

PREMESSA SEZIONE 26 - Materiali e lavorazioni tipici del Piemonte

Edizione 2012

La presente sezione, nata da uno studio condotto nell'anno 2006 dal Prof. Arch. Giovanni Brino (Politecnico di Torino - I Facoltà di Architettura - Dipartimento Interateneo Territorio) e dai dott. Arch. Tiziana Loddo e Camilla Erdini, è ad oggi curata dalla Regione Piemonte che si avvale della collaborazione delle Associazioni Confartigianato (referente Michelangelo TRUCCO), Casartigiani (referente Aldo SUPPO), Centro Servizi Lapideo del Verbano Cusio Ossola (CSL) e Unione CNA Costruzioni (referente Giovanni BRANCATISANO).

Tale sezione è finalizzata all'individuazione sul territorio della Regione Piemonte dei "materiali tipici", ossia di quei materiali che per le loro caratteristiche strutturali, di posa e di lavorazione possono, a ragione, essere considerati rappresentativi di un territorio specifico, quello appunto del Piemonte.

L'obiettivo che ci si è posti, nella stesura della sezione 26, è quello di raccogliere in un unico elenco tutte le voci elementari e le opere compiute originarie della Regione Piemonte e come tali riconosciute su tutto il territorio, grazie alle loro peculiarità e "tipicità" appunto.

Al suo interno si ritroveranno alcune voci già presenti nella sezione 1 del presente prezziario: per tali voci il prezzo riportato potrebbe essere lo stesso e così pure la descrizione; i successivi approfondimenti che seguiranno con le future edizioni di aggiornamento del prezziario regionale avranno l'obiettivo di distinguere queste voci ad oggi presentate quale apparente "doppione" della sezione 1.

Data la peculiarità della sezione, il suo ulteriore approfondimento richiederà lo svolgimento di ulteriori indagini e studi sul territorio, di ampio raggio; tutti i dati riportati sono il frutto esclusivamente di indagini di mercato attraverso l'interrogazione di numerose ditte operanti nel settore.

Per la corretta progettazione delle opere comprendenti la gestione dei materiali di scavo (terre e rocce), nonché il conseguente utilizzo delle relative voci proposte nella presente sezione, si rimanda ai contenuti riportati nell'allegato A - Nota metodologica del prezzo (paragrafo 2.2.5), laddove sono stati forniti gli indirizzi operativi applicabili nella gestione dei materiali scavati, in coerenza con le disposizioni che allo stato attuale regolano la materia. Data la specificità dei contenuti ivi proposti, se ne consiglia la lettura in quanto propedeutica ad un corretto approccio progettuale.

I prezzi sono comprensivi del 24,30% (13% + 10%) per spese generali ed utili di impresa.

Qualora le voci di prezzo della presente sezione siano impiegabili per l'attuazione delle previsioni finalizzate alla tutela della salute e sicurezza nei luoghi di lavoro, secondo quanto previsto nell'allegato XV del D.Lgs. 81/08 s.m.i. per la stima dei costi della sicurezza relativi, si dovrà preventivamente procedere ad un ricalcolo della stima del prezzo definendo il costo di sicurezza utilizzabile attraverso lo scorporo dal prezzo della singola voce utilizzata della quota di utile prevista del 10%. I costi così stimati non saranno ribassabili e verranno riconosciuti per le quantità eseguite, nell'ambito dello specifico computo metrico estimativo delle misure di sicurezza redatto.

La mano d'opera edile (ed affine) utilizzata per la valorizzazione delle analisi è quella in vigore al secondo semestre 2011, come risultante dai dati forniti dalla Commissione Unica per il rilevamento dei costi mensili del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, Provveditorato per le Opere Pubbliche del Piemonte e della Valle d'Aosta.

Per la stesura di nuove analisi prezzi il costo orario della manodopera da applicare per le singole categorie di lavori è da riferirsi ai rispettivi Contatti Collettivi Nazionali di Lavoro (C.C.N.L.) vigenti.

Per la manodopera edile ed impiantistica tali valori sono consultabili semestralmente all'indirizzo www.regione.piemonte.it/oopp/prezzario alla voce "manodopera".

Sezione 26: Materiali e lavorazioni tipici del Piemonte

| Sez. | Codice | Descrizione | U.M. | Euro | Manod. lorda | % Manod. | Note |
|-----------|-------------------|--|------|-------|--------------|----------|------|
| 26 | 26 | Materiali e lavorazioni tipici del Piemonte | | | | | |
| 26 | 26.P01 | LEGANTI | | | | | |
| 26 | 26.P01.A10 | Calce | | | | | |
| 26 | 26.P01.A10.005 | in grassello (sacchi da 25 kg) | cad | 2.37 | | | |
| 26 | 26.P01.A10.010 | idrata (in polvere - sacchi da 25 kg) | cad | 4.36 | | | |
| 26 | 26.P01.A10.015 | in zolle | q | 9.58 | | | |
| 26 | 26.P01.A10.020 | spenta sfusa | q | 7.79 | | | |
| 26 | 26.P01.A10.025 | spenta in sacchi grassello | q | 9.50 | | | |
| 26 | 26.P01.A20 | Calce in sacchi | | | | | |
| 26 | 26.P01.A20.005 | in sacchi | cad | 3.17 | | | |
| 26 | 26.P01.A20.010 | idraulica macinata | q | 8.27 | | | |
| 26 | 26.P01.A20.015 | idraulica plastica | q | 7.69 | | | |
| 26 | 26.P01.A30 | Gesso | | | | | |
| 26 | 26.P01.A30.005 | in sacchi da 25 kg | cad | 4.08 | | | |
| 26 | 26.P01.A30.010 | ... | q | 13.01 | | | |
| 26 | 26.P01.A40 | Scagliola | | | | | |
| 26 | 26.P01.A40.005 | in sacchi da 25 kg | cad | 4.06 | | | |
| 26 | 26.P01.A40.010 | normale | q | 13.01 | | | |
| 26 | 26.P01.A40.015 | scelta per stucchi | q | 13.01 | | | |
| 26 | 26.P02 | AGGREGATI PER MALTE | | | | | |
| 26 | 26.P02.A10 | Sabbia della Dora | | | | | |
| 26 | 26.P02.A10.005 | sabbia fine | q | 1.32 | | | |
| 26 | 26.P02.A20 | Sabbia del Po | | | | | |
| 26 | 26.P02.A20.005 | sabbia fine | q | 1.70 | | | |
| 26 | 26.P02.A20.010 | sabbia granita | q | 1.73 | | | |
| 26 | 26.P02.A30 | Sabbia dello Stura | | | | | |
| 26 | 26.P02.A30.005 | sabbia fine | q | 1.86 | | | |
| 26 | 26.P02.A30.010 | sabbia granita | q | 1.40 | | | |
| 26 | 26.P02.A40 | Sabbia del Pellice | | | | | |
| 26 | 26.P02.A40.005 | sabbia fine | q | 1.48 | | | |
| 26 | 26.P02.A40.010 | sabbia granita | q | 1.42 | | | |
| 26 | 26.P02.A50 | Sabbia del Ticino | | | | | |
| 26 | 26.P02.A50.005 | sabbia fine | q | 1.17 | | | |
| 26 | 26.P02.A60 | Ghiaia | | | | | |
| 26 | 26.P02.A60.005 | dello Stura | q | 1.21 | | | |

