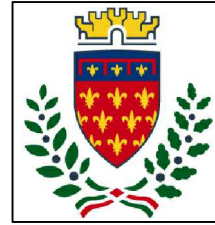




Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



comune di
PRATO
Codice Fiscale: 84006890481

PNRR - Missione 5 – Inclusione e Coesione – Componente 2 - Sottocomponente 1-
Investimento 1.3 "Housing temporaneo e stazione di Posta"
finanziato dall'Unione Europea - NextGeneration EU - Sub-Investimento 1.3.2

STAZIONE DI POSTA- CENTRO SERVIZI - VIA A. ZARINI 1

CUP

G64H22000330006

Titolo

Piano per il disassemblaggio e fine vita

Fase

Progetto Esecutivo

| | |
|---------------------------------|---|
| Servizio | Servizio Edilizia storico monumentale ed immobili comunali, Politiche energetiche e Datore di Lavoro |
| Dirigente del servizio | Arch. Francesco Caporaso |
| Responsabile Unico del Progetto | Arch. Antonio Silvestri |

Progettisti delle opere architettoniche

Arch. Antonella Gesualdi - Comune di Prato

Progettista opere strutturali

Ing. Francesco Sanzo - Comune di Prato

Progettista opere impiantistiche

Ing. Gherardo Montano

Progettista acustica

Arch. Solange Sauro

Coordinatore alla sicurezza in fase di progettazione

Arch. Antonella Gesualdi - Comune di Prato

Coordinatore alla sicurezza in fase di esecuzione

Tavola: R-DIS

Scala:

Spazio riservato agli uffici:

