IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO A ... | mq | 227,00 | 72,68 | 16.498,36 | 2,25 |
| | | FUOCO, AVENTI SUPERFICIE COMPRESA TRA MQ. 0.50 E MQ. 2.00 | | | | | |
| 21 | 01.A20.E30 | TINTA ALL'ACQUA (IDROPITTURA) A BASE DI RESINE SINTETICHE, CON UN TENORE DI RESINE NON INFERIORE AL 30%, ... | | | | | |
| | | LAVABILE, AD UNA O PIU' TINTE A PIU' RIPRESE SU FONDI GIA' PREPARATI | | | | | |
| | 5 | SU INTONACI INTERNI | mq | 3,43 | 4642,31 | 15.923,14 | 0,03 |
| 22 | 01.P24.C60 | NOLO DI AUTOCARRO RIBALTABILE COMPRESO AUTISTA, CARBURANTE, LUBRIFICANTE, TRASPORTO IN LOCO ED OGNI ONERE ... | | | | | |
| | | CONNESSO PER IL TEMPO DI EFFETTIVO IMPIEGO | | | | | |
| | 15 | DELLA PORTATA OLTRE QL.120 FINO A QL.180 | h | 43,90 | 360,00 | 15.804,00 | 0,43 |
| 23 | 01.A18.B10 | SERRAMENTI METALLICI CON APERTURA A BILICO O WASISTAS CON FERMO NORMALE, COMPRESSE DUE MANI DI ANTIRUGGINE, ... | | | | | |
| | | PER FINESTRE, PORTE-BALCONE E INVETRIATE DI QUALUNQUE FORMA, TIPO, DIMESIONE E NUMERO DI BATTENTI, CON INCASTRI, REGOLI E GUARNIZIONI IN PLAST | | | | | |
| | 75 | IN PROFILATI TUBOLARI RICAVATI DALLA PROFILATURA A FREDDO DI NASTRO IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO A ... | | | | | |
| | | FUOCO, AVENTI SUPERFICIE SUPERIORE A MQ. 2.00 | mq | 202,00 | 76,32 | 15.416,64 | 2 |
| | 01.A12.G00 | POSA IN OPERA DI RIVESTIMENTO DI PARETI CON PIASTRELLE RETTANGOLARI O QUADRATE, CON O SENZA BISELLO DATO IN ... | | | | | |

| | | | | | | | |
|----|-------------------|--|----|--------|---------|-----------|------|
| 24 | | BIANCO; ESCLUSO IL RINZAFFO | | | | | |
| | 5 | IN CAOLINO, MAIOLICA SMALTATA O GRES CERAMICO, PER SUPERFICI DI ALMENO MQ. 0,20 | mq | 24,30 | 603,69 | 14.669,67 | 0,24 |
| 25 | 01.A02.B00 | DEMOLIZIONE DI PAVIMENTI DI QUALSIASI TIPO E SPESSORE, IN QUALUNQUE PIANO DI FABBRICATO, COMPRESA LA ... | | | | | |
| | | DISCESA O LA SALITA A TERRA DEI MATERIALI, LO SGOMBERO DEI DETRITI, COMPUTANDO LE SUPERFICI PRIMA DELLA DEMOLIZIONE, COMPRESO IL TRASPORTO DEI DETRI | | | | | |
| | 5 | PER SUPERFICIE DI MQ.0,50 ED OLTRE | mq | 6,25 | 2267,00 | 14.168,77 | 0,06 |
| 26 | 01.A02.A40 | DEMOLIZIONE DI CALDANE,SOTTOFONDI IN CALCESTRUZZO NON ARMATO, IN QUALUNQUE PIANO DI FABBRICATO, ... | | | | | |
| | | COMPRESA LA SALITA O DISCESA A TERRA DEI MATERIALI, LO SGOMBERO DEI DETRITI. I VOLUMISI INTENDONO COMPUTATI PRIMA DELLA DEMOLIZIONE | | | | | |
| | 5 | CON TRASPORTO DEI DETRITI ALLE DISCARICHE | mc | 62,50 | 219,88 | 13.742,31 | 0,62 |
| 27 | 01.P18.A80 | SERIZZO SCURO DI VALMASINO | | | | | |
| | 20 | IN LASTRE DELLO SPESSORE DI CM. 3 | mq | 116,00 | 113,57 | 13.174,12 | 1,15 |
| 28 | 01.A18.B20 | POSA IN OPERA DI SERRAMENTI METALLICI PER FINESTRE, PORTE BALCONE ED INVETRIATE. | | | | | |
| | 5 | IN PROFILATI NORMALI | mq | 42,30 | 308,86 | 13.064,78 | 0,42 |
| 29 | 01.A20.B20 | LISCIATURA DI PARETI E SOFFITTI | | | | | |
| | 5 | A SCAGLIOLA E COLLA | mq | 2,75 | 4642,61 | 12.767,18 | 0,03 |
| 30 | 01.P25.A60 | NOLO DI PONTEGGIO TUBOLARE ESTERNO ESEGUITO CON TUBO-GIUNTO, COMPRESO TRASPORTO, MONTAGGIO, SMONTAGGIO E ... | | | | | |
| | | PIANO DI LAVORO REALIZZATO CON TAVOLONI DELLO SPESSORE DI CM.5 CON RELATIVO SOTTO PIANO; (LA MISURAZIONE VIENE EFFETTUATA IN PROIEZIONE VERTICA | | | | | |

| | | | | | | | |
|----|------------|---|----|--------|---------|-------------|--------|
| | 5 | PER I PRIMI 30 GIORNI | mq | 7,64 | 1610,00 | 12.300,40 | 0,08 |
| 31 | 01.P20.B00 | VETRATE ISOLANTI TERMOACUSTICHE TIPO VETROCAMERAFORMATE DA DUE LASTRE DI CRISTALLO, NORMALE O ... | | | | | |
| | | ANTISFONDAMENTO, E INTERPOSTA INTERCAPEDINE DI MM. 6-9-12 (COEFFICIENTE DI TRASMISSIONE TERMICA κ =2.9 CAL/ORA MQ. GRADI C.) COMPLETE DI PROFILATI DISTANZIA | | | | | |
| | 60 | CRISTALLO MM.5 + VETRO ANTISF. MM. 4+1.14+4 | mq | 85,40 | 135,02 | 11.530,71 | 0,85 |
| 32 | 01.P09.E26 | CONTROSOFFITTO TERMOISOLANTE FONO-ASSORBENTE FORMATO DA PANNELLI DI FIBRA MINERALE A BASE DI SILICATO DI ... | | | | | |
| | | CALCIO IDRATO INERTE, INORGANICI, AUTOPORTANTI, LEGGERI, RIFINITI IN VISTA CON DECORAZIONI TIPO "PIETRA", "MARE", "NEVE" | | | | | |
| | 5 | PANNELLI CM.50X50 O CM.60X60-SPESSORE MM.20-22 | mq | 27,60 | 398,65 | 11.002,74 | 0,27 |
| 33 | 01.A20.C30 | PULIZIA DI SUPERFICI IN CALCESTRUZZO, INTONACO, MATTONI, MEDIANTE L'USO DI IDROLAVATRICE ALIMENTATA ... | | | | | |
| | | ELETTRICAMENTE, COMPRESO TUBI, RACCORDI, UGELLI, CANNE ACQUA, ECC., CON LA SOLA ESCLUSIONE DI EVENTUALI PONTEGGI | | | | | |
| | 10 | MEDIANTE EIEZIONE AD ALTA PRESSIONE (FINO A 250 ATM) CON IDROLAVATRICE ALIMENTATA ELETTRICAMENTEDI UNA MISCELA ... | | | | | |
| | | COMBINATA DI ACQUA ED INERTI SILICEI SELEZIONATI, PER L'ASPORTAZIONE DI OGNI TIPO DI RESIDUO SUPERFICIALE INCOERENTE, ANCHE SU SUPERFICI IN | mq | 6,65 | 1610,00 | 10.706,50 | 0,07 |
| 34 | 01.A18.B00 | SERRAMENTI METALLICI,PER FINESTRE, PORTE-BALCONEE INVETRIATE DI QUALUNQUE FORMA, TIPO, DIMENSIONE E NUMERO DI ... | | | | | |
| | 75 | BATTENTI CON INCASTRI, REGOLI E GUARNIZIONI IN PLASTICA PER VETRI, RIGETTI D'ACQUA CON GOCCIOLATOIO, CERNIERE, OTTONAMI PESANTICOMPRESSE DUE | | | | | |
| | | IN PROFILATI TUBOLARI RICAVATI DALLA PROFILATURA A FREDDO DI NASTRO IN ACCIAIO ZINCATO E VERNICIATO A ... | | | | | |
| | | FUOCO, AVENTI SUPERFICIE SUPERIORE A MQ. 2.00 | mq | 192,00 | 54,41 | € 10.446,72 | € 1,90 |