Sezione 26: Materiali e lavorazioni tipici del Piemonte

| Sez. | Codice | Descrizione | U.M. | Euro | Manod. lorda | % Manod. | Note |
|-----------|-------------------|---|------|-------|--------------|----------|------|
| 26 | 26.P02.A70 | Cocciopesto | | | | | |
| 26 | 26.P02.A70.005 | fine 0-1 mm conf. 25 kg | cad | 13.13 | | | |
| 26 | 26.P02.A70.010 | medio granella mm 5-10 mm conf. 25 kg | cad | 11.90 | | | |
| 26 | 26.P02.A70.015 | grosso 5-10 mm conf. 25 kg | cad | 13.42 | | | |
| 26 | 26.P02.A80 | Macchiaferro | | | | | |
| 26 | 26.P02.A80.005 | | cad | | | | |
| 26 | 26.P02.A90 | Polvere di marmo a granulometria sferica | | | | | |
| 26 | 26.P02.A90.005 | sfusa bianca | q | 4.01 | | | |
| 26 | 26.P02.A90.010 | in sacchi bianca | q | 5.34 | | | |
| 26 | 26.P02.A90.015 | sfusa rossa | q | 5.44 | | | |
| 26 | 26.P02.A90.020 | in sacchi rossa | q | 6.89 | | | |
| 26 | 26.P02.B10 | Polvere di marmo per decorazioni | | | | | |
| 26 | 26.P02.B10.005 | bianca 0/100 (conf. 25 kg) | cad | 15.87 | | | |
| 26 | 26.P02.B10.010 | botticino 0-1,5 mm (conf. 25 kg) | cad | 10.37 | | | |
| 26 | 26.P02.B10.011 | breccia aurora 0-1,5 mm (conf. 25 kg) | cad | 7.32 | | | |
| 26 | 26.P02.B10.012 | giallo Siena (conf. 25 kg) | cad | 14.34 | | | |
| 26 | 26.P02.B10.013 | marmo nero ebano 0-1,5 mm (conf. 25 kg) | cad | 12.19 | | | |
| 26 | 26.P02.B10.014 | rosa corallo 0-1,5 mm (conf. 25 kg) | cad | 13.42 | | | |
| 26 | 26.P02.B10.015 | rosso Verona 0-1,5 mm (conf. 25 kg) | cad | 11.58 | | | |
| 26 | 26.P02.B10.016 | verde alpi 0-1,5 mm (conf. 25 kg) | cad | 13.42 | | | |
| 26 | 26.P02.B20 | Aggregati di recupero (macerie di muri vecchi) | | | | | |
| 26 | 26.P02.B20.005 | riciclato misto (0/50) | q | 0.42 | | | |
| 26 | 26.P02.B20.010 | riciclato misto (0/100) | q | 0.44 | | | |
| 26 | 26.P03 | PIETRE E MARMI | | | | | |
| 26 | 26.P03.A05 | Pietrisco | | | | | |
| 26 | 26.P03.A05.005 | dello Stura | q | 1.16 | | | |
| 26 | 26.P03.A05.010 | del Pellice | q | 1.14 | | | |
| 26 | 26.P03.A05.015 | del Ticino | q | 1.27 | | | |
| 26 | 26.P03.A10 | Ciottoli dello Stura | | | | | |
| 26 | 26.P03.A10.005 | | q | | | | |
| 26 | 26.P03.A15 | Ciottoli del Ticino | | | | | |
| 26 | 26.P03.A15.005 | grigio misto 4/6 | q | 10.21 | | | |
| 26 | 26.P03.A15.010 | grigio misto 6/8 | q | 7.50 | | | |
| 26 | 26.P03.A15.015 | grigio misto 8/10 | q | 6.00 | | | |

| Sez. | Codice | Descrizione | U.M. | Euro | Manod. lorda | % Manod. | Note |
|-----------|-------------------|---|----------------|--------|--------------|----------|------|
| 26 | 26.P03.A20 | Beola Bianca proveniente dalla zona del VCO (comuni di Beura-Cardezza, Villadossola) avente caratteristiche di ortogneis a grana molto fine omogenea con fondo chiaro, biancastro e argenteo, con un disegno a fini punteggiature e cristalli neri allungati di tormalina (lavorazione piano sega, coste fresate e massimo sfruttamento della lastra, franco laboratorio di trasformazione). | | | | | |
| 26 | 26.P03.A20.005 | in lastre dello spessore di cm 2 | m ² | 125.32 | | | |
| 26 | 26.P03.A20.010 | in lastre dello spessore di cm 3 | m ² | 170.80 | | | |
| 26 | 26.P03.A20.015 | in lastre dello spessore di cm 4 | m ² | 216.27 | | | |
| 26 | 26.P03.A20.020 | in lastre dello spessore di cm 5 | m ² | 261.76 | | | |
| 26 | 26.P03.A20.025 | in lastre dello spessore di cm 6 | m ² | 307.97 | | | |
| 26 | 26.P03.A20.030 | in lastre dello spessore di cm 7 | m ² | 353.77 | | | |
| 26 | 26.P03.A20.035 | in lastre dello spessore di cm 8 | m ² | 400.37 | | | |
| 26 | 26.P03.A20.040 | in lastre dello spessore di cm 9 | m ² | 446.17 | | | |
| 26 | 26.P03.A20.045 | in lastre dello spessore di cm 10 | m ² | 492.36 | | | |
| 26 | 26.P03.A20.050 | in masselli | m ³ | | | | |
| 26 | 26.P03.A20.055 | Lucidatura | m ² | 9.29 | | | |
| 26 | 26.P03.A20.060 | Fiammatura | m ² | 9.06 | | | |
| 26 | 26.P03.A20.065 | Levigatura | m ² | 7.88 | | | |
| 26 | 26.P03.A20.070 | Bocciardatura | m ² | 12.77 | | | |
| 26 | 26.P03.A25 | Beola Argentata varietà Favalle proveniente dalla zona del VCO (comune di Crevoladossola) avente caratteristiche di ortogneis a grana medio fine omogenea di colore grigio-biancastro ed aspetto raramente omogeneo, talvolta "nuvolato" o a bande (lavorazione piano sega, coste fresate e massimo sfruttamento della lastra, franco laboratorio di trasformazione). | | | | | |
| 26 | 26.P03.A25.005 | in lastre dello spessore di cm 2 | m ² | 91.11 | | | |
| 26 | 26.P03.A25.010 | in lastre dello spessore di cm 3 | m ² | 117.67 | | | |
| 26 | 26.P03.A25.015 | in lastre dello spessore di cm 4 | m ² | 149.16 | | | |
| 26 | 26.P03.A25.020 | in lastre dello spessore di cm 5 | m ² | 180.98 | | | |
| 26 | 26.P03.A25.025 | in lastre dello spessore di cm 6 | m ² | 213.70 | | | |
| 26 | 26.P03.A25.030 | in lastre dello spessore di cm 7 | m ² | 246.40 | | | |