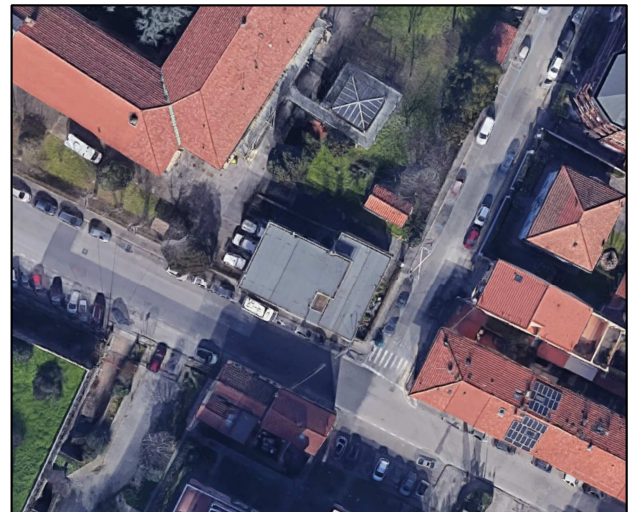
Legenda codici

A - opere architettoniche

E - impianti elettrici

M - impianti meccanici

SIC - sicurezza



| TARIFFA | DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO | Quantità | PESO unitario Kg/U.M. | PESO TOTALE 1000xKg | materia RICICLABILE o RIUTILIZZABILE | | St. | |
|----------------|---|-------------------------------------|-----------------------|---------------------|--------------------------------------|--------------|--------|----|
| | | | | | % | PESO 1000xKg | | |
| 05.06.0010.002 | PARAPETTO IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO Fornitura e posa di parapetto realizzato in profili di acciaio zincato a caldo, certificato secondo la norma ISO-EN-14122-3. Altezza minima del ... rimetrale di altezza inferiore a 150 mm. Misurate a metro lineare di parapetto installato. Con battipiede - Autoportante | | | | | | | |
| | | Riciclabile Voce Nr.95 | 95,00 | | 1,454 | | 1,454 | NO |
| | | SOMMANO m | 95,00 | 15,300 | 1,454 | 100,00 | 1,454 | |
| 05.07.0020.003 | SCALA ANTICADUTA SU BINARIO RIGIDO PER ACCESSO IN QUOTA. Fornitura e posa in opera di scala anticaduta utilizzata per applicazioni di tipo verticale e fissata in modo permanente al ... uanto altro occorre per dare la scala finita ed installata a regola d'arte. Compenso per sbarco autoportante con curva . | | | | | | | |
| | | Riciclabile Voce Nr.94 | 2,00 | | 0,031 | | 0,031 | NO |
| | | SOMMANO cad | 2,00 | 15,300 | 0,031 | 100,00 | 0,031 | |
| 07.02.0460.001 | ISOLANTI TERMICI. POLISTIRENE ESPANSO SINTERIZZATO. [EPS – EN 13163]. PANNELLI. Isolanti termici, per pareti e tetti in intercapedine, realizzati mediante pannelli isolanti in ... telli in legno (da compensare a parte). E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Spessore cm 3. | | | | | | | |
| | | Riutilizzabile Voce Nr.75 | 186,50 | | 3,730 | | 1,865 | NO |
| | | SOMMANO mq | 186,50 | 20,000 | 3,730 | 50,00 | 1,865 | |
| 07.02.0460.002 | ISOLANTI TERMICI. POLISTIRENE ESPANSO SINTERIZZATO. [EPS – EN 13163]. PANNELLI. Isolanti termici, per pareti e tetti in intercapedine, realizzati mediante pannelli isolanti in ... in legno (da compensare a parte). E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Per ogni cm in più. | | | | | | | |
| | | Riutilizzabile Voce Nr.76 | 932,50 | | 18,650 | | 13,055 | NO |
| | | SOMMANO mq | 932,50 | 20,000 | 18,650 | 70,00 | 13,055 | |
| 08.01.0010.004 | PLUVIALI IN LAMIERA ZINCATA. Pluviali in lamiera zincata a sezione quadrata o circolare, forniti e posti in opera. Sono compresi: le saldature; i gomiti; le staffe poste ad interas ... re compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Della sezione di cm 10x10 o diametro mm 100, spessore mm 8/10. | | | | | | | |
| | | Riutilizzabile Voce Nr.96 | 40,00 | | 0,010 | | 0,010 | NO |
| | | SOMMANO m | 40,00 | 0,250 | 0,010 | 100,00 | 0,010 | |
| 08.01.0020.003 | CANALE DI GRONDA IN LAMIERA ZINCATA. Canale di gronda, liscio o sagomato, in lamiera di ferro zincata, fornito e posto in opera. Sono compresi: l'onere per la formazione di giunti ... previa mano di minio. E' inoltre compreso quanto occorre per l'opera finita. Dello spessore di mm 8/10, sviluppo cm 50. | | | | | | | |
| | | Riutilizzabile Voce Nr.93 | 86,00 | | 2,150 | | 2,150 | NO |
| | | SOMMANO m | 86,00 | 25,000 | 2,150 | 100,00 | 2,150 | |
| 10.01.0100.002 | GRIGLIATI TIPO ELETTROFORGIATO. Grigliati tipo elettroforgiato, piatti, portanti e a maglia delle dimensioni dipendenti dai carichi di esercizio e dall'interasse delle travi portan ... pera. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Sono esclusi i gradini. Acciaio zincato a caldo. | | | | | | | |
| | | Riciclabile Voce Nr.45 | 528,00 | | 0,528 | | 0,528 | NO |
| | | SOMMANO kg | 528,00 | 1,000 | 0,528 | 100,00 | 0,528 | |
| S1.01.0113.001 | PARAPETTO PROVVISORIO CLASSE C. Costo di utilizzo per la sicurezza dei lavoratori di sistema parapetto universale, certificato EN 13374 all.B classe C, per la realizzazione di sist ... La misurazione viene eseguita al metro lineare di parapetto installato. Per il primo mese o frazione di mese di impiego. | | | | | | | |
| | | Riciclabile Voce Nr.120 | 12,00 | | 0,184 | | 0,184 | NO |