| | | | | | | | |
|----|--------------------------|---------------------------------------|-----|--------|--------|------------|--------|
| | | | | | | | |
| 35 | | TELECAMERA CCD 2/3" B/N | | | | | |
| | 06.P45.D.01.A.030 | | | | | | |
| | | SOMMANO... | cad | 1,00 | 792,00 | € 792,00 | € 7,92 |
| 36 | | F.O. PUNTO PRESA A 3 POLI | | | | | |
| | 06.A45.F.01.B.010 | | | | | | |
| | | SOMMANO... | cad | 7,00 | 123,00 | € 861,00 | € 1,23 |
| 37 | | F.O. INCASSATA TUBAZIONE RIGIDA IN | | | | | |
| | 06.A41.A.02.B.020 | PVC D=25 MM | | | | | |
| | | SOMMANO... | ml | 75,00 | 11,20 | € 840,00 | € 0,11 |
| 38 | | F.O. INCASSATA TUBAZIONE RIGIDA IN | | | | | |
| | 06.A41.A.02.B.010 | PVC D=16 MM | | | | | |
| | | SOMMANO... | ml | 510,00 | 8,84 | € 4.508,40 | € 0,09 |
| 39 | | F.O. A VISTA TUBAZIONE RIGIDA IN PVC | | | | | |
| | 06.A41.A.02.A.020 | D=25 MM | | | | | |
| | | SOMMANO... | ml | 762,00 | 4,49 | € 3.421,38 | € 0,04 |
| 40 | | PROVVISTA E POSA IN OPERA DI CANALINA | | | | | |
| | 05.P71.B00.010 | AUTOPORTANTE IN LAM ... LLO SVILUPPO | | | | | |
| | | DELL'ASSE: DELLE DIMENSIONI SINO A | | | | | |
| | | 75X200 MM, | | | | | |
| | | SOMMANO... | ml | 65,00 | 42,31 | € 2.750,15 | € 0,42 |
| | | PROVVISTA E POSA IN OPERA DI CANALINA | | | | | |
| | 05.P71.B00.005 | AUTOPORTANTE IN LAM ... LLO SVILUPPO | | | | | |
| | | DELL'ASSE: DELLE DIMENSIONI SINO A | | | | | |

| | | | | | | | | |
|----|--------------------------|---------------------------------------|----|---------|-------|---|----------|--------|
| 41 | | 75X100 MM, | | | | | | |
| | | SOMMANO... | ml | 55,00 | 35,80 | € | 1.969,00 | € 0,36 |
| 42 | | F.O. CAVO FG5R/4 SEZIONE 2X16 MMQ IN | | | | | | |
| | 06.A43.D.03.B.020 | TUBO | | | | | | |
| | | SOMMANO... | ml | 350,00 | 4,69 | € | 1.641,50 | € 0,05 |
| 43 | | F.O. CAVO FG5R/4 SEZIONE 1X2.5 MMQ IN | | | | | | |
| | 06.A43.D.03.A.012 | TUBO | | | | | | |
| | | SOMMANO... | ml | 1810,00 | 1,03 | € | 1.864,30 | € 0,01 |
| 44 | | Parti Comuni Verticali (SbCat 5) | | | | | | |
| | | F.O. INTERR. TUBAZIONE DISTR. INTERR. | | | | | | |
| | 06.A41.A.02.E.015 | D= 63 MM | | | | | | |
| | | SOMMANO... | ml | 81,00 | 17,80 | € | 1.441,80 | € 0,18 |
| 45 | | PROVVISTA E POSA IN OPERA DI CANALINA | | | | | | |
| | 05.P71.B00.010 | AUTOPORTANTE IN LAM ... LLO SVILUPPO | | | | | | |
| | | DELL'ASSE: DELLE DIMENSIONI SINO A | | | | | | |
| | | 75X200 MM, | | | | | | |
| | | SOMMANO... | ml | 55,00 | 42,31 | € | 2.327,05 | € 0,42 |
| 46 | | PROVVISTA E POSA IN OPERA DI CANALINA | | | | | | |
| | 05.P71.B00.005 | AUTOPORTANTE IN LAM ... LLO SVILUPPO | | | | | | |
| | | DELL'ASSE: DELLE DIMENSIONI SINO A | | | | | | |
| | | 75X100 MM, | | | | | | |
| | | SOMMANO... | ml | 45,00 | 35,80 | € | 1.611,00 | € 0,36 |
| | | F.O. CAVO FG5R/4 SEZIONE 2X16 MMQ IN | | | | | | |
| | 06.A43.D.03.B.020 | TUBO | | | | | | |

| | | | | | | | |
|----|--------------------------|---------------------------------------|----|---------|-------|------------|--------|
| 47 | | | | | | | |
| | | SOMMANO... | ml | 285,00 | 4,69 | € 1.336,65 | € 0,05 |
| 48 | | F.O. CAVO FG5R/4 SEZIONE 1X2.5 MMQ IN | | | | | |
| | 06.A43.D.03.A.012 | TUBO | | | | | |
| | | SOMMANO... | ml | 1220,00 | 1,03 | € 1.256,60 | € 0,01 |
| 49 | | F.O. INCASSATA TUBAZIONE RIGIDA IN | | | | | |
| | 06.A41.A.02.B.020 | PVC D=25 MM | | | | | |
| | | SOMMANO... | ml | 100,00 | 11,20 | € 1.120,00 | € 0,11 |
| 50 | | F.O. INCASSATA TUBAZIONE RIGIDA IN | | | | | |
| | 06.A41.A.02.B.010 | PVC D=16 MM | | | | | |
| | | SOMMANO... | ml | 530,00 | 8,84 | € 4.685,20 | € 0,09 |
| 51 | | F.O. A VISTA TUBAZIONE RIGIDA IN PVC | | | | | |
| | 06.A41.A.02.A.025 | D=32 MM | | | | | |
| | | SOMMANO... | ml | 150,00 | 5,38 | € 807,00 | € 0,05 |
| 52 | | F.O. A VISTA TUBAZIONE RIGIDA IN PVC | | | | | |
| | 06.A41.A.02.A.020 | D=25 MM | | | | | |
| | | SOMMANO... | ml | 795,00 | 4,49 | € 3.569,55 | € 0,04 |
| 53 | | CAVO ISOL. MINER. 750 V, RICOP. PVC, | | | | | |
| | 06.P43.E.01.D.078 | 4 X 25 MMQ | | | | | |
| | | SOMMANO... | ml | 36,00 | 25,50 | € 918,00 | € 0,26 |
| 54 | | F.O. CAVO FG5R/4 SEZIONE 1X2.5 MMQ IN | | | | | |
| | 06.A43.D.03.A.012 | TUBO | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------------------|---------------------------------------|-----|---------|-------|---|----------|---|------|
| | | SOMMANO... | ml | 2460,00 | 1,03 | € | 2.533,80 | € | 0,01 |
| 55 | | F.O. A VISTA TUBAZIONE RIGIDA IN PVC | | | | | | | |
| | 06.A41.A.02.A.020 | D=25 MM | | | | | | | |
| | | SOMMANO... | ml | 1210,00 | 4,49 | € | 5.432,90 | € | 0,04 |
| 56 | | PROVVISTA E POSA IN OPERA DI CANALINA | | | | | | | |
| | 05.P71.B00.010 | AUTOPORTANTE IN LAM ... LLO SVILUPPO | | | | | | | |
| | | DELL'ASSE: DELLE DIMENSIONI SINO A | | | | | | | |
| | | 75X200 MM, | | | | | | | |
| | | SOMMANO... | ml | 72,00 | 42,31 | € | 3.046,32 | € | 0,42 |
| 57 | | PROVVISTA E POSA IN OPERA DI CANALINA | | | | | | | |
| | 05.P71.B00.005 | AUTOPORTANTE IN LAM ... LLO SVILUPPO | | | | | | | |
| | | DELL'ASSE: DELLE DIMENSIONI SINO A | | | | | | | |
| | | 75X100 MM, | | | | | | | |
| | | SOMMANO... | ml | 72,00 | 35,80 | € | 2.577,60 | € | 0,36 |
| 58 | | F.O. INCASSATA TUBAZIONE RIGIDA IN | | | | | | | |
| | 06.A41.A.02.B.010 | PVC D=16 MM | | | | | | | |
| | | SOMMANO... | ml | 320,00 | 8,84 | € | 2.828,80 | € | 0,09 |
| 59 | | F.O. A VISTA TUBAZIONE RIGIDA IN PVC | | | | | | | |
| | 06.A41.A.02.A.020 | D=25 MM | | | | | | | |
| | | SOMMANO... | ml | 490,00 | 4,49 | € | 2.200,10 | € | 0,04 |
| 60 | | PLAF. 4X18 W SPORGENTE OTTICA NORMALE | | | | | | | |
| | 06.P46.A.03.A.065 | IN ACC. | | | | | | | |
| | | SOMMANO... | cad | 23,00 | 58,10 | € | 1.336,30 | € | 0,58 |

| | | | | | | | |
|----|--------------------------|---------------------------------------|-----|-------|--------|------------|--------|
| 61 | | P.O. CORPO ILLUMINANTE CIVILE/IND. | | | | | |
| | 06.A46.A.01.A.028 | 4X18 W | | | | | |
| | | SOMMANO... | cad | 38,00 | 25,20 | € 957,60 | € 0,25 |
| 62 | | ELEMENTO EMERGENZA 1X18 W BATT. NI-CD | | | | | |
| | 06.P46.A.05.A.016 | D=70 MM | | | | | |
| | | SOMMANO... | cad | 18,00 | 235,00 | € 4.230,00 | € 2,35 |
| 63 | | PLAF. 1X18 W INCASS. DA PARETE | | | | | |
| | 06.P46.B.03.B.010 | SCHERMO IN VETRO | | | | | |
| | | SOMMANO... | cad | 22,00 | 62,70 | € 1.379,40 | € 0,63 |
| 64 | | PLAF. 2X58 W SPORGENTE FLUSSO | | | | | |
| | 06.P46.A.03.B.035 | CONTROLL. IN ALL. | | | | | |
| | | SOMMANO... | cad | 25,00 | 81,20 | € 2.030,00 | € 0,81 |
| 65 | | ELEMENTO EMERGENZA 1X18 W BATT. NI-CD | | | | | |
| | 06.P46.A.05.A.016 | D=70 MM | | | | | |
| | | SOMMANO... | cad | 24,00 | 235,00 | € 5.640,00 | € 2,35 |
| 66 | | PLAF. 4X18 W INC. OTTICA IN ACCIAIO | | | | | |
| | 06.P46.A.04.A.060 | PANN. 600 MM | | | | | |
| | | SOMMANO... | cad | 32,00 | 50,30 | € 1.609,60 | € 0,50 |
| 67 | | PLAF. 4X18 W SPORGENTE OTTICA NORMALE | | | | | |
| | 06.P46.A.03.A.065 | IN ACC. | | | | | |
| | | SOMMANO... | cad | 20,00 | 58,10 | € 1.162,00 | € 0,58 |
| | | P.O. CORPO ILLUMINANTE CIVILE/IND. | | | | | |