| Sez. | Codice | Descrizione | U.M. | Euro | Manod. lorda | % Manod. | Note |
|-----------|-------------------|---|----------------|--------|--------------|----------|------|
| 26 | 26.P03.A25.035 | in lastre dello spessore di cm 8 | m ² | 279.10 | | | |
| 26 | 26.P03.A25.040 | in lastre dello spessore di cm 9 | m ² | 311.82 | | | |
| 26 | 26.P03.A25.045 | in lastre dello spessore di cm 10 | m ² | 344.52 | | | |
| 26 | 26.P03.A25.050 | in masselli | m ³ | | | | |
| 26 | 26.P03.A25.055 | Lucidatura | m ² | 8.99 | | | |
| 26 | 26.P03.A25.060 | Fiammatura | m ² | 8.94 | | | |
| 26 | 26.P03.A25.065 | Levigatura | m ² | 7.62 | | | |
| 26 | 26.P03.A25.070 | Bocciardatura | m ² | 13.20 | | | |
| 26 | 26.P03.A30 | Beola Ghiandonata proveniente dalla zona del VCO (comuni di Beura-Cardezza, Villadossola) avente caratteristiche di ortogneis granitico occhiadino, a grana fine, eterogenea, con una colorazione grigia brillante a tratti bianca su fondo scuro. Il disegno è completato dalla presenza dei grossi elementi ghiandolari bianchi contornati di colore grigio micaceo (lavorazione piano sega, coste fresate e massimo sfruttamento della lastra, franco laboratorio di trasformazione). | | | | | |
| 26 | 26.P03.A30.005 | in lastre dello spessore di cm 2 | m ² | 85.26 | | | |
| 26 | 26.P03.A30.010 | in lastre dello spessore di cm 3 | m ² | 117.55 | | | |
| 26 | 26.P03.A30.015 | in lastre dello spessore di cm 4 | m ² | 149.82 | | | |
| 26 | 26.P03.A30.020 | in lastre dello spessore di cm 5 | m ² | 182.11 | | | |
| 26 | 26.P03.A30.025 | in lastre dello spessore di cm 6 | m ² | 214.38 | | | |
| 26 | 26.P03.A30.030 | in lastre dello spessore di cm 7 | m ² | 245.03 | | | |
| 26 | 26.P03.A30.035 | in lastre dello spessore di cm 8 | m ² | 278.94 | | | |
| 26 | 26.P03.A30.040 | in lastre dello spessore di cm 9 | m ² | 310.20 | | | |
| 26 | 26.P03.A30.045 | in lastre dello spessore di cm 10 | m ² | 243.50 | | | |
| 26 | 26.P03.A30.050 | in masselli | m ³ | | | | |
| 26 | 26.P03.A30.055 | Lucidatura | m ² | 8.75 | | | |
| 26 | 26.P03.A30.060 | Fiammatura | m ² | 8.91 | | | |
| 26 | 26.P03.A30.065 | Levigatura | m ² | 7.64 | | | |
| 26 | 26.P03.A30.070 | Bocciardatura | m ² | 12.09 | | | |

| Sez. | Codice | Descrizione | U.M. | Euro | Manod. lorda | % Manod. | Note |
|-----------|-------------------|---|----------------|--------|--------------|----------|------|
| 26 | 26.P03.A35 | Beola Grigia proveniente dalla zona del VCO (comuni di Beura-Cardezza, Trontano, Montecrestese, Villadossola) avente caratteristiche di ortogneis di color grigio uniforme, a grana medio fine omogenea con fondo bianco-grigiastro con piccole picchiettature contrastanti (lavorazione piano sega, coste fresate e massimo sfruttamento della lastra, franco laboratorio di trasformazione). | | | | | |
| 26 | 26.P03.A35.005 | in lastre dello spessore di cm 2 | m ² | 77.33 | | | |
| 26 | 26.P03.A35.010 | in lastre dello spessore di cm 3 | m ² | 104.98 | | | |
| 26 | 26.P03.A35.015 | in lastre dello spessore di cm 4 | m ² | 132.83 | | | |
| 26 | 26.P03.A35.020 | in lastre dello spessore di cm 5 | m ² | 160.57 | | | |
| 26 | 26.P03.A35.025 | in lastre dello spessore di cm 6 | m ² | 189.11 | | | |
| 26 | 26.P03.A35.030 | in lastre dello spessore di cm 7 | m ² | 226.28 | | | |
| 26 | 26.P03.A35.035 | in lastre dello spessore di cm 8 | m ² | 245.67 | | | |
| 26 | 26.P03.A35.040 | in lastre dello spessore di cm 9 | m ² | 285.67 | | | |
| 26 | 26.P03.A35.045 | in lastre dello spessore di cm 10 | m ² | 307.01 | | | |
| 26 | 26.P03.A35.050 | in masselli | m ³ | | | | |
| 26 | 26.P03.A35.055 | Lucidatura | m ² | 9.43 | | | |
| 26 | 26.P03.A35.060 | Fiammatura | m ² | 9.33 | | | |
| 26 | 26.P03.A35.065 | Levigatura | m ² | 7.73 | | | |
| 26 | 26.P03.A35.070 | Bocciardatura | m ² | 11.80 | | | |
| 26 | 26.P03.A40 | Beola Argentata proveniente dalla zona del VCO (Comune di Montecrestese) avente caratteristiche di ortogneis a grana medio fine omogenea di colore grigio-biancastro ed aspetto raramente omogeneo, talvolta "nuvolato" o a bande (lavorazione piano sega, coste fresate e massimo sfruttamento della lastra, franco laboratorio di trasformazione). | | | | | |
| 26 | 26.P03.A40.005 | in lastre dello spessore di cm 2 | m ² | 77.99 | | | |
| 26 | 26.P03.A40.010 | in lastre dello spessore di cm 3 | m ² | 105.82 | | | |
| 26 | 26.P03.A40.015 | in lastre dello spessore di cm 4 | m ² | 133.65 | | | |
| 26 | 26.P03.A40.020 | in lastre dello spessore di cm 5 | m ² | 161.48 | | | |
| 26 | 26.P03.A40.025 | in lastre dello spessore di cm 6 | m ² | 189.31 | | | |