| TARIFFA | DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO | Quantità | PESO unitario Kg/U.M. | PESO TOTALE 1000xKg | materia RICICLABILE o RIUTILIZZABILE | | St. | |
|------------------------|---|--------------------------------------|-----------------------|---------------------|--------------------------------------|--------------|-------|----|
| | | | | | % | PESO 1000xKg | | |
| | | SOMMANO m | 12,00 | 15,300 | 0,184 | 100,00 | 0,184 | |
| TOS23/1_06.I01.004.002 | Fornitura e posa in opera di apparecchi sanitari compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. I materiali debbono essere d'ottima qualità privi di difetti, slabbrature, ... rete, corredati del relativo rosone in ottone cromato del tipo pesante; i relativi morsetti, bulloni, viti cromate, etc. | | | | | | | |
| | | Riutilizzabile Voce Nr.101 | 2,00 | | 0,040 | | 0,040 | NO |
| | | SOMMANO cad | 2,00 | 20,000 | 0,040 | 100,00 | 0,040 | |
| TOS23/1_06.I01.004.003 | Fornitura e posa in opera di apparecchi sanitari compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. I materiali debbono essere d'ottima qualità privi di difetti, slabbrature, ... alda e fredda; le relative viti, per il fissaggio a pavimento comunque realizzato; l'assistenza muraria; le guarnizioni. | | | | | | | |
| | | Riutilizzabile Voce Nr.102 | 1,00 | | 0,016 | | 0,016 | NO |
| | | SOMMANO cad | 1,00 | 16,000 | 0,016 | 100,00 | 0,016 | |
| TOS23/1_06.I01.004.005 | Fornitura e posa in opera di apparecchi sanitari compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. I materiali debbono essere d'ottima qualità privi di difetti, slabbrature, ... e, di raccordo alle tubazioni d'allaccio, con superficie antisdrucciolevole, da installare sopra pavimento a semincasso. | | | | | | | |
| | | Riutilizzabile Voce Nr.106 | 1,00 | | 0,035 | | 0,035 | NO |
| | | SOMMANO cad | 1,00 | 35,000 | 0,035 | 100,00 | 0,035 | |
| TOS23/1_06.I01.004.008 | Fornitura e posa in opera di apparecchi sanitari compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. I materiali debbono essere d'ottima qualità privi di difetti, slabbrature, ... amento silenzioso; rubinetto d'interruzione e guarnizioni di gomma; compreso il collegamento alla rete idrica esistente. | | | | | | | |
| | | Riutilizzabile Voce Nr.104 | 2,00 | | 0,036 | | 0,036 | NO |
| | | SOMMANO cad | 2,00 | 18,000 | 0,036 | 100,00 | 0,036 | |
| TOS23/1_06.I01.004.009 | Fornitura e posa in opera di apparecchi sanitari compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. I materiali debbono essere d'ottima qualità privi di difetti, slabbrature, ... e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Sono esclusi: la rubinetteria; le tubazioni di allaccio e di scarico. | | | | | | | |
| | | Riutilizzabile Voce Nr.103 | 3,00 | | 0,066 | | 0,066 | NO |
| | | SOMMANO cad | 3,00 | 22,000 | 0,066 | 100,00 | 0,066 | |
| TOS23/1_06.I01.004.010 | Fornitura e posa in opera di apparecchi sanitari compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. I materiali debbono essere d'ottima qualità privi di difetti, slabbrature, ... mato; le relative guarnizioni; l'assistenza muraria. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. | | | | | | | |
| | | Riutilizzabile Voce Nr.105 | 3,00 | | 0,060 | | 0,060 | NO |
| | | SOMMANO cad | 3,00 | 20,000 | 0,060 | 100,00 | 0,060 | |
| TOS24_01.A06.015.002 | Vespaio aerato con elementi cassero in polipropilene riciclato, modulari, a cupola semisferica, appoggiati su sottofondo o piano (da conteggiarsi a parte) atti a contenere getto di ... li fino a 5 kN/m ² oltre al peso proprio e carichi permanenti con cupolini. Altezza: 26-27 cm più soletta. Spessore: 5 cm | | | | | | | |
| | | Riciclabile Voce Nr.40 | 186,50 | | 18,650 | | 0,000 | NO |
| | | SOMMANO m² | 186,50 | 100,000 | 18,650 | 0,00 | 0,000 | |
| TOS24_01.B03.001.005 | Fornitura e posa in opera di acciaio per cemento armato e per carpenteria metallica, secondo le norme UNI in vigore e conforme alle Norme Tecniche per le Costruzioni, D.M. 17/01/20 ... (Da utilizzare solo preliminarmente alla progettazione per il calcolo sommario della spesa per | | | | | | | |