| | | | | | | | | |
|----|--------------------------|---------------------------------------|-----|---------|-------|---|----------|--------|
| 68 | 06.A46.A.01.A.028 | 4X18 W | | | | | | |
| | | SOMMANO... | cad | 52,00 | 25,20 | € | 1.310,40 | € 0,25 |
| | | | | | | | | |
| 69 | | F.O. CAVO FG5R/4 SEZIONE 1X2.5 MMQ IN | | | | | | |
| | 06.A43.D.03.A.012 | TUBO | | | | | | |
| | | SOMMANO... | ml | 1080,00 | 1,03 | € | 1.112,40 | € 0,01 |
| 70 | | F.O. CAVO FG5R/4 SEZIONE 1X1.5 MMQ IN | | | | | | |
| | 06.A43.D.03.A.010 | TUBO | | | | | | |
| | | SOMMANO... | ml | 2250,00 | 0,92 | € | 2.070,00 | € 0,01 |
| 71 | | F.O. INCASSATA TUBAZIONE RIGIDA IN | | | | | | |
| | 06.A41.A.02.B.010 | PVC D=16 MM | | | | | | |
| | | SOMMANO... | ml | 410,00 | 8,84 | € | 3.624,40 | € 0,09 |
| 72 | | F.O. A VISTA TUBAZIONE RIGIDA IN PVC | | | | | | |
| | 06.A41.A.02.A.020 | D=25 MM | | | | | | |
| | | SOMMANO... | ml | 760,00 | 4,49 | € | 3.412,40 | € 0,04 |
| 73 | | F.O. INCASSATA TUBAZIONE RIGIDA IN | | | | | | |
| | 06.A41.A.02.B.010 | PVC D=16 MM | | | | | | |
| | | SOMMANO... | ml | 350,00 | 8,84 | € | 3.094,00 | € 0,09 |
| 74 | | F.O. CAVO FG5R/4 SEZIONE 1X2.5 MMQ IN | | | | | | |
| | 06.A43.D.03.A.012 | TUBO | | | | | | |
| | | SOMMANO... | ml | 910,00 | 1,03 | € | 937,30 | € 0,01 |
| | | F.O. CAVO FG5R/4 SEZIONE 1X1.5 MMQ IN | | | | | | |
| | 06.A43.D.03.A.010 | TUBO | | | | | | |

| | | | | | | | |
|----|--------------------------|---------------------------------------|-----|---------|-------|------------|--------|
| 75 | | | | | | | |
| | | SOMMANO... | ml | 1660,00 | 0,92 | € 1.527,20 | € 0,01 |
| 76 | | F.O. A VISTA TUBAZIONE RIGIDA IN PVC | | | | | |
| | 06.A41.A.02.A.020 | D=25 MM | | | | | |
| | | SOMMANO... | ml | 520,00 | 4,49 | € 2.334,80 | € 0,04 |
| 77 | | F.O. CAVO FG5R/4 SEZIONE 1X1.5 MMQ IN | | | | | |
| | 06.A43.D.03.A.010 | TUBO | | | | | |
| | | SOMMANO... | ml | 1150,00 | 0,92 | € 1.058,00 | € 0,01 |
| 78 | | F.O. INCASSATA TUBAZIONE RIGIDA IN | | | | | |
| | 06.A41.A.02.B.010 | PVC D=16 MM | | | | | |
| | | SOMMANO... | ml | 310,00 | 8,84 | € 2.740,40 | € 0,09 |
| 79 | | F.O. A VISTA TUBAZIONE RIGIDA IN PVC | | | | | |
| | 06.A41.A.02.A.020 | D=25 MM | | | | | |
| | | SOMMANO... | ml | 470,00 | 4,49 | € 2.110,30 | € 0,04 |
| 80 | | PLAF. 1X36 W DA SOFFITTO CON SCHERMO | | | | | |
| | 06.P46.B.03.A.015 | IN VETRO | | | | | |
| | | SOMMANO... | cad | 15,00 | 66,10 | € 991,50 | € 0,66 |
| 81 | | PLAF. 2X36 W DA SOFFITTO CON SCHERMO | | | | | |
| | 06.P46.B.03.A.030 | IN VETRO | | | | | |
| | | SOMMANO... | cad | 16,00 | 73,00 | € 1.168,00 | € 0,73 |
| 82 | | PLAF. EMERG. IP-65 1X18 W FLUORES. | | | | | |
| | 06.P46.C.01.D.020 | AUTON. 2 H | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------------------|---------------------------------------|-----|--------|--------|---|----------|---|------|
| | | SOMMANO... | cad | 11,00 | 88,90 | € | 977,90 | € | 0,89 |
| | | | | | | | | | |
| 83 | | PLAF. 4X18 W CON SCHERMO RINFORZATO | | | | | | | |
| | 06.P46.A.03.F.035 | IN ACCIAIO | | | | | | | |
| | | SOMMANO... | cad | 18,00 | 142,00 | € | 2.556,00 | € | 1,42 |
| | | | | | | | | | |
| 84 | | F.O. CAVO FG5R/4 SEZIONE 1X1.5 MMQ IN | | | | | | | |
| | 06.A43.D.03.A.010 | TUBO | | | | | | | |
| | | SOMMANO... | ml | 950,00 | 0,92 | € | 874,00 | € | 0,01 |
| | | | | | | | | | |
| 85 | | F.O. INCASSATA TUBAZIONE RIGIDA IN | | | | | | | |
| | 06.A41.A.02.B.020 | PVC D=25 MM | | | | | | | |
| | | SOMMANO... | ml | 150,00 | 11,20 | € | 1.680,00 | € | 0,11 |
| | | | | | | | | | |
| 86 | | F.O. INCASSATA TUBAZIONE RIGIDA IN | | | | | | | |
| | 06.A41.A.02.B.010 | PVC D=16 MM | | | | | | | |
| | | SOMMANO... | ml | 300,00 | 8,84 | € | 2.652,00 | € | 0,09 |
| | | | | | | | | | |
| 87 | | F.O. A VISTA TUBAZIONE RIGIDA IN PVC | | | | | | | |
| | 06.A41.A.02.A.020 | D=25 MM | | | | | | | |
| | | SOMMANO... | ml | 450,00 | 4,49 | € | 2.020,50 | € | 0,04 |
| | | | | | | | | | |
| 88 | | PLAF. 1X36 W DA SOFFITTO CON SCHERMO | | | | | | | |
| | 06.P46.B.03.A.015 | IN VETRO | | | | | | | |
| | | SOMMANO... | cad | 18,00 | 66,10 | € | 1.189,80 | € | 0,66 |
| | | | | | | | | | |
| 89 | | F.O. INCASSATA TUBAZIONE RIGIDA IN | | | | | | | |
| | 06.A41.A.02.B.010 | PVC D=16 MM | | | | | | | |
| | | SOMMANO... | ml | 160,00 | 8,84 | € | 1.414,40 | € | 0,09 |

| | | | | | | | | |
|----|--------------------------|------------------------------------|-----|--------|---------|---|----------|---------|
| | | | | | | | | |
| 90 | | CENTRALE ANALOGICA A UNA LINEA | | | | | | |
| | 06.P45.L.02.C.010 | | | | | | | |
| | | SOMMANO... | cad | 1,00 | 4293,00 | € | 4.293,00 | € 42,93 |
| 91 | | RIVELATORE PRESENZA GAS | | | | | | |
| | 06.P45.L.03.A.010 | | | | | | | |
| | | SOMMANO... | cad | 1,00 | 1188,00 | € | 1.188,00 | € 11,88 |
| 92 | | CENTRALE A 2 ZONE | | | | | | |
| | 06.P45.L.01.C.010 | | | | | | | |
| | | SOMMANO... | cad | 1,00 | 1401,00 | € | 1.401,00 | € 14,01 |
| 93 | | RIVELATORE OTTICO DI FUMO | | | | | | |
| | 06.P45.L.01.A.025 | | | | | | | |
| | | SOMMANO... | cad | 17,00 | 84,30 | € | 1.433,10 | € 0,84 |
| 94 | | F.O. INCASSATA TUBAZIONE RIGIDA IN | | | | | | |
| | 06.A41.A.02.B.010 | PVC D=16 MM | | | | | | |
| | | SOMMANO... | ml | 110,00 | 8,84 | € | 972,40 | € 0,09 |
| 95 | | RIVELATORE OTTICO DI FUMO | | | | | | |
| | 06.P45.L.01.A.025 | | | | | | | |
| | | SOMMANO... | cad | 24,00 | 84,30 | € | 2.023,20 | € 0,84 |
| 96 | | CENTRALE A 2 ZONE | | | | | | |
| | 06.P45.L.01.C.010 | | | | | | | |
| | | SOMMANO... | cad | 2,00 | 1401,00 | € | 2.802,00 | € 14,01 |