Sezione 26: Materiali e lavorazioni tipici del Piemonte

| Sez. | Codice | Descrizione | U.M. | Euro | Manod. lorda | % Manod. | Note |
|-----------|-------------------|---|----------------|--------|--------------|----------|------|
| 26 | 26.P03.A40.030 | in lastre dello spessore di cm 7 | m ² | 211.75 | | | |
| 26 | 26.P03.A40.035 | in lastre dello spessore di cm 8 | m ² | 244.97 | | | |
| 26 | 26.P03.A40.040 | in lastre dello spessore di cm 9 | m ² | 265.65 | | | |
| 26 | 26.P03.A40.045 | in lastre dello spessore di cm 10 | m ² | 300.63 | | | |
| 26 | 26.P03.A40.050 | in masselli | m ³ | | | | |
| 26 | 26.P03.A40.055 | Lucidatura | m ² | 9.66 | | | |
| 26 | 26.P03.A40.060 | Fiammatura | m ² | 8.58 | | | |
| 26 | 26.P03.A40.065 | Levigatura | m ² | 8.18 | | | |
| 26 | 26.P03.A40.070 | Bocciardatura | m ² | 12.58 | | | |
| 26 | 26.P03.B05 | Diorite di Traversella (diorite del Piemonte) proveniente da Traversella (TO) avente caratteristiche di tessitura omogenea e grana medio-fine con fondo bianco e fitta punteggiatura grigio-nera, denominata "Diorite chiara" (lavorazione piano sega, coste fresate e massimo sfruttamento della lastra, franco laboratorio di trasformazione). | | | | | |
| 26 | 26.P03.B05.005 | in lastre dello spessore di cm 2 | m ² | 96.41 | | | |
| 26 | 26.P03.B05.010 | in lastre dello spessore di cm 3 | m ² | 133.22 | | | |
| 26 | 26.P03.B05.015 | in lastre dello spessore di cm 4 | m ² | 170.86 | | | |
| 26 | 26.P03.B05.020 | in lastre dello spessore di cm 5 | m ² | 198.32 | | | |
| 26 | 26.P03.B05.025 | in lastre dello spessore di cm 6 | m ² | 232.89 | | | |
| 26 | 26.P03.B05.030 | in lastre dello spessore di cm 7 | m ² | 266.45 | | | |
| 26 | 26.P03.B05.035 | in lastre dello spessore di cm 8 | m ² | 301.03 | | | |
| 26 | 26.P03.B05.040 | in lastre dello spessore di cm 9 | m ² | 333.58 | | | |
| 26 | 26.P03.B05.045 | in lastre dello spessore di cm 10 | m ² | 368.15 | | | |
| 26 | 26.P03.B05.050 | in masselli | m ³ | | | | |
| 26 | 26.P03.B05.055 | Lucidatura | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.B05.060 | Fiammatura | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.B05.065 | Levigatura | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.B05.070 | Bocciardatura | m ² | | | | |

| Sez. | Codice | Descrizione | U.M. | Euro | Manod. lorda | % Manod. | Note |
|-----------|-------------------|--|----------------|--------|--------------|----------|------|
| 26 | 26.P03.B10 | Diorite di Brosso proveniente da Brosso Canavese (TO) avente caratteristiche di grana medio-fine e locali differenziati scuri di dimensioni ridotte di colore grigio medio (lavorazione piano sega, coste fresate e massimo sfruttamento della lastra, franco laboratorio di trasformazione). | | | | | |
| 26 | 26.P03.B10.005 | in lastre dello spessore di cm 2 | m ² | 82.34 | | | |
| 26 | 26.P03.B10.010 | in lastre dello spessore di cm 3 | m ² | 107.06 | | | |
| 26 | 26.P03.B10.015 | in lastre dello spessore di cm 4 | m ² | 135.81 | | | |
| 26 | 26.P03.B10.020 | in lastre dello spessore di cm 5 | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.B10.025 | in lastre dello spessore di cm 6 | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.B10.030 | in lastre dello spessore di cm 7 | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.B10.035 | in lastre dello spessore di cm 8 | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.B10.040 | in lastre dello spessore di cm 9 | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.B10.045 | in lastre dello spessore di cm 10 | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.B10.050 | in masselli | m ³ | | | | |
| 26 | 26.P03.B10.055 | Lucidatura | m ² | 9.07 | | | |
| 26 | 26.P03.B10.060 | Fiammatura | m ² | 9.89 | | | |
| 26 | 26.P03.B10.065 | Levigatura | m ² | 8.22 | | | |
| 26 | 26.P03.B10.070 | Bocciardatura | m ² | 18.11 | | | |
| 26 | 26.P03.B15 | Diorite di Vico Canavese proveniente da Vico Canavese (TO) avente caratteristiche di grana molto fine con un colore scuro, tendente al nero, con la presenza di numerosi segregati femici tondeggianti (di dimensioni variabili) che punteggiano la massa rocciosa (lavorazione piano sega, coste fresate e massimo sfruttamento della lastra, franco laboratorio di trasformazione). | | | | | |
| 26 | 26.P03.B15.005 | in lastre dello spessore di cm 2 | m ² | 61.90 | | | |
| 26 | 26.P03.B15.010 | in lastre dello spessore di cm 3 | m ² | 83.60 | | | |
| 26 | 26.P03.B15.015 | in lastre dello spessore di cm 4 | m ² | 105.29 | | | |
| 26 | 26.P03.B15.020 | in lastre dello spessore di cm 5 | m ² | 127.00 | | | |
| 26 | 26.P03.B15.025 | in lastre dello spessore di cm 6 | m ² | 148.70 | | | |
| 26 | 26.P03.B15.030 | in lastre dello spessore di cm 7 | m ² | 170.40 | | | |
| 26 | 26.P03.B15.035 | in lastre dello spessore di cm 8 | m ² | 192.11 | | | |

| Sez. | Codice | Descrizione | U.M. | Euro | Manod. lorda | % Manod. | Note |
|-----------|-------------------|---|----------------|--------|--------------|----------|------|
| 26 | 26.P03.B15.040 | in lastre dello spessore di cm 9 | m ² | 213.80 | | | |
| 26 | 26.P03.B15.045 | in lastre dello spessore di cm 10 | m ² | 235.50 | | | |
| 26 | 26.P03.B15.050 | in masselli | m ³ | | | | |
| 26 | 26.P03.B15.055 | Lucidatura | m ² | 6.50 | | | |
| 26 | 26.P03.B15.060 | Fiammatura | m ² | 8.50 | | | |
| 26 | 26.P03.B15.065 | Levigatura | m ² | 5.49 | | | |
| 26 | 26.P03.B15.070 | Bocciardatura | m ² | 13.00 | | | |
| 26 | 26.P03.C05 | Granito Bianco Montorfano e Baveno proveniente da Mergozzo e Baveno (VB) avente caratteristiche di grana medio-grossa omogenea, di tonalità chiara (bianca) uniforme (lavorazione piano sega coste fresate e massimo sfruttamento della lastra, franco laboratorio di trasformazione). | | | | | |
| 26 | 26.P03.C05.005 | in lastre dello spessore di cm 2 | m ² | 101.21 | | | |
| 26 | 26.P03.C05.010 | in lastre dello spessore di cm 3 | m ² | 136.87 | | | |
| 26 | 26.P03.C05.015 | in lastre dello spessore di cm 4 | m ² | 172.57 | | | |
| 26 | 26.P03.C05.020 | in lastre dello spessore di cm 5 | m ² | 208.23 | | | |
| 26 | 26.P03.C05.025 | in lastre dello spessore di cm 6 | m ² | 244.90 | | | |
| 26 | 26.P03.C05.030 | in lastre dello spessore di cm 7 | m ² | 281.56 | | | |
| 26 | 26.P03.C05.035 | in lastre dello spessore di cm 8 | m ² | 318.23 | | | |
| 26 | 26.P03.C05.040 | in lastre dello spessore di cm 9 | m ² | 354.89 | | | |
| 26 | 26.P03.C05.045 | in lastre dello spessore di cm 10 | m ² | 391.57 | | | |
| 26 | 26.P03.C05.050 | in masselli | m ³ | | | | |
| 26 | 26.P03.C05.055 | Lucidatura | m ² | 8.99 | | | |
| 26 | 26.P03.C05.060 | Fiammatura | m ² | 8.94 | | | |
| 26 | 26.P03.C05.065 | Levigatura | m ² | 7.62 | | | |
| 26 | 26.P03.C05.070 | Bocciardatura | m ² | 13.20 | | | |
| 26 | 26.P03.C10 | Granito Rosa Baveno proveniente da Baveno (VB) avente grana medio-grossa omogenea, diffusamente di colore rosa uniforme, con punteggiatura nera e vitrea più o meno uniforme (lavorazione piano sega coste fresate e massimo sfruttamento della lastra, franco laboratorio di trasformazione). | | | | | |
| 26 | 26.P03.C10.005 | in lastre dello spessore di cm 2 | m ² | 110.01 | | | |
| 26 | 26.P03.C10.010 | in lastre dello spessore di cm 3 | m ² | 148.50 | | | |