| TARIFFA | DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO | Quantità | PESO unitario Kg/U.M. | PESO TOTALE 1000xKg | materia RICICLABILE o RIUTILIZZABILE | | St. |
|-------------------------|---|--------------------|-----------------------|---------------------|--------------------------------------|--------------|---------|
| | | | | | % | PESO 1000xKg | |
| | il DOCFAP e per il DIP) | | | | | | |
| | | Riciclabile | | | | | |
| | | Voce Nr.44 | 32,00 | 0,032 | | 0,032 | SI |
| | | Voce Nr.145 | 342,45 | 0,342 | | 0,342 | SI |
| | | Voce Nr.152 | 2'063,20 | 2,063 | | 2,063 | SI |
| | | SOMMANO kg | 2'437,65 | 1,000 | 2,437 | 100,00 | 2,437 |
| TOS24_01.B03.004.101 | Fornitura e posa in opera di profilati in acciaio di qualsiasi tipo, incluso pezzi speciali (piastre, squadre, tiranti, ecc.), mano di antiruggine, muratura delle testate nelle app ... ria montata con l'ausilio di GRU a torre braccio 41 m. (Descrizioni aggiornate per la pubblicazione del Prezzario 2024) | | | | | | |
| | | Riciclabile | | | | | |
| | | Voce Nr.155 | 868,81 | 0,869 | | 0,869 | SI |
| | | SOMMANO kg | 868,81 | 1,000 | 0,869 | 100,00 | 0,869 |
| TOS24_01.B03.004.102 | Fornitura e posa in opera di profilati in acciaio di qualsiasi tipo, incluso pezzi speciali (piastre, squadre, tiranti, ecc.), mano di antiruggine, muratura delle testate nelle app ... ria montata con l'ausilio di gru a torre braccio 41 m. (Descrizioni aggiornate per la pubblicazione del Prezzario 2024) | | | | | | |
| | | Riciclabile | | | | | |
| | | Voce Nr.157 | 1'011,33 | 1,011 | | 1,011 | SI |
| | | SOMMANO kg | 1'011,33 | 1,000 | 1,011 | 100,00 | 1,011 |
| TOS24_01.B04.006.005 | getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S3 | | | | | | |
| | | Riciclabile | | | | | |
| | | Voce Nr.147 | 1,00 | 1,632 | | 1,632 | SI |
| | | SOMMANO m³ | 1,00 | 1632,000 | 1,632 | 100,00 | 1,632 |
| TOS24_01.D05.005.002 | Fornitura e posa in opera di membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri, con un lato protetto con scaglie di ardesia armata con t.n.t. a filo continuo poliesteri, posta a fiamma flessibilità a freddo -10°C, spessore mm 4, in strato semplice | | | | | | |
| | | Riciclabile | | | | | |
| | | Voce Nr.72 | 513,20 | 0,154 | | 0,123 | NO |
| | | SOMMANO m² | 513,20 | 0,300 | 0,154 | 80,00 | 0,123 |
| TOS24_01.E01.006.003 | Intonaco civile per esterni su pareti verticali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzaffo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide, compreso velo con malta di cemento | | | | | | |
| | | Riciclabile | | | | | |
| | | Voce Nr.49 | 145,50 | 218,250 | | 218,250 | NO |
| | | SOMMANO m² | 145,50 | 1500,000 | 218,250 | 100,00 | 218,250 |
| TOS24_01CAM.B07.043.001 | Muratura in blocchi di laterizio alleggerito in pasta portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%, eseguita con malta di cemento, compreso acciaio ... i per interventi edilizi e per l'affidamento congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) spessore cm 30 | | | | | | |
| | | Riciclabile | | | | | |
| | | Voce Nr.47 | 52,13 | 1,147 | | 1,147 | NO |
| | | SOMMANO m² | 52,13 | 22,000 | 1,147 | 100,00 | 1,147 |
| TOS24_01CAM.C02.010.001 | Controsoffitto in lastre di cartongesso rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di inter ... i 600 mm; compreso la fornitura e posa della struttura e la stuccatura dei giunti spessore lastra in cartongesso mm 12,5 | | | | | | |
| | | Riciclabile | | | | | |
| | | Voce Nr.55 | 12,00 | 0,144 | | 0,115 | NO |
| | | SOMMANO m² | 12,00 | 12,000 | 0,144 | 80,00 | 0,115 |