| | | | | | | | |
|-----|--------------------------|---------------------------------------|-----|--------|---------|------------|---------|
| 97 | | F.O. CAVO RG5OR/4 SEZIONE 2X16 MMQ IN | | | | | |
| | 06.A43.D.01.B.012 | TUBO | | | | | |
| | | SOMMANO... | ml | 380,00 | 4,23 | € 1.607,40 | € 0,04 |
| 98 | | CENTRALE A 2 ZONE | | | | | |
| | 06.P45.L.01.C.010 | | | | | | |
| | | SOMMANO... | cad | 1,00 | 1401,00 | € 1.401,00 | € 14,01 |
| 99 | | RIVELATORE PRESENZA GAS | | | | | |
| | 06.P45.L.03.A.010 | | | | | | |
| | | SOMMANO... | cad | 1,00 | 1188,00 | € 1.188,00 | € 11,88 |
| 100 | | CENTRALE A 2 ZONE | | | | | |
| | 06.P45.L.01.C.010 | | | | | | |
| | | SOMMANO... | cad | 1,00 | 1401,00 | € 1.401,00 | € 14,01 |
| 101 | | RIVELATORE OTTICO DI FUMO | | | | | |
| | 06.P45.L.01.A.025 | | | | | | |
| | | SOMMANO... | cad | 20,00 | 84,30 | € 1.686,00 | € 0,84 |
| 102 | | P.O. DI CORDE IN RAME O ACCIAIO FINO | | | | | |
| | 06.A48.A.01.A.010 | A 90 MMQ | | | | | |
| | | SOMMANO... | ml | 190,00 | 4,95 | € 940,50 | € 0,05 |
| 103 | | F.O. POZZETTO 60X60X90 CM CHIUSINO 90 | | | | | |
| | 06.A48.E.01.A.030 | KG CARR. | | | | | |
| | | SOMMANO... | cad | 6,00 | 180,00 | € 1.080,00 | € 1,80 |
| | | F.O. LINEA 4P+T N07V-K SEZIONE 35 MMQ | | | | | |

| | | | | | | | | |
|-----|--------------------------|---------------------------------------|---------|--------|---------|----------|----------|---------|
| 104 | 06.A43.D.07.D.024 | IN TUBO | | | | | | |
| | | SOMMANO... | ml | 254,00 | 15,10 | € | 3.835,40 | € 0,15 |
| | | | | | | | | |
| 105 | | F.O. LINEA 4P+T N07V-K SEZIONE 95 MMQ | | | | | | |
| | 06.A43.D.07.D.030 | IN TUBO | | | | | | |
| | | SOMMANO... | ml | 30,00 | 31,90 | € | 957,00 | € 0,32 |
| 106 | | PROVVISTA MONTAGGIO E POSA DI ARMADIO | | | | | | |
| | 05.P71.D90.010 | IN LAMIERA DI FERRO ... E DI PRO | | | | | | |
| | | FONDITA' MINIMA DI CM. 40 PER QUADRI | | | | | | |
| | | SINO MQ. 1,5 | | | | | | |
| | | SOMMANO... | mq | 1,08 | 1152,26 | € | 1.244,44 | € 11,52 |
| 107 | | PROVVISTA E POSA IN OPERA DI | | | | | | |
| | 05.P70.B50.030 | RIVESTIMENTO ISOLAN TE COIBE ... E | | | | | | |
| | | FASCIATURA IN LAMIERINO DI ALLUMINIO | | | | | | |
| | | DIAM. FINO A MM 89 | | | | | | |
| | | SOMMANO... | ml | 100,00 | 20,03 | € | 2.003,00 | € 0,20 |
| 108 | | PROVVISTA E POSA IN OPERA DI | | | | | | |
| | 05.P70.B50.020 | RIVESTIMENTO ISOLAN TE COIBE ... E | | | | | | |
| | | FASCIATURA IN LAMIERINO DI ALLUMINIO | | | | | | |
| | | DIAM. FINO A MM 60 | | | | | | |
| | | SOMMANO... | ml | 80,00 | 17,09 | € | 1.367,20 | € 0,17 |
| 109 | | POSA IN OPERA DI TUBAZIONI E DI | | | | | | |
| | 01.A19.E00.005 | VALVOLAME (SARACINESCHE E ... E E | | | | | | |
| | | MANICOTTO, CON ANNESSA RACCORDERIA IN | | | | | | |
| | | GHISA MALLEABILE | | | | | | |
| | SOMMANO... | kg | 1343,36 | 7,36 | € | 9.887,13 | € 0,07 | |

| | | | | | | | |
|-----|-------------------------------------|--------------------------------------|-----|--------|----------|-------------|----------|
| | | | | | | | |
| 110 | | TUBI IN FERRO NERO MANNESMANN, | | | | | |
| | 05.P67.D10.015 | COMPRESO LE STAFFE DI SOST ... RE | | | | | |
| | | MURARIE, VERNICIATURA, RIPRISTINI: | | | | | |
| | | PER DIAM. OLTRE A 2" | | | | | |
| | | SOMMANO... | kg | 885,30 | 2,62 | € 2.319,49 | € 0,03 |
| 111 | | TUBI IN FERRO NERO MANNESMANN, | | | | | |
| | 05.P67.D10.010 | COMPRESO LE STAFFE DI SOST ... ERE | | | | | |
| | | MURARIE, VERNICIATURA, RIPRISTINI: | | | | | |
| | | PER DIAM. SINO A 2" | | | | | |
| | | SOMMANO... | kg | 430,56 | 3,21 | € 1.382,10 | € 0,03 |
| 112 | | ELETTROPOMPE GEMELLARI CON | | | | | |
| | 05.P61.B20.005 | CARATTERISTICHE DI CUI ALL'ART ... | | | | | |
| | | REZZI DEL PREDETTO ARTICOLO AUMENTO | | | | | |
| | | DEL (Percentuale 100%) | | | | | |
| | | SOMMANO... | % | 810,55 | 100,00 | € 810,55 | € 1,00 |
| 113 | | VALVOLAME A SFERA IN OTTONE, | | | | | |
| | 05.P67.E70.005 | FLANGIATO, A 2 O PIU' VIE - PER OGNI | | | | | |
| | | MM DI DIAM. NOMINALE | | | | | |
| | | SOMMANO... | mm | 940,00 | 1,82 | € 1.710,80 | € 0,02 |
| 114 | | PROVVISTA E POSA IN OPERA GRUPPO | | | | | |
| | 05.P73.A90.020 | REFRIGERATORE D'ACQUA MO ... UREZZE, | | | | | |
| | | ECC. PER POTENZIALITA' OLTRE 40000 | | | | | |
| | | FINO 80000 FR/H | | | | | |
| | | SOMMANO... | cad | 1,00 | 18108,70 | € 18.108,70 | € 181,09 |
| | PROVVISTA E POSA IN OPERA SU QUADRO | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|-----|-----------------------------------|---------------------------------------|---------|-------|---------|-----------|----------|---------|
| 115 | 05.P73.L50.005 | DI UNITA' CENTRALE DI ... MO 65 VA | | | | | | |
| | | ESCLUSA SCHEDA DI SUPERVISIONE DI | | | | | | |
| | | COLLEG. ELETTR. | | | | | | |
| | | SOMMANO... | cad | 1,00 | 3375,42 | € | 3.375,42 | € 33,75 |
| 116 | | PROVVISTA E POSA IN OPERA DI | | | | | | |
| | 05.P70.B50.025 | RIVESTIMENTO ISOLANTE COIBE ... E | | | | | | |
| | | FASCIATURA IN LAMIERINO DI ALLUMINIO | | | | | | |
| | | DIAM. FINO A MM 76 | | | | | | |
| | SOMMANO... | ml | 55,00 | 18,71 | € | 1.029,05 | € 0,19 | |
| 117 | | PROVVISTA E POSA IN OPERA DI | | | | | | |
| | 05.P70.B50.020 | RIVESTIMENTO ISOLANTE COIBE ... E | | | | | | |
| | | FASCIATURA IN LAMIERINO DI ALLUMINIO | | | | | | |
| | | DIAM. FINO A MM 60 | | | | | | |
| | SOMMANO... | ml | 190,00 | 17,09 | € | 3.247,10 | € 0,17 | |
| 118 | | POSA IN OPERA DI TUBAZIONI E DI | | | | | | |
| | 01.A19.E00.005 | VALVOLAME (SARACINESCHE E ... E E | | | | | | |
| | | MANICOTTO, CON ANNESSA RACCORDERIA IN | | | | | | |
| | | GHISA MALLEABILE | | | | | | |
| | SOMMANO... | kg | 2320,96 | 7,36 | € | 17.082,27 | € 0,07 | |
| 119 | | TUBI IN FERRO MANNESMANN ZINCATI, | | | | | | |
| | 05.P67.D30.010 | COMPRESI LE STAFFE DI S ... , | | | | | | |
| | | GIUNZIONI, OPERE MURARIE, RIPRISTINI | | | | | | |
| | | PER DIAM. SINO A 2" | | | | | | |
| | SOMMANO... | kg | 386,36 | 3,43 | € | 1.325,21 | € 0,03 | |
| | 05.P67.D10.015 | TUBI IN FERRO NERO MANNESMANN, | | | | | | |
| | COMPRESO LE STAFFE DI SOST ... RE | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|-----|-----------------------|---|-----|---------|---------|------------|---------|
| 120 | | MURARIE, VERNICIATURA, RIPRISTINI: PER DIAM. OLTRE A 2" | | | | | |
| | | SOMMANO... | kg | 943,02 | 2,62 | € 2.470,71 | € 0,03 |
| | | | | | | | |
| 121 | 05.P67.D10.010 | TUBI IN FERRO NERO MANNESMANN, COMPRESO LE STAFFE DI SOST ... ERE | | | | | |
| | | MURARIE, VERNICIATURA, RIPRISTINI: PER DIAM. SINO A 2" | | | | | |
| | | SOMMANO... | kg | 861,12 | 3,21 | € 2.764,20 | € 0,03 |
| 122 | | POSA IN OPERA | | | | | |
| | 05.P71.L30.005 | CIRCOLATORI,ELETTROPOMPE E MOTORI ELETTRICI ... SUI PREZZI DEGLI ART. DAL 61A10 AL 61C40 (Percentuale 20%) | | | | | |
| | | SOMMANO... | % | 5979,96 | 20,00 | € 1.195,99 | € 0,20 |
| 123 | 05.P61.B30.120 | ELETTROPOMPE TRIFASI ORIZZONTALI A BASAMENTO FLANGIATE ROTORE VENTILATO POTENZA SINO KW 3 ATTACCO DN 100 | | | | | |
| | | SOMMANO... | cad | 2,00 | 1757,38 | € 3.514,76 | € 17,57 |
| | | | | | | | |
| 124 | 05.P61.B20.005 | ELETTROPOMPE GEMELLARI CON CARATTERISTICHE DI CUI ALL'ART ... REZZI DEL PREDETTO ARTICOLO AUMENTO DEL (Percentuale 100%) | | | | | |
| | | SOMMANO... | % | 1232,60 | 100,00 | € 1.232,60 | € 1,00 |
| | | | | | | | |
| 125 | 05.P61.B10.030 | ELETTROPOMPE TRIFASI MONOBLOCCO VERTICALI FLANGIATE ROTORE VENTILATO POTENZA SINO KW 0,5 ATTACCO DN 40 | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|-----|-----------------------|--------------------------------------|-----|--------|-------|---|----------|--------|
| 131 | | TUBI IN FERRO NERO MANNESMANN, | | | | | | |
| | 05.P67.D10.010 | COMPRESO LE STAFFE DI SOST ... ERE | | | | | | |
| | | MURARIE, VERNICIATURA, RIPRISTINI: | | | | | | |
| | | PER DIAM. SINO A 2" | | | | | | |
| | | SOMMANO... | kg | 396,76 | 3,21 | € | 1.273,60 | € 0,03 |
| 132 | | VALVOLAME A SFERA IN OTTONE, | | | | | | |
| | 05.P67.E50.005 | FILETTATO, A 2 VIE PER OGNI MM. DI | | | | | | |
| | | DIAM. NOMINALE | | | | | | |
| | | SOMMANO... | mm | 660,00 | 1,44 | € | 950,40 | € 0,01 |
| 133 | | PROVVISTA E POSA IN OPERA DI PEZZI | | | | | | |
| | 05.P73.H00.005 | SPECIALI PER CANALI IN ... IONE | | | | | | |
| | | TRAPEZOIDALE ECC.) DI QUALSIASI | | | | | | |
| | | DIMENSIONE E SPESSORE | | | | | | |
| | | SOMMANO... | kg | 221,75 | 8,46 | € | 1.876,01 | € 0,08 |
| 134 | | PROVVISTA E POSA IN OPERA DI | | | | | | |
| | 05.P73.G00.005 | CANALIZZAZIONE IN LAMIERA ZI ... | | | | | | |
| | | IODATA O SALDATA DI QUALSIASI | | | | | | |
| | | DIMENSIONE, FORMA O SPESSORE | | | | | | |
| | | SOMMANO... | kg | 739,16 | 4,82 | € | 3.562,75 | € 0,05 |
| 135 | | PROVVISTA E POSA IN OPERA DI GRIGLIA | | | | | | |
| | 05.P73.G50.005 | PRESA OD ESPULSIONE ARIA, IN ACCIAIO | | | | | | |
| | | INOX CON RETE ESTERNA | | | | | | |
| | | SOMMANO... | dmq | 72,00 | 16,17 | € | 1.164,24 | € 0,16 |
| | | PROVVISTA E POSA IN OPERA DI SEZIONE | | | | | | |
| | 05.P73.C60.010 | DI VENTILAZIONE A PA ... SULLA | | | | | | |
| | | SUPERFICIE FRONTALE 3 M/S: DA 5. 001 | | | | | | |