Sezione 26: Materiali e lavorazioni tipici del Piemonte

| Sez. | Codice | Descrizione | U.M. | Euro | Manod. lorda | % Manod. | Note |
|-----------|-------------------|--|----------------|--------|--------------|----------|------|
| 26 | 26.P03.C10.015 | in lastre dello spessore di cm 4 | m ² | 187.00 | | | |
| 26 | 26.P03.C10.020 | in lastre dello spessore di cm 5 | m ² | 225.51 | | | |
| 26 | 26.P03.C10.025 | in lastre dello spessore di cm 6 | m ² | 264.00 | | | |
| 26 | 26.P03.C10.030 | in lastre dello spessore di cm 7 | m ² | 302.50 | | | |
| 26 | 26.P03.C10.035 | in lastre dello spessore di cm 8 | m ² | 341.00 | | | |
| 26 | 26.P03.C10.040 | in lastre dello spessore di cm 9 | m ² | 379.50 | | | |
| 26 | 26.P03.C10.045 | in lastre dello spessore di cm 10 | m ² | 418.00 | | | |
| 26 | 26.P03.C10.050 | in masselli | m ³ | | | | |
| 26 | 26.P03.C10.055 | Lucidatura | m ² | 8.99 | | | |
| 26 | 26.P03.C10.060 | Fiammatura | m ² | 8.94 | | | |
| 26 | 26.P03.C10.065 | Levigatura | m ² | 7.62 | | | |
| 26 | 26.P03.C10.070 | Bocciardatura | m ² | 13.20 | | | |
| 26 | 26.P03.C15 | Granito Verde Mergozzo proveniente da Mergozzo (VB) avente fondo verde piuttosto cupo e puntinato di nero (lavorazione piano sega coste fresate e massimo sfruttamento della lastra, franco laboratorio di trasformazione). | | | | | |
| 26 | 26.P03.C15.005 | in lastre dello spessore di cm 2 | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.C15.010 | in lastre dello spessore di cm 3 | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.C15.015 | in lastre dello spessore di cm 4 | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.C15.020 | in lastre dello spessore di cm 5 | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.C15.025 | in lastre dello spessore di cm 6 | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.C15.030 | in lastre dello spessore di cm 7 | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.C15.035 | in lastre dello spessore di cm 8 | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.C15.040 | in lastre dello spessore di cm 9 | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.C15.045 | in lastre dello spessore di cm 10 | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.C15.050 | In masselli | m ³ | | | | |
| 26 | 26.P03.C15.055 | Lucidatura | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.C15.060 | Fiammatura | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.C15.065 | Levigatura | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.C15.070 | Bocciardatura | m ² | | | | |

| Sez. | Codice | Descrizione | U.M. | Euro | Manod. lorda | % Manod. | Note |
|-----------|-------------------|---|----------------|--------|--------------|----------|------|
| 26 | 26.P03.C20 | Granito Verde Oropa proveniente da località Oropa comune di Biella (BI) avente caratteristiche di tonalità di verde scura con componenti chiare (piano sega coste fresate e massimo sfruttamento della lastra, franco laboratorio di trasformazione). | | | | | |
| 26 | 26.P03.C20.005 | in lastre dello spessore di cm 2 | m ² | 76.49 | | | |
| 26 | 26.P03.C20.010 | in lastre dello spessore di cm 3 | m ² | 103.49 | | | |
| 26 | 26.P03.C20.015 | in lastre dello spessore di cm 4 | m ² | 130.48 | | | |
| 26 | 26.P03.C20.020 | in lastre dello spessore di cm 5 | m ² | 157.46 | | | |
| 26 | 26.P03.C20.025 | in lastre dello spessore di cm 6 | m ² | 184.45 | | | |
| 26 | 26.P03.C20.030 | in lastre dello spessore di cm 7 | m ² | 211.43 | | | |
| 26 | 26.P03.C20.035 | in lastre dello spessore di cm 8 | m ² | 238.43 | | | |
| 26 | 26.P03.C20.040 | in lastre dello spessore di cm 9 | m ² | 265.41 | | | |
| 26 | 26.P03.C20.045 | in lastre dello spessore di cm 10 | m ² | 292.40 | | | |
| 26 | 26.P03.C20.050 | in masselli | m ³ | | | | |
| 26 | 26.P03.C20.055 | Lucidatura | m ² | 7.47 | | | |
| 26 | 26.P03.C20.060 | Fiammatura | m ² | 8.58 | | | |
| 26 | 26.P03.C20.065 | Levigatura | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.C20.070 | Bocciardatura | m ² | 8.58 | | | |
| 26 | 26.P03.C35 | Serizzo Antigorio proveniente dalla zona del VCO, comuni della Valle Antigorio avente caratteristiche di ortogneiss granitoide a grana media omogenea con tessitura occhiadina. Si presenta a fondo bianco con striature nere di spessore anche millimetrico per la presenza di notevole quantità di mica biotite (lavorazione piano sega, coste fresate e massimo sfruttamento della lastra, franco laboratorio di trasformazione). | | | | | |
| 26 | 26.P03.C35.005 | in lastre dello spessore di cm 2 | m ² | 45.94 | | | |
| 26 | 26.P03.C35.010 | in lastre dello spessore di cm 3 | m ² | 61.86 | | | |
| 26 | 26.P03.C35.015 | in lastre dello spessore di cm 4 | m ² | 78.01 | | | |
| 26 | 26.P03.C35.020 | in lastre dello spessore di cm 5 | m ² | 93.95 | | | |
| 26 | 26.P03.C35.025 | in lastre dello spessore di cm 6 | m ² | 110.61 | | | |
| 26 | 26.P03.C35.030 | in lastre dello spessore di cm 7 | m ² | 128.40 | | | |
| 26 | 26.P03.C35.035 | in lastre dello spessore di cm 8 | m ² | 143.96 | | | |
| 26 | 26.P03.C35.040 | in lastre dello spessore di cm 9 | m ² | 161.96 | | | |