| TARIFFA | DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO | Quantità | PESO unitario Kg/U.M. | PESO TOTALE 1000xKg | materia RICICLABILE o RIUTILIZZABILE | | St. |
|-------------------------|---|-------------------------------------|-----------------------|---------------------|--------------------------------------|--------------|---------|
| | | | | | % | PESO 1000xKg | |
| TOS24_01CAM.002.011.001 | Controsoffitto realizzato con pannelli componibili di dimensione 600x600 mm rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento de ... e pendinatura regolabile; inclusi profili intermedi e perimetrali Con pannelli in lana di legno mineralizzata 600x600 mm | | | | | | |
| | | Riutilizzabile Voce Nr.54 | 135,00 | | 1,620 | 1,296 | NO |
| | | SOMMANO m² | 135,00 | 12,000 | 1,620 | 80,00 | 1,296 |
| TOS24_02.B04.001.002 | Conglomerato cementizio per magroni o getti non armati o debolmente armati classe di resistenza caratteristica C12/15 | | | | | | |
| | | Riciclabile Voce Nr.42 | 8,43 | | 13,910 | 13,910 | NO |
| | | Voce Nr.150 | 0,41 | | 0,677 | 0,677 | NO |
| SOMMANO m³ | 8,84 | 1650,000 | 14,587 | 100,00 | 14,587 | | |
| TOS24_02.B04.002.003 | Conglomerato cementizio per plinti, fondazioni continue o platee classe di resistenza caratteristica C25/30 | | | | | | |
| | | Riciclabile Voce Nr.41 | 5,68 | | 9,372 | 9,372 | SI |
| | | Voce Nr.151 | 12,29 | | 20,279 | 20,279 | NO |
| SOMMANO m³ | 17,97 | 1650,000 | 29,651 | 100,00 | 29,651 | | |
| TOS24_02.B04.003.003 | Conglomerato cementizio per travi, pilastri, solette, muri di sostegno, muretti e simili spessore maggiore di cm 12 classe di resistenza caratteristica C25/30 | | | | | | |
| | | Riciclabile Voce Nr.43 | 4,70 | | 11,985 | 11,985 | SI |
| | | Voce Nr.146 | 1,59 | | 4,055 | 4,055 | SI |
| SOMMANO m³ | 6,29 | 2550,000 | 16,040 | 100,00 | 16,040 | | |
| TOS24_02CAM.B07.004.002 | Muratura in elevazione di mattoni UNI pieni (25x12x5.5), spessore 25 cm (a due teste) o superiore, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali mini ... o congiunto di progettazione e lavori per interventi edilizi.) eseguita con malta premiscelata a base di calce idraulica | | | | | | |
| | | Riciclabile Voce Nr.46 | 4,65 | | 7,905 | 7,905 | SI |
| | | SOMMANO m³ | 4,65 | 1700,000 | 7,905 | 100,00 | 7,905 |
| TOS24_02CAM.C01.013.002 | Muratura in elevazione di tramezzi con blocchi in laterizio normale (foratelle), rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamen ... interventi edilizi), ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici, spessore 8 cm eseguita con malta bastarda (M5) | | | | | | |
| | | Riciclabile Voce Nr.48 | 204,54 | | 163,632 | 163,632 | NO |
| | | SOMMANO m² | 204,54 | 800,000 | 163,632 | 100,00 | 163,632 |
| TOS24_02CAM.E01.001.001 | Intonaco civile per interni su pareti verticali,rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione ... tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide, compreso velo Con malta di calce aerea e leganti idraulici | | | | | | |
| | | Riciclabile Voce Nr.53 | 414,82 | | 622,230 | 622,230 | NO |
| | | SOMMANO m² | 414,82 | 1500,000 | 622,230 | 100,00 | 622,230 |
| TOS24_02CAM.E01.002.001 | Intonaco civile per interni su pareti orizzontali, rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazio ... compatibile priva di cemento o dei composti appartenenti al gruppo del Klinker e senza aggiunta di materiali pozzolanici | | | | | | |
| | | Riciclabile Voce Nr.51 | 192,65 | | 288,975 | 288,975 | NO |
| | | SOMMANO m² | 192,65 | 1500,000 | 288,975 | 100,00 | 288,975 |