| | | | | | | | |
|-----|-----------------------|---------------------------------------|---------|------|---------|------------|---------|
| 136 | | A 10. 000 MC/H | | | | | |
| | | SOMMANO... | cad | 2,00 | 2143,84 | € 4.287,68 | € 21,44 |
| 137 | | F/P GENERATORE DI VAPORE AUTON. PER | | | | | |
| | NP-05/MECC | UMIDIFIC. CON RAMPA - PROD. VAP. | | | | | |
| | | 5,25KG/H - MARCA CAREL MOD.UE 025 HL | | | | | |
| | | 000 O SIMILARE | | | | | |
| | | SOMMANO... | cadauno | 1,00 | 2368,38 | € 2.368,38 | € 23,68 |
| 138 | | PROVVISTA E POSA IN OPERA RADIATORI | | | | | |
| | 05.P73.B10.010 | DI RAFFREDDAMENTO AD ... GHI DA 5. | | | | | |
| | | 001 A 10. 000 MC/H - DA 35. 001 A 70. | | | | | |
| | | 000 FRIG/H | | | | | |
| | | SOMMANO... | cad | 1,00 | 1857,04 | € 1.857,04 | € 18,57 |
| 139 | | PROVVISTA E POSA IN OPERA RADIATORI | | | | | |
| | 05.P73.B40.010 | DI RISCALDAMENTO AD A ... GHI DA 5. | | | | | |
| | | 001 A 10. 000 MC/H - DA 40. 001 A 80. | | | | | |
| | | 000 Kcal/h | | | | | |
| | | SOMMANO... | cad | 1,00 | 1024,12 | € 1.024,12 | € 10,24 |
| 140 | | PROVVISTA E POSA IN OPERA DI | | | | | |
| | 05.P73.B70.025 | RECUPERATORE DI CALORE, DEL ... | | | | | |
| | | ACCIAIO INOSSIDABILE: OLTRE 4. 500 | | | | | |
| | | MC/H FINO A 5. 500 MC/H | | | | | |
| | | SOMMANO... | cad | 1,00 | 1923,15 | € 1.923,15 | € 19,23 |
| 141 | | POSA IN OPERA DI TUBAZIONI E DI | | | | | |
| | 01.A19.E00.005 | VALVOLAME (SARACINESCHE E ... E E | | | | | |
| | | MANICOTTO, CON ANNESSA RACCORDERIA IN | | | | | |
| | | GHISA MALLEABILE | | | | | |

| | | | | | | | |
|-----|--|----|--------|------|---|----------|--------|
| | | | | | | | |
| | SOMMANO... | kg | 145,31 | 7,36 | € | 1.069,48 | € 0,07 |
| | | | | | | | |
| 142 | | | | | | | |
| | 01.A19.E00.005 | | | | | | |
| | VALVOLAME (SARACINESCHE E ... E E | | | | | | |
| | MANICOTTO, CON ANNESSA RACCORDERIA IN GHISA MALLEABILE | | | | | | |
| | SOMMANO... | kg | 348,35 | 7,36 | € | 2.563,86 | € 0,07 |
| | | | | | | | |
| 143 | | | | | | | |
| | 05.P67.D10.010 | | | | | | |
| | TUBI IN FERRO NERO MANNESMANN, COMPRESO LE STAFFE DI SOST ... ERE | | | | | | |
| | MURARIE, VERNICIATURA, RIPRISTINI: PER DIAM. SINO A 2" | | | | | | |
| | SOMMANO... | kg | 348,35 | 3,21 | € | 1.118,20 | € 0,03 |
| | | | | | | | |
| 144 | | | | | | | |
| | 01.A19.E00.005 | | | | | | |
| | VALVOLAME (SARACINESCHE E ... E E | | | | | | |
| | MANICOTTO, CON ANNESSA RACCORDERIA IN GHISA MALLEABILE | | | | | | |
| | SOMMANO... | kg | 348,35 | 7,36 | € | 2.563,86 | € 0,07 |
| | | | | | | | |
| 145 | | | | | | | |
| | 05.P67.D10.010 | | | | | | |
| | TUBI IN FERRO NERO MANNESMANN, COMPRESO LE STAFFE DI SOST ... ERE | | | | | | |
| | MURARIE, VERNICIATURA, RIPRISTINI: PER DIAM. SINO A 2" | | | | | | |
| | SOMMANO... | kg | 348,35 | 3,21 | € | 1.118,20 | € 0,03 |
| | | | | | | | |
| 146 | | | | | | | |
| | 01.A19.E00.005 | | | | | | |
| | VALVOLAME (SARACINESCHE E ... E E | | | | | | |
| | MANICOTTO, CON ANNESSA RACCORDERIA IN GHISA MALLEABILE | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|-----|------------------------------------|------------------------------------|-------|--------|--------|----------|----------|------|
| | SOMMANO... | dmq | 76,44 | 14,64 | € | 1.119,08 | € | 0,15 |
| 152 | PROVVISTA E POSA IN OPERA DI | | | | | | | |
| | 05.P73.G00.005 | CANALIZZAZIONE IN LAMIERA ZI ... | | | | | | |
| | | IODATA O SALDATA DI QUALSIASI | | | | | | |
| | | DIMENSIONE, FORMA O SPESSORE | | | | | | |
| | | SOMMANO... | kg | 210,18 | 4,82 | € | 1.013,07 | € |
| 153 | PROVVISTA E POSA IN OPERA DI | | | | | | | |
| | 05.P73.G00.005 | CANALIZZAZIONE IN LAMIERA ZI ... | | | | | | |
| | | IODATA O SALDATA DI QUALSIASI | | | | | | |
| | | DIMENSIONE, FORMA O SPESSORE | | | | | | |
| | | SOMMANO... | kg | 835,57 | 4,82 | € | 4.027,45 | € |
| 154 | PROVVISTA E POSA IN OPERA DI PEZZI | | | | | | | |
| | 05.P73.H00.005 | SPECIALI PER CANALI IN ... IONE | | | | | | |
| | | TRAPEZOIDALE ECC.) DI QUALSIASI | | | | | | |
| | | DIMENSIONE E SPESSORE | | | | | | |
| | | SOMMANO... | kg | 263,79 | 8,46 | € | 2.231,66 | € |
| 155 | PROVVISTA E POSA IN OPERA DI | | | | | | | |
| | 05.P73.G00.005 | CANALIZZAZIONE IN LAMIERA ZI ... | | | | | | |
| | | IODATA O SALDATA DI QUALSIASI | | | | | | |
| | | DIMENSIONE, FORMA O SPESSORE | | | | | | |
| | | SOMMANO... | kg | 879,31 | 4,82 | € | 4.238,27 | € |
| 156 | PROVVISTA E POSA DI SGANCIO | | | | | | | |
| | 05.P73.H97.005 | ELETTROMAGNETICO, MONTATO SU ... | | | | | | |
| | | (EVENTUALE CENTRALINA),COMPLETO DI | | | | | | |
| | | CABLAGGIO ED ACCESSORI. | | | | | | |
| | | SOMMANO... | cad | 8,00 | 118,99 | € | 951,92 | € |