Sezione 26: Materiali e lavorazioni tipici del Piemonte

| Sez. | Codice | Descrizione | U.M. | Euro | Manod. lorda | % Manod. | Note |
|-----------|-------------------|--|----------------|--------|--------------|----------|------|
| 26 | 26.P03.C35.045 | in lastre dello spessore di cm 10 | m ² | 176.66 | | | |
| 26 | 26.P03.C35.050 | in masselli | m ³ | | | | |
| 26 | 26.P03.C35.055 | Lucidatura | m ² | 9.58 | | | |
| 26 | 26.P03.C35.060 | Fiammatura | m ² | 9.46 | | | |
| 26 | 26.P03.C35.065 | Levigatura | m ² | 8.00 | | | |
| 26 | 26.P03.C35.070 | Bocciardatura | m ² | 11.96 | | | |
| 26 | 26.P03.C40 | Serizzo Formazza (tipo Hail Gneiss) proveniente dalla zona del VCO (comuni di Formazza, Premia) avente caratteristiche di ortogneiss granitoide con grana omogenea grossolana. Presenta un fondo bianco sul quale spicca una vivace macchiettatura nera piuttosto uniforme (lavorazione piano sega, coste fresate e massimo sfruttamento della lastra, franco laboratorio di trasformazione). | | | | | |
| 26 | 26.P03.C40.005 | in lastre dello spessore di cm 2 | m ² | 47.63 | | | |
| 26 | 26.P03.C40.010 | in lastre dello spessore di cm 3 | m ² | 64.57 | | | |
| 26 | 26.P03.C40.015 | in lastre dello spessore di cm 4 | m ² | 82.15 | | | |
| 26 | 26.P03.C40.020 | in lastre dello spessore di cm 5 | m ² | 98.64 | | | |
| 26 | 26.P03.C40.025 | in lastre dello spessore di cm 6 | m ² | 116.74 | | | |
| 26 | 26.P03.C40.030 | in lastre dello spessore di cm 7 | m ² | 137.31 | | | |
| 26 | 26.P03.C40.035 | in lastre dello spessore di cm 8 | m ² | 152.79 | | | |
| 26 | 26.P03.C40.040 | in lastre dello spessore di cm 9 | m ² | 174.38 | | | |
| 26 | 26.P03.C40.045 | in lastre dello spessore di cm 10 | m ² | 188.19 | | | |
| 26 | 26.P03.C40.050 | in masselli | m ³ | | | | |
| 26 | 26.P03.C40.055 | Lucidatura | m ² | 9.43 | | | |
| 26 | 26.P03.C40.060 | Fiammatura | m ² | 9.33 | | | |
| 26 | 26.P03.C40.065 | Levigatura | m ² | 7.73 | | | |
| 26 | 26.P03.C40.070 | Bocciardatura | m ² | 11.80 | | | |

| Sez. | Codice | Descrizione | U.M. | Euro | Manod. lorda | % Manod. | Note |
|-----------|-------------------|---|----------------|--------|--------------|----------|------|
| 26 | 26.P03.C45 | Serizzo Monterosa proveniente dalla zona del VCO (comune di Ceppomorelli) avente caratteristiche di ortogneiss granitico occhiadino. E' la varietà di Serizzo a grana più grossolana, con cristalli di dimensioni centimetriche e di colore più chiaro (lavorazione piano sega, coste fresate e massimo sfruttamento della lastra, misure a correre, franco magazzino). | | | | | |
| 26 | 26.P03.C45.005 | in lastre dello spessore di cm 2 | m ² | 59.04 | | | |
| 26 | 26.P03.C45.010 | in lastre dello spessore di cm 3 | m ² | 80.06 | | | |
| 26 | 26.P03.C45.015 | in lastre dello spessore di cm 4 | m ² | 101.09 | | | |
| 26 | 26.P03.C45.020 | in lastre dello spessore di cm 5 | m ² | 122.12 | | | |
| 26 | 26.P03.C45.025 | in lastre dello spessore di cm 6 | m ² | 143.75 | | | |
| 26 | 26.P03.C45.030 | in lastre dello spessore di cm 7 | m ² | 165.39 | | | |
| 26 | 26.P03.C45.035 | in lastre dello spessore di cm 8 | m ² | 187.02 | | | |
| 26 | 26.P03.C45.040 | in lastre dello spessore di cm 9 | m ² | 208.65 | | | |
| 26 | 26.P03.C45.045 | in lastre dello spessore di cm 10 | m ² | 230.29 | | | |
| 26 | 26.P03.C45.050 | in masselli | m ³ | | | | |
| 26 | 26.P03.C45.055 | Lucidatura | m ² | 8.99 | | | |
| 26 | 26.P03.C45.060 | Fiammatura | m ² | 8.94 | | | |
| 26 | 26.P03.C45.065 | Levigatura | m ² | 7.62 | | | |
| 26 | 26.P03.C45.070 | Bocciardatura | m ² | 13.20 | | | |
| 26 | 26.P03.C50 | Serizzo Sempione proveniente dalla zona del VCO (Valle Divedro) avente caratteristiche di ortogneiss granitoide quasi mai occhiadino e ben foliato. E' la varietà di Serizzo che presenta grana più fine, quasi omogenea e colore grigio chiaro per la presenza di minor quantità di mica scura (lavorazione piano sega, coste fresate e massimo sfruttamento della lastra, franco laboratorio di trasformazione). | | | | | |
| 26 | 26.P03.C50.005 | in lastre dello spessore di cm 2 | m ² | 51.03 | | | |
| 26 | 26.P03.C50.010 | in lastre dello spessore di cm 3 | m ² | 68.68 | | | |
| 26 | 26.P03.C50.015 | in lastre dello spessore di cm 4 | m ² | 86.33 | | | |
| 26 | 26.P03.C50.020 | in lastre dello spessore di cm 5 | m ² | 104.26 | | | |
| 26 | 26.P03.C50.025 | in lastre dello spessore di cm 6 | m ² | 122.85 | | | |