| TARIFFA | DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO | Quantità | PESO unitario Kg/U.M. | PESO TOTALE 1000xKg | materia RICICLABILE o RIUTILIZZABILE | | St. |
|-------------------------|---|----------|-----------------------|---------------------|--------------------------------------|--------------|-----|
| | | | | | % | PESO 1000xKg | |
| TOS24_02CAM.E05.001.001 | Massetto con malta premiscelata a base cementizia, rispondente ai CAM,e rispondenti ai decreti del Ministero della Transizione ecologica (M.I.T.E.) aventi ad oggetto i criteri ambientali minimi (C.A.M.), tirato a regolo; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte Spessore fino a cm. 4 | | | | | | |
| | Riciclabile Voce Nr.71 | 418,65 | | 683,237 | | 683,237 | NO |
| | SOMMANO m² | 418,65 | 1632,000 | 683,237 | 100,00 | 683,237 | |
| TOS24_02CAM.E05.015.001 | Livellamento di massetti per pavimentazioni rispondente ai CAM, di cui al decreto M.I.T.E 23-06-2022 (Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di progettazione di i ... eso con regolo o barra livellatrice; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte spessore fino a 20 mm | | | | | | |
| | Riciclabile Voce Nr.70 | 418,65 | | 684,493 | | 684,493 | NO |
| | SOMMANO m² | 418,65 | 1635,000 | 684,493 | 100,00 | 684,493 | |
| TOS24_PR.P05.010.008 | Lastre per scalini, davanzali, soglie, stipiti, rivestimenti lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigoli leggermente smussati, escluse lavorazioni speciali. Le lastre pe ... lastre e marmette per finiture di pareti sono certificate CE secondo la UNI EN 15286:2013. Pietra serena , spessore 2 cm | | | | | | |
| | Riciclabile Voce Nr.64 | 25,12 | | 1,382 | | 1,382 | NO |
| | SOMMANO m² | 25,12 | 55,000 | 1,382 | 100,00 | 1,382 | |
| TOS24_PR.P22.043.005 | Piastrelle da rivestimento e da pavimentazione, certificate CE secondo la UNI EN 14411:2016: Gres porcellanato smaltato, cm 30x30 e 33 x33 | | | | | | |
| | Riciclabile Voce Nr.69 | 568,25 | | 19,889 | | 19,889 | NO |
| | SOMMANO m² | 568,25 | 35,000 | 19,889 | 100,00 | 19,889 | |
| TOS24_PR.P22.043.011 | Piastrelle da rivestimento e da pavimentazione, certificate CE secondo la UNI EN 14411:2016: Klinker cm 6x24 | | | | | | |
| | Riciclabile Voce Nr.68 | 4,00 | | 0,002 | | 0,002 | NO |
| | SOMMANO m² | 4,00 | 0,500 | 0,002 | 100,00 | 0,002 | |
| TOS24_PR.P22.043.013 | Piastrelle da rivestimento e da pavimentazione, certificate CE secondo la UNI EN 14411:2016: Klinker cm 25x25 | | | | | | |
| | Riciclabile Voce Nr.66 | 18,00 | | 0,630 | | 0,630 | NO |
| | SOMMANO m² | 18,00 | 35,000 | 0,630 | 100,00 | 0,630 | |
| TOS24_PR.P29.102.008 | Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente all ... mando da incasso per doccia con corpo incassato, maniglia, cappuccio, rosone e braccio con soffione regolabile con snodo | | | | | | |
| | Riutilizzabile Voce Nr.97 | 1,00 | | 0,010 | | 0,010 | NO |
| | SOMMANO cad | 1,00 | 10,000 | 0,010 | 100,00 | 0,010 | |
| TOS24_PR.P29.103.014 | Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispon ... a, vasca, WC, porta, ecc., in alluminio rivestito in nylon, diametro esterno 35 mm interasse degli agganci a muro 555 mm | | | | | | |
| | Riutilizzabile Voce Nr.108 | 3,00 | | 0,030 | | 0,024 | NO |
| | SOMMANO cad | 3,00 | 10,000 | 0,030 | 80,00 | 0,024 | |
| TOS24_PR.P29.103.015 | Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispon ... a, vasca, WC, porta, ecc., in alluminio rivestito in nylon, diametro esterno 35 mm interasse degli | | | | | | |