| | | | | | | | |
|-----|-----------------------|---------------------------------------|-----|--------|--------|------------|--------|
| | | | | | | | |
| 157 | | PROVVISTA E POSA IN OPERA DI | | | | | |
| | 05.P73.H95.005 | SERVOCOMANDO A DUE POSIZIONI ... ON | | | | | |
| | | CAVO DI COLLEGAMENTO ELETTRICO E | | | | | |
| | | SQUADRA DI ANCORAGGIO. | | | | | |
| | | SOMMANO... | cad | 8,00 | 208,48 | € 1.667,84 | € 2,08 |
| 158 | | PROVVISTA E POSA IN OPERA DI | | | | | |
| | 05.P73.F20.005 | BOCCHETTA MANDATA O RIPRESA ... | | | | | |
| | | NODIZZATO A DOPPIA FILA DI ALETTE CON | | | | | |
| | | SERRANDA DI TARATURA | | | | | |
| | | SOMMANO... | dmq | 192,74 | 14,64 | € 2.821,71 | € 0,15 |
| 159 | | PROVVISTA E POSA IN OPERA DI PEZZI | | | | | |
| | 05.P73.H00.005 | SPECIALI PER CANALI IN ... IONE | | | | | |
| | | TRAPEZOIDALE ECC.) DI QUALSIASI | | | | | |
| | | DIMENSIONE E SPESSORE | | | | | |
| | | SOMMANO... | kg | 250,67 | 8,46 | € 2.120,67 | € 0,08 |
| 160 | | PROVVISTA E POSA IN OPERA DI | | | | | |
| | 05.P73.F50.005 | BOCCHETTE DI TRANSITO IN ALLUMINIO | | | | | |
| | | CON CORNICE PERIMETRALE O | | | | | |
| | | CONTROTELAIO | | | | | |
| | | SOMMANO... | dmq | 150,00 | 6,43 | € 964,50 | € 0,06 |
| 161 | | PROVVISTA E POSA IN OPERA DI | | | | | |
| | 05.P73.F20.005 | BOCCHETTA MANDATA O RIPRESA ... | | | | | |
| | | NODIZZATO A DOPPIA FILA DI ALETTE CON | | | | | |
| | | SERRANDA DI TARATURA | | | | | |
| | | SOMMANO... | dmq | 68,38 | 14,64 | € 1.001,08 | € 0,15 |

| | | | | | | | |
|-----|-----------------------|--------------------------------------|-----|--------|---------|------------|---------|
| 162 | | POSA IN OPERA DI TUBAZIONI E DI | | | | | |
| | 01.A19.E00.005 | VALVOLAME (SARACINESCHE E ... E E | | | | | |
| | | MANICOTTO, CON ANNESSA RACORDERIA IN | | | | | |
| | | GHISA MALLEABILE | | | | | |
| | | SOMMANO... | kg | 290,68 | 7,36 | € 2.139,40 | € 0,07 |
| 163 | | POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN | | | | | |
| | 01.A19.E16.005 | POLIETILENE ALTA DENSITA' P ... | | | | | |
| | | INTERRO PER TUBI DI DIAMETRO ESTERNO | | | | | |
| | | MM. 16, 20, 25 E 32 | | | | | |
| | | SOMMANO... | ml | 351,00 | 4,39 | € 1.540,89 | € 0,04 |
| 164 | | COMBINAZIONE W.C./ BIDET IN CERAMICA | | | | | |
| | 01.P22.T00.005 | CON SIFONE INCORPORA ... TTO SECONDO | | | | | |
| | | LE VIGENTI NORMATIVE INSTALLAZIONE A | | | | | |
| | | PAVIMENTO | | | | | |
| | | SOMMANO... | cad | 1,00 | 1236,00 | € 1.236,00 | € 12,36 |
| 165 | | LAVABO IN CERAMICA PER DISABILI, | | | | | |
| | 01.P22.T05.005 | FRONTALE CONCAVO, BORDI ... BILE, | | | | | |
| | | SIFONE CON SCARICO FLESSIBILE | | | | | |
| | | CM.70X57 MENSOLE FISSE | | | | | |
| | | SOMMANO... | cad | 2,00 | 482,00 | € 964,00 | € 4,82 |
| 166 | | POSA IN OPERA DI TUBAZIONI E DI | | | | | |
| | 01.A19.E00.005 | VALVOLAME (SARACINESCHE E ... E E | | | | | |
| | | MANICOTTO, CON ANNESSA RACORDERIA IN | | | | | |
| | | GHISA MALLEABILE | | | | | |
| | | SOMMANO... | kg | 313,04 | 7,36 | € 2.303,97 | € 0,07 |
| | | POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN | | | | | |

| | | | | | | | |
|----------------|-----------------------|---------------------------------------|-----|--------|---------|------------|---------|
| 167 | 01.A19.E16.005 | POLIETILENE ALTA DENSITA' P ... | | | | | |
| | | INTERRO PER TUBI DI DIAMETRO ESTERNO | | | | | |
| | | MM. 16, 20, 25 E 32 | | | | | |
| | | SOMMANO... | ml | 378,00 | 4,39 | € 1.659,42 | € 0,04 |
| 168 | | F/P IN OPERA DI LAVABO A CANALE IN | | | | | |
| | NP-02/MECC | ACCIAIO INOX - DIM. APPROSS. | | | | | |
| | | 1200x420mm - MARCA BOCCHI MOD. NHSX46 | | | | | |
| | | SOMMANO... | n. | 2,00 | 505,91 | € 1.011,82 | € 5,06 |
| 169 | | COMBINAZIONE W.C./ BIDET IN CERAMICA | | | | | |
| | 01.P22.T00.005 | CON SIFONE INCORPORA ... TTO SECONDO | | | | | |
| | | LE VIGENTI NORMATIVE INSTALLAZIONE A | | | | | |
| | | PAVIMENTO | | | | | |
| | | SOMMANO... | cad | 2,00 | 1236,00 | € 2.472,00 | € 12,36 |
| 170 | | LAVABO IN CERAMICA PER DISABILI, | | | | | |
| | 01.P22.T05.005 | FRONTALE CONCAVO, BORDI ... BILE, | | | | | |
| | | SIFONE CON SCARICO FLESSIBILE | | | | | |
| | | CM.70X57 MENSOLE FISSE | | | | | |
| | | SOMMANO... | cad | 2,00 | 482,00 | € 964,00 | € 4,82 |
| 171 | | VALVOLA ANTI COLPO D'ARIETE | | | | | |
| | 05.P59.P15.005 | COSTITUITA DA CORPO PRINCIPAL ... | | | | | |
| | | VOLE DI ISOLAMENTO,SERBATOIO | | | | | |
| | | ACCUMULATORE,PN 10 - 16 DN 50 | | | | | |
| | | SOMMANO... | cad | 2,00 | 1211,25 | € 2.422,50 | € 12,11 |
| 01.A19.E00.005 | | POSA IN OPERA DI TUBAZIONI E DI | | | | | |
| | | VALVOLAME (SARACINESCHE E ... E E | | | | | |
| | | MANICOTTO, CON ANNESSA RACCORDERIA IN | | | | | |

| | | | | | | | | |
|-----|-----------------------|---------------------------------------|----|--------|-------|---|----------|--------|
| 172 | | GHISA MALLEABILE | | | | | | |
| | | SOMMANO... | kg | 123,45 | 7,36 | € | 908,59 | € 0,07 |
| 173 | | POSA IN OPERA DI TUBAZIONI E DI | | | | | | |
| | 01.A19.E00.005 | VALVOLAME (SARACINESCHE E ... E E | | | | | | |
| | | MANICOTTO, CON ANNESSA RACCORDERIA IN | | | | | | |
| | | GHISA MALLEABILE | | | | | | |
| | | SOMMANO... | kg | 700,14 | 7,36 | € | 5.153,03 | € 0,07 |
| 174 | | TUBI IN FERRO MANNESMANN ZINCATI, | | | | | | |
| | 05.P67.D30.010 | COMPRESI LE STAFFE DI S ... , | | | | | | |
| | | GIUNZIONI, OPERE MURARIE, RIPRISTINI | | | | | | |
| | | PER DIAM. SINO A 2" | | | | | | |
| | | SOMMANO... | kg | 352,03 | 3,43 | € | 1.207,46 | € 0,03 |
| 175 | | TUBI IN FERRO MANNESMANN ZINCATI, | | | | | | |
| | 05.P67.D30.005 | COMPRESI LE STAFFE DI S ... | | | | | | |
| | | GIUNZIONI, OPERE MURARIE, RIPRISTINI | | | | | | |
| | | PER DIAM. SINO A 3/4" | | | | | | |
| | | SOMMANO... | kg | 348,11 | 4,50 | € | 1.566,50 | € 0,05 |
| 176 | | ESECUZIONE TRACCIA PER INCASSAMENTO | | | | | | |
| | 01.A08.A10.010 | DI TUBI AVENTI DIAMET ... ONI FORATI | | | | | | |
| | | IN MURI INTONACATI COMPRESO | | | | | | |
| | | RIPRISTINO INTONACO | | | | | | |
| | | SOMMANO... | ml | 83,00 | 13,40 | € | 1.112,20 | € 0,13 |
| 177 | | POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN | | | | | | |
| | 01.A19.E16.005 | POLIETILENE ALTA DENSITA' P ... | | | | | | |
| | | INTERRO PER TUBI DI DIAMETRO ESTERNO | | | | | | |
| | | MM. 16, 20, 25 E 32 | | | | | | |