Sezione 26: Materiali e lavorazioni tipici del Piemonte

| Sez. | Codice | Descrizione | U.M. | Euro | Manod. lorda | % Manod. | Note |
|-----------|-------------------|--|----------------|--------|--------------|----------|------|
| 26 | 26.P03.C50.030 | in lastre dello spessore di cm 7 | m ² | 141.28 | | | |
| 26 | 26.P03.C50.035 | in lastre dello spessore di cm 8 | m ² | 160.02 | | | |
| 26 | 26.P03.C50.040 | in lastre dello spessore di cm 9 | m ² | 178.40 | | | |
| 26 | 26.P03.C50.045 | in lastre dello spessore di cm 10 | m ² | 188.82 | | | |
| 26 | 26.P03.C50.050 | in masselli | m ³ | | | | |
| 26 | 26.P03.C50.055 | Lucidatura | m ² | 8.99 | | | |
| 26 | 26.P03.C50.060 | Fiammatura | m ² | 9.46 | | | |
| 26 | 26.P03.C50.065 | Levigatura | m ² | 7.62 | | | |
| 26 | 26.P03.C50.070 | Bocciardatura | m ² | 12.09 | | | |
| 26 | 26.P03.C55 | Sienite della Balma o di Biella proveniente da Quittengo (BI) avente caratteristiche di struttura massiccia, a grana media, fondo con elementi bianchi e grigio-cinerini, con picchiettatura nera, da cui risulta nel complesso una tonalità grigio-violacea (lavorazione piano sega, coste fresate e massimo sfruttamento della lastra, franco laboratorio di trasformazione). | | | | | |
| 26 | 26.P03.C55.005 | in lastre dello spessore di cm 2 | m ² | 62.85 | | | |
| 26 | 26.P03.C55.010 | in lastre dello spessore di cm 3 | m ² | 83.29 | | | |
| 26 | 26.P03.C55.015 | in lastre dello spessore di cm 4 | m ² | 103.73 | | | |
| 26 | 26.P03.C55.020 | in lastre dello spessore di cm 5 | m ² | 124.18 | | | |
| 26 | 26.P03.C55.025 | in lastre dello spessore di cm 6 | m ² | 144.62 | | | |
| 26 | 26.P03.C55.030 | in lastre dello spessore di cm 7 | m ² | 165.06 | | | |
| 26 | 26.P03.C55.035 | in lastre dello spessore di cm 8 | m ² | 185.51 | | | |
| 26 | 26.P03.C55.040 | in lastre dello spessore di cm 9 | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.C55.045 | in lastre dello spessore di cm 10 | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.C55.050 | in masselli | m ³ | | | | |
| 26 | 26.P03.C55.055 | Lucidatura | m ² | 8.44 | | | |
| 26 | 26.P03.C55.060 | Fiammatura | m ² | 6.31 | | | |
| 26 | 26.P03.C55.065 | Levigatura | m ² | 11.09 | | | |
| 26 | 26.P03.C55.070 | Bocciardatura | m ² | 10.90 | | | |

| Sez. | Codice | Descrizione | U.M. | Euro | Manod. lorda | % Manod. | Note |
|-----------|-------------------|---|----------------|---------|--------------|----------|------|
| 26 | 26.P03.C60 | Pietra di Luserna proveniente da Bagnolo, Luserna San Giovanni, Rorà (TO), avente caratteristiche di struttura grossolana e cristallina con tonalità di fondo grigio chiaro tendente al verde, su cui si inseriscono fitte striature longitudinali di colore grigio scuro frammiste a granuli bianchi (lavorazione piano sega, coste fresate e massimo sfruttamento della lastra, franco laboratorio di trasformazione). | | | | | |
| 26 | 26.P03.C60.005 | in lastre dello spessore di cm 2 | m ² | 94.80 | | | |
| 26 | 26.P03.C60.010 | in lastre dello spessore di cm 3 | m ² | 131.00 | | | |
| 26 | 26.P03.C60.015 | in lastre dello spessore di cm 4 | m ² | 170.01 | | | |
| 26 | 26.P03.C60.020 | in lastre dello spessore di cm 5 | m ² | 192.01 | | | |
| 26 | 26.P03.C60.025 | in lastre dello spessore di cm 6 | m ² | 226.00 | | | |
| 26 | 26.P03.C60.030 | in lastre dello spessore di cm 7 | m ² | 259.00 | | | |
| 26 | 26.P03.C60.035 | in lastre dello spessore di cm 8 | m ² | 291.00 | | | |
| 26 | 26.P03.C60.040 | in lastre dello spessore di cm 9 | m ² | 324.00 | | | |
| 26 | 26.P03.C60.045 | in lastre dello spessore di cm 10 | m ² | 358.00 | | | |
| 26 | 26.P03.C60.050 | in masselli | m ³ | 3571.00 | | | |
| 26 | 26.P03.C60.055 | Lucidatura | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.C60.060 | Fiammatura | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.C60.065 | Levigatura | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.C60.070 | Bocciardatura | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.C65 | Pietra di Perosa proveniente da Pomaretto (TO), avente un caratteristico colore grigio lievemente striato (lavorazione piano sega, coste fresate e massimo sfruttamento della lastra, franco laboratorio di trasformazione). | | | | | |
| 26 | 26.P03.C65.005 | in lastre dello spessore di cm 2 | m ² | 68.34 | | | |
| 26 | 26.P03.C65.010 | in lastre dello spessore di cm 3 | m ² | 82.17 | | | |
| 26 | 26.P03.C65.015 | in lastre dello spessore di cm 4 | m ² | 98.13 | | | |
| 26 | 26.P03.C65.020 | in lastre dello spessore di cm 5 | m ² | 110.14 | | | |
| 26 | 26.P03.C65.025 | in lastre dello spessore di cm 6 | m ² | 134.05 | | | |
| 26 | 26.P03.C65.030 | in lastre dello spessore di cm 7 | m ² | 199.64 | | | |
| 26 | 26.P03.C65.035 | in lastre dello spessore di cm 8 | m ² | 241.01 | | | |
| 26 | 26.P03.C65.040 | in lastre dello spessore di cm 9 | m ² | 241.33 | | | |