| TARIFFA | DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO | Quantità | PESO unitario Kg/U.M. | PESO TOTALE 1000xKg | materia RICICLABILE o RIUTILIZZABILE | | St. |
|----------------------|--|--------------------------------------|-----------------------|---------------------|--------------------------------------|--------------|-----|
| | | | | | % | PESO 1000xKg | |
| | agganci a muro 835 mm | | | | | | |
| | | Riutilizzabile Voce Nr.107 | 2,00 | 0,020 | | 0,016 | NO |
| | | SOMMANO cad | 2,00 | 10,000 | 80,00 | 0,016 | |
| TOS24_PR.P29.103.016 | Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispon ... verticale colorato per bagno a parete, altezza 161 cm, in tubo di alluminio rivestito in nylon, diametro esterno 35 mm: | | | | | | |
| | | Riutilizzabile Voce Nr.109 | 3,00 | 0,030 | | 0,024 | NO |
| | | SOMMANO cad | 3,00 | 10,000 | 80,00 | 0,024 | |
| TOS24_PR.P70.002.060 | FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe I di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:20 ... ella UNI 7697 con marcatura CE, infisso bianco, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D | | | | | | |
| | | Riciclabile Voce Nr.84 | 2,49 | 0,050 | | 0,040 | NO |
| | | SOMMANO m² | 2,49 | 20,000 | 80,00 | 0,040 | |
| TOS24_PR.P70.002.061 | FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe I di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:20 ... ella UNI 7697 con marcatura CE, infisso bianco, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D | | | | | | |
| | | Riutilizzabile Voce Nr.82 | 42,08 | 0,842 | | 0,674 | NO |
| | | SOMMANO m² | 42,08 | 20,000 | 80,00 | 0,674 | |
| TOS24_PR.P70.002.062 | FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A, classificati in base alla zona climatica, classe I di reazione al fuoco, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1:20 ... ella UNI 7697 con marcatura CE, infisso bianco, trasmittanza totale Uw <= 1.75 e <= 1.67 W/mqk per zone climatiche C e D | | | | | | |
| | | Riciclabile Voce Nr.80 | 16,21 | 0,324 | | 0,259 | NO |
| | | SOMMANO m² | 16,21 | 20,000 | 80,00 | 0,259 | |
| TOS24_PR.P70.009.001 | PORTONCINI DI INGRESSO IN PVC DI SICUREZZA sia da esterno che interno, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso serratura di sicurezza meccanica (d ... rato coibentato, con scocca in lamiera elettrosaldata e rinforzi omega, con pannelli lisci o bugnati in PVC , ad un'anta. | | | | | | |
| | | Riciclabile Voce Nr.89 | 6,50 | 0,228 | | 0,228 | NO |
| | | SOMMANO m² | 6,50 | 35,000 | 100,00 | 0,228 | |
| TOS24_PR.P70.009.002 | PORTONCINI DI INGRESSO IN PVC DI SICUREZZA sia da esterno che interno, con marcatura CE (UNI EN 14351-1:2016), di qualunque dimensione, compreso serratura di sicurezza meccanica (d ... ato coibentato, con scocca in lamiera elettrosaldata e rinforzi omega, con pannelli lisci o bugnati in PVC , a due ante. | | | | | | |
| | | Riciclabile Voce Nr.88 | 5,52 | 0,138 | | 0,138 | NO |
| | | SOMMANO m² | 5,52 | 25,000 | 100,00 | 0,138 | |
| TOS24_PR.P70.014.001 | CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN PVC: AVVOLGIBILI - avvolgibili e frangisole con marcatura CE [UNI EN 13659:2015] di qualunque dimensione, compreso ferramenta, cerniere, guarnizioni, ... nello o motore, compreso supporti, cuscinetti, cinghie, rulli, guide e quant'altro necessario al corretto funzionamento. | | | | | | |
| | | Riciclabile Voce Nr.86 | 28,46 | 0,455 | | 0,455 | NO |
| | | SOMMANO m² | 28,46 | 16,000 | 100,00 | 0,455 | |

Firmato da:

ANTONELLA GESUALDI

codice fiscale GSLNNL76H53G999I

num.serie: 2204162636277868512

emesso da: ArubaPEC EU Qualified Certificates CA G1

valido dal 13/07/2023 al 13/07/2026