| | | | | | | | |
|-----|--|-----|--------|---------|------------|---------|--|
| | | | | | | | |
| | SOMMANO... | ml | 747,00 | 4,39 | € 3.279,33 | € 0,04 | |
| 178 | MISCELATORE TERMOSTATICO IN OTTONE O 01.P22.E50.010 BRONZO CROMATO,COMPLETO DI ACCESSORI DA 3/4" - PER INCASSO | | | | | | |
| | SOMMANO... | cad | 12,00 | 95,30 | € 1.143,60 | € 0,95 | |
| | | | | | | | |
| 179 | COMBINAZIONE W.C./ BIDET IN CERAMICA 01.P22.T00.005 CON SIFONE INCORPORA ... TTO SECONDO LE VIGENTI NORMATIVE INSTALLAZIONE A PAVIMENTO | | | | | | |
| | SOMMANO... | cad | 1,00 | 1236,00 | € 1.236,00 | € 12,36 | |
| | | | | | | | |
| 180 | PIATTI DOCCIA IN GRES CERAMICO 01.P22.A70.025 SMALTATO CM.78X78X11,INSTALLAZIONE SOPRA PAVIMENTO | | | | | | |
| | SOMMANO... | cad | 10,00 | 88,40 | € 884,00 | € 0,88 | |
| | | | | | | | |
| 181 | COLONNA PER LAVABO IN VITREOUS-CHINA 01.P22.A12.005 CM. 65X22 | | | | | | |
| | SOMMANO... | cad | 20,00 | 40,40 | € 808,00 | € 0,40 | |
| | | | | | | | |
| 182 | POSA IN OPERA DI APPARECCHI IGIENICO- 01.A19.G10.045 SANITARI COMPLETI DI ... NE DI SCARICO, CURVA TECNICA DI RACCORDO AL MURO E MENSOLE | | | | | | |
| | SOMMANO... | cad | 20,00 | 51,30 | € 1.026,00 | € 0,51 | |
| | | | | | | | |
| | PROVVISTA E POSA IN OPERA DI 05.P70.B40.010 RIVESTIMENTO ISOLANTE COIBENTE ... TURA | | | | | | |

| | | | | | | | |
|-----|-----------------------|---------------------------------------|-----|--------|--------|------------|--------|
| 183 | | IN PLASTICA RIGIDA TIPO ISOGENOPAX | | | | | |
| | | DIAM. FINO A MM 42 | | | | | |
| | | SOMMANO... | ml | 96,00 | 10,68 | € 1.025,28 | € 0,11 |
| 184 | | POSA IN OPERA DI TUBAZIONI E DI | | | | | |
| | 01.A19.E00.005 | VALVOLAME (SARACINESCHE E ... E E | | | | | |
| | | MANICOTTO, CON ANNESSA RACCORDERIA IN | | | | | |
| | | GHISA MALLEABILE | | | | | |
| | | SOMMANO... | kg | 652,08 | 7,36 | € 4.799,31 | € 0,07 |
| 185 | | TUBI IN FERRO NERO MANNESMANN, | | | | | |
| | 05.P67.D10.010 | COMPRESO LE STAFFE DI SOST ... ERE | | | | | |
| | | MURARIE, VERNICIATURA, RIPRISTINI: | | | | | |
| | | PER DIAM. SINO A 2" | | | | | |
| | | SOMMANO... | kg | 652,08 | 3,21 | € 2.093,18 | € 0,03 |
| 186 | | TUBAZIONE DI RAME RIVESTITA CON | | | | | |
| | 05.P67.C90.005 | GUAINA PLASTICA P. V. C. STELLARE | | | | | |
| | | TERMOISOLANTE E PROTETTIVA | | | | | |
| | | SOMMANO... | kg | 138,11 | 16,17 | € 2.233,24 | € 0,16 |
| 187 | | SERVOMOTORE ELETTRICO MODULANTE PER | | | | | |
| | 05.P61.F70.005 | VALVOLE MOTORIZZATE A SETTORE PER | | | | | |
| | | DIAMETRO SINO A 2" E SINO A DN 50 | | | | | |
| | | SOMMANO... | cad | 20,00 | 181,03 | € 3.620,60 | € 1,81 |
| 188 | | SUPPORTO DI COLLEGAMENTO SERVOMOTORE/ | | | | | |
| | 05.P61.G20.005 | VALVOLA MISCELATRICE | | | | | |
| | | SOMMANO... | cad | 20,00 | 46,88 | € 937,60 | € 0,47 |

| | | | | | | | |
|-----|---|-----|--------|--------|---|----------|--------|
| | | | | | | | |
| | SOMMANO... | kg | 522,65 | 3,21 | € | 1.677,71 | € 0,03 |
| 195 | TUBAZIONE DI RAME RIVESTITA CON | | | | | | |
| | 05.P67.C90.005 GUAINA PLASTICA P. V. C. STELLARE | | | | | | |
| | TERMOISOLANTE E PROTETTIVA | | | | | | |
| | SOMMANO... | kg | 283,97 | 16,17 | € | 4.591,79 | € 0,16 |
| 196 | REGOLATORE ELETTRONICO DI TEMPERATURA | | | | | | |
| | 05.P61.F00.015 MULTIFUNZIONE, COMM ... ATURA DEL | | | | | | |
| | RITORNO. SOLO SCHEDA PER LIMITAZIONE | | | | | | |
| | TEMPERATURA | | | | | | |
| | SOMMANO... | cad | 15,00 | 69,66 | € | 1.044,90 | € 0,70 |
| 197 | SERVOMOTORE ELETTRICO MODULANTE PER | | | | | | |
| | 05.P61.F70.005 VALVOLE MOTORIZZATE A SETTORE PER | | | | | | |
| | DIAMETRO SINO A 2" E SINO A DN 50 | | | | | | |
| | SOMMANO... | cad | 30,00 | 181,03 | € | 5.430,90 | € 1,81 |
| 198 | SUPPORTO DI COLLEGAMENTO SERVOMOTORE/ | | | | | | |
| | 05.P61.G20.005 VALVOLA MISCELATRICE | | | | | | |
| | SOMMANO... | cad | 30,00 | 46,88 | € | 1.406,40 | € 0,47 |
| 199 | VALVOLA MISCELATRICE A 3 VIE, | | | | | | |
| | 05.P59.Q00.005 ATTACCHI FILETTATI DIAMETRO 1/2" | | | | | | |
| | SOMMANO... | cad | 30,00 | 73,43 | € | 2.202,90 | € 0,73 |
| 200 | VENTILCONVETTORE DI QUALUNQUE TIPO, | | | | | | |
| | 05.P58.F00.005 DIMENSIONE, A DUE O Q ... ORI, | | | | | | |
| | DIMENSIONATI ALLA VELOCITA' MEDIA | | | | | | |
| | SINO A CALORIE 2000 | | | | | | |

| | | | | | | | |
|-----|---|--------|---------|-------|---|----------|--------|
| | | | | | | | |
| | SOMMANO... | Mcal/h | 29,04 | 85,33 | € | 2.477,98 | € 0,85 |
| 201 | VALVOLAME A SFERA IN OTTONE, 05.P67.E50.005 FILETTATO, A 2 VIE PER OGNI MM. DI DIAM. NOMINALE | | | | | | |
| | SOMMANO... | mm | 1154,00 | 1,44 | € | 1.661,76 | € 0,01 |
| | | | | | | | |
| 202 | POSA IN OPERA DI TUBAZIONI E DI 01.A19.E00.005 VALVOLAME (SARACINESCHE E ... E E MANICOTTO, CON ANNESSA RACCORDERIA IN GHISA MALLEABILE | | | | | | |
| | SOMMANO... | kg | 547,07 | 7,36 | € | 4.026,44 | € 0,07 |
| | | | | | | | |
| 203 | TUBI IN FERRO NERO MANNESMANN, 05.P67.D10.010 COMPRESO LE STAFFE DI SOST ... ERE MURARIE, VERNICIATURA, RIPRISTINI: PER DIAM. SINO A 2" | | | | | | |
| | SOMMANO... | kg | 510,41 | 3,21 | € | 1.638,42 | € 0,03 |
| | | | | | | | |
| 204 | TUBAZIONE IN RAME RIVESTITA COME ART. 05.P67.D00.005 67C90 INCASSATA - COMPRESA LA FORMAZIONE DELLA TRACCIA E RIPRISTINI | | | | | | |
| | SOMMANO... | kg | 41,60 | 40,27 | € | 1.675,23 | € 0,40 |
| | | | | | | | |
| 205 | TUBAZIONE DI RAME RIVESTITA CON 05.P67.C90.005 GUAINA PLASTICA P. V. C. STELLARE TERMOISOLANTE E PROTETTIVA | | | | | | |
| | SOMMANO... | kg | 332,80 | 16,17 | € | 5.381,38 | € 0,16 |
| | | | | | | | |
| | MENSOLE PER RADIATORI | | | | | | |

| | | | | | | | |
|-----|-----------------------|---|--------|--------|-------|------------|--------|
| 206 | 05.P67.B60.005 | | | | | | |
| | | SOMMANO... | cad | 100,00 | 8,03 | € 803,00 | € 0,08 |
| | | | | | | | |
| 207 | | PROVVISTA E POSA IN OPERA DI | | | | | |
| | 05.P69.B35.015 | RADIATORI PER IMPIANTI AD AC ... | | | | | |
| | | IATURA; IN GHISA A PIASTRE TIPO TEMA | | | | | |
| | | ALTEZZA SINO A CM. 69 | | | | | |
| | | SOMMANO... | Mcal/h | 30,53 | 92,95 | € 2.837,76 | € 0,93 |
| 208 | | PROVVISTA E POSA IN OPERA DI | | | | | |
| | 05.P70.B40.005 | RIVESTIMENTO ISOLANTE COIBENTE ... TURA | | | | | |
| | | IN PLASTICA RIGIDA TIPO ISOGENOPAX | | | | | |
| | | DIAM. FINO A MM 34 | | | | | |
| | | SOMMANO... | ml | 104,00 | 8,52 | € 886,08 | € 0,09 |
| 209 | | POSA IN OPERA DI TUBAZIONI E DI | | | | | |
| | 01.A19.E00.005 | VALVOLAME (SARACINESCHE E ... E E | | | | | |
| | | MANICOTTO, CON ANNESSA RACCORDERIA IN | | | | | |
| | | GHISA MALLEABILE | | | | | |
| | | SOMMANO... | kg | 283,76 | 7,36 | € 2.088,47 | € 0,07 |
| 210 | | TUBAZIONE IN RAME RIVESTITA COME ART. | | | | | |
| | 05.P67.D00.005 | 67C90 INCASSATA - COMPRESA LA | | | | | |
| | | FORMAZIONE DELLA TRACCIA E RIPRISTINI | | | | | |
| | | SOMMANO... | kg | 23,30 | 40,27 | € 938,29 | € 0,40 |
| 211 | | TUBAZIONE DI RAME RIVESTITA CON | | | | | |
| | 05.P67.C90.005 | GUAINA PLASTICA P. V. C. STELLARE | | | | | |
| | | TERMOISOLANTE E PROTETTIVA | | | | | |
| | | SOMMANO... | kg | 186,37 | 16,17 | € 3.013,60 | € 0,16 |

| | | | | | | | |
|-----|-----------------------|---------------------------------------|--------|--------|-------|------------|--------|
| | | | | | | | |
| 212 | | PROVVISTA E POSA IN OPERA DI | | | | | |
| | 05.P69.B35.015 | RADIATORI PER IMPIANTI AD AC ... | | | | | |
| | | IATURA; IN GHISA A PIASTRE TIPO TEMA | | | | | |
| | | ALTEZZA SINO A CM. 69 | | | | | |
| | | SOMMANO... | Mcal/h | 14,30 | 92,95 | € 1.329,19 | € 0,93 |
| 213 | | POSA IN OPERA DI TUBAZIONI E DI | | | | | |
| | 01.A19.E00.005 | VALVOLAME (SARACINESCHE E ... E E | | | | | |
| | | MANICOTTO, CON ANNESSA RACCORDERIA IN | | | | | |
| | | GHISA MALLEABILE | | | | | |
| | | SOMMANO... | kg | 206,00 | 7,36 | € 1.516,16 | € 0,07 |
| 214 | | TUBAZIONE DI RAME RIVESTITA CON | | | | | |
| | 05.P67.C90.005 | GUAINA PLASTICA P. V. C. STELLARE | | | | | |
| | | TERMOISOLANTE E PROTETTIVA | | | | | |
| | | SOMMANO... | kg | 179,71 | 16,17 | € 2.905,91 | € 0,16 |
| 215 | | PROVVISTA E POSA IN OPERA DI | | | | | |
| | 05.P69.B35.020 | RADIATORI PER IMPIANTI AD AC ... | | | | | |
| | | IATURA; IN GHISA A PIASTRE TIPO TEMA | | | | | |
| | | ALTEZZA SINO A CM. 88 | | | | | |
| | | SOMMANO... | Mcal/h | 11,37 | 87,67 | € 996,81 | € 0,88 |
| 216 | | POSA IN OPERA DI TUBI DI QUALUNQUE | | | | | |
| | 01.A08.B10.005 | SPESSORE, DIAMETRO E D ... LUSI GLI | | | | | |
| | | EVENTUALI SCAVI E REINTERRI IN | | | | | |
| | | MATERIALE PLASTICO | | | | | |
| | | SOMMANO... | ml | 108,00 | 18,60 | € 2.008,80 | € 0,19 |
| | | TUBI PLUVIALI IN POLIVINILE (TIPO | | | | | |

| | | | | | | | | |
|-----|------------------------|---------------------------------------|-----|--------|-------|---|----------|--------|
| 217 | 01.A19.A30.015 | PESANTE), DATI IN OPERA DEL DIAMETRO | | | | | | |
| | | DI CM.12 | | | | | | |
| | | SOMMANO... | ml | 108,00 | 14,20 | € | 1.533,60 | € 0,14 |
| 218 | | PROVVISTA E POSA IN OPERA DI TUBI IN | | | | | | |
| | 08.P03.F.54.105 | P.V.C. RIGIDO A PARE ... A REGOLA | | | | | | |
| | | D'ARTE : SERIE SN 2 KN/MQ: DIAMETRO | | | | | | |
| | | ESTERNO CM 20 | | | | | | |
| | | SOMMANO... | ml | 70,00 | 13,54 | € | 947,80 | € 0,14 |
| 219 | | PROVVISTA E POSA IN OPERA DI TUBI IN | | | | | | |
| | 08.P03.F.54.100 | P.V.C. RIGIDO A PARE ... D'ARTE : | | | | | | |
| | | SERIE SN 2 KN/MQ: DIAMETRO ESTERNO | | | | | | |
| | | FINO A CM 16 | | | | | | |
| | | SOMMANO... | ml | 80,00 | 10,29 | € | 823,20 | € 0,10 |
| 220 | | PROVVISTA E POSA IN OPERA DI TUBI IN | | | | | | |
| | 08.P03.F.54.100 | P.V.C. RIGIDO A PARE ... D'ARTE : | | | | | | |
| | | SERIE SN 2 KN/MQ: DIAMETRO ESTERNO | | | | | | |
| | | FINO A CM 16 | | | | | | |
| | | SOMMANO... | ml | 130,00 | 10,29 | € | 1.337,70 | € 0,10 |
| 221 | | F/P IN OPERA DI COLLARE/GUIANA IDONEO | | | | | | |
| | NP-08/MECC | AL TAMPONAMENTO REI, PER TUB. SCARICO | | | | | | |
| | | - MARCA AF SYSTEMS MOD.AF COLLAR O | | | | | | |
| | | SIMILAR | | | | | | |
| | | SOMMANO... | cad | 34,00 | 78,36 | € | 2.664,24 | € 0,78 |
| | | POSA IN OPERA DI TUBAZIONI, RACCORDI | | | | | | |
| | 01.A19.E14.015 | E PEZZI SPECIALI, PE ... LIETILENE | | | | | | |
| | | DURO TIPO GEBERIT-PE DEL DIAMETRO DI | | | | | | |

| | | | | | | | |
|-----|-----------------------|--|----|--------|------|----------------|--------|
| 222 | | MM.90 E 110 | | | | | |
| | | SOMMANO... | ml | 153,00 | 8,89 | € 1.360,17 | € 0,09 |
| | | | | | | | |
| 223 | | POSA IN OPERA DI TUBAZIONI, RACCORDI | | | | | |
| | 01.A19.E14.005 | E PEZZI SPECIALI, PE ... TILENE DURO | | | | | |
| | | TIPO GEBERIT-PE DEL DIAMETRO DI | | | | | |
| | | MM.32, 40 E 50 | | | | | |
| | | SOMMANO... | ml | 120,00 | 4,47 | € 536,40 | € 0,04 |
| | | | | | | | € - |
| | | SOMMANO... | ml | 153,00 | 8,89 | € 1.360,17 | € 0,09 |
| | | | | | | | |
| | | Totale importo delle voci significative>del 75% di quanto posto a base di gara | | | | € 1.292.437,26 | 75,09 |
| | | Importo a base di gara | | | | € 1.721.141,93 | |
| | | 75% dell'importo a base di gara | | | | € 1.290.856,45 | |

100,00%
0,00%

100,00%

0,00%

0,00%

0,00%

0,51%

0,00%

3,70%

33,46%

0,00%

35,48%

0,00%

16,52%

0,00%

0,00%

0,00%

1,17%

0,00%

9,16%

100,00%

3,04%

1,41%

0,30%

1,54%

0,00%

0,92%

23,81%

0,21%

0,21%

0,21%
0,20%
0,20%
0,17%
29,67%
0,36%
30,77%
6,66%
0,00%
0,31%
0,00%
100,00%

100,00%

100,00%

0,51%

0,51%

3,70%

0,13%

0,60%

2,17%

0,79%

33,46%

0,28%

10,25%

9,98%
12,71%
0,24%

35,48%

8,15%
10,70%
12,27%
4,36%

16,52%

3,73%
6,18%
4,54%
2,07%

1,17%

1,17%

9,16%

3,04%
0,24%
0,30%
1,54%
1,08%
0,21%
0,21%
0,21%
0,20%
0,20%
0,17%
0,64%

0,36%

0,45%

0,31%

100,00%

136936,8

136936,8