Sezione 26: Materiali e lavorazioni tipici del Piemonte

| Sez. | Codice | Descrizione | U.M. | Euro | Manod. lorda | % Manod. | Note |
|-----------|-------------------|---|----------------|--------|--------------|----------|------|
| 26 | 26.P03.C65.045 | in lastre dello spessore di cm 10 | m ² | 261.27 | | | |
| 26 | 26.P03.C65.050 | masselli | m ³ | | | | |
| 26 | 26.P03.C65.055 | Lucidatura | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.C65.060 | Fiammatura | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.C65.065 | Levigatura | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.C65.070 | Bocciardatura | m ² | 11.39 | | | |
| 26 | 26.P03.C66 | Pietra di San Basilio proveniente da Chianocco (TO), avente caratteristiche di grana fine e tinta chiara in cui spiccano i cristalli nero-bluastri di tormalina (lavorazione piano sega, coste fresate e massimo sfruttamento della lastra, franco laboratorio di trasformazione). | | | | | |
| 26 | 26.P03.C66.005 | in lastre dello spessore di cm 2 | m ² | 65.10 | | | |
| 26 | 26.P03.C66.010 | in lastre dello spessore di cm 3 | m ² | 80.34 | | | |
| 26 | 26.P03.C66.015 | in lastre dello spessore di cm 4 | m ² | 85.43 | | | |
| 26 | 26.P03.C66.020 | in lastre dello spessore di cm 5 | m ² | 100.68 | | | |
| 26 | 26.P03.C66.025 | in lastre dello spessore di cm 6 | m ² | 110.85 | | | |
| 26 | 26.P03.C66.030 | in lastre dello spessore di cm 7 | m ² | 126.11 | | | |
| 26 | 26.P03.C66.035 | in lastre dello spessore di cm 8 | m ² | 136.28 | | | |
| 26 | 26.P03.C66.040 | in lastre dello spessore di cm 9 | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.C66.045 | in lastre dello spessore di cm 10 | m ² | 171.87 | | | |
| 26 | 26.P03.C66.050 | in lastre dello spessore di cm 12 | m ² | 202.39 | | | |
| 26 | 26.P03.C66.055 | in lastre dello spessore di cm 15 | m ² | 222.72 | | | |
| 26 | 26.P03.C66.060 | in lastre dello spessore di cm 17 | m ² | 192.21 | | | |
| 26 | 26.P03.C66.065 | in masselli | m ³ | | | | |
| 26 | 26.P03.C66.070 | Lucidatura | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.C66.075 | Fiammatura | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.C66.080 | Levigatura | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.C66.085 | Bocciardatura | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.C67 | Pietra Arenaria di Langa (detta di Scaffa) a cemento carbonatico proveniente da alcuni circoscritti settori delle Langhe (comuni di Cortemilia, Murazano, Lequio), con tipiche sfumature gialle, marroni e grigie. | | | | | |
| 26 | 26.P03.C67.005 | in lastre dello spessore di cm 2 | m ² | | | | |

Sezione 26: Materiali e lavorazioni tipici del Piemonte

| Sez. | Codice | Descrizione | U.M. | Euro | Manod. lorda | % Manod. | Note |
|-----------|-------------------|---|----------------|--------|--------------|----------|------|
| 26 | 26.P03.C67.010 | in lastre dello spessore di cm 3 | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.C67.015 | in lastre dello spessore di cm 4 | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.C67.020 | in lastre dello spessore di cm 5 | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.C67.050 | in masselli | m ³ | | | | |
| 26 | 26.P03.C67.055 | Lucidatura | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.C67.060 | Fiammatura | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.C67.065 | Levigatura | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.C67.070 | Bocciardatura | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.C70 | Quarzite di Barge e Sanfront proveniente da Barge e Sanfront (CN), avente caratteristiche colorazioni che variano dal bianco (da qui il nome marmorina perché assimilabile al marmo bianco, colorazione rara) al colore grigio argenteo per passare al giallo e al grigio-oliva. | | | | | |
| 26 | 26.P03.C70.005 | Pietre squadrate lati segati, superficie naturale, colore 50% giallo, 50% grigio/oliva, cm 8x8 dello spessore di mm 8-20 | m ² | 353.92 | | | |
| 26 | 26.P03.C70.010 | Pietre squadrate lati segati, superficie naturale, colore 50% giallo, 50% grigio/oliva, cm 10x10 dello spessore di mm 8-20 | m ² | 366.13 | | | |
| 26 | 26.P03.C70.015 | Pietre squadrate lati segati, superficie naturale, colore 50% giallo, 50% grigio/oliva, cm 20x20 dello spessore di mm 8-20 | m ² | 378.32 | | | |
| 26 | 26.P03.C70.020 | Pietre squadrate lati segati, superficie naturale, colore giallo, h cm 10 (a correre) dello spessore di mm 8-20 | m ² | 402.73 | | | |
| 26 | 26.P03.C70.025 | Pietre squadrate lati segati, superficie naturale, colore grigio oliva, h cm 10 (a correre) dello spessore di mm 8-20 | m ² | 301.03 | | | |
| 26 | 26.P03.C70.030 | Opera incerta - Palladiana, mosaico misto (30% giallo, 70% grigio/oliva) dello spessore di mm 8-20 | m ² | 43.73 | | | |
| 26 | 26.P03.C70.035 | Opera incerta - Palladiana, mosaico grigio/oliva dello spessore di mm 8-20 | m ² | 33.56 | | | |
| 26 | 26.P03.C70.040 | Opera incerta - Palladiana, mosaico giallo dello spessore di mm 8-20 | m ² | 67.12 | | | |

| Sez. | Codice | Descrizione | U.M. | Euro | Manod. lorda | % Manod. | Note |
|-----------|-------------------|--|----------------|--------|--------------|----------|------|
| 26 | 26.P03.C75 | Quarzite Bianco Vogogna (quarzite Bianca) proveniente da Vogogna (VB) avente caratteristiche di ortogneiss milonitico a grana fine omogenea, di colore chiaro per l'abbondanza di quarzo (lavorazione piano sega, coste fresate e massimo sfruttamento della lastra, franco laboratorio di trasformazione). | | | | | |
| 26 | 26.P03.C75.005 | in lastre dello spessore di cm 2 | m ² | 110.01 | | | |
| 26 | 26.P03.C75.010 | in lastre dello spessore di cm 3 | m ² | 140.06 | | | |
| 26 | 26.P03.C75.015 | in lastre dello spessore di cm 4 | m ² | 192.50 | | | |
| 26 | 26.P03.C75.020 | in lastre dello spessore di cm 5 | m ² | 231.00 | | | |
| 26 | 26.P03.C75.025 | in lastre dello spessore di cm 6 | m ² | 275.00 | | | |
| 26 | 26.P03.C75.030 | in lastre dello spessore di cm 7 | m ² | 313.50 | | | |
| 26 | 26.P03.C75.035 | in lastre dello spessore di cm 8 | m ² | 352.01 | | | |
| 26 | 26.P03.C75.040 | in lastre dello spessore di cm 9 | m ² | 390.50 | | | |
| 26 | 26.P03.C75.045 | in lastre dello spessore di cm 10 | m ² | 429.00 | | | |
| 26 | 26.P03.C75.050 | in masselli | m ³ | | | | |
| 26 | 26.P03.C75.055 | Lucidatura | m ² | 16.49 | | | |
| 26 | 26.P03.C75.060 | Fiammatura | m ² | 8.66 | | | |
| 26 | 26.P03.C75.065 | Levigatura | m ² | 19.25 | | | |
| 26 | 26.P03.C75.070 | Bocciardatura | m ² | 12.45 | | | |
| 26 | 26.P03.C80 | Quarzite verde Vogogna proveniente da Vogogna (VB) cloritoscisto a grana finissima omogenea, di colore verde e/o grigio tendente al verde, per la presenza di clorite ed epidoto (lavorazione piano sega, coste fresate e massimo sfruttamento della lastra, franco laboratorio di trasformazione). | | | | | |
| 26 | 26.P03.C80.005 | in lastre dello spessore di cm 2 | m ² | 127.59 | | | |
| 26 | 26.P03.C80.010 | in lastre dello spessore di cm 3 | m ² | 177.84 | | | |
| 26 | 26.P03.C80.015 | in lastre dello spessore di cm 4 | m ² | 227.34 | | | |
| 26 | 26.P03.C80.020 | in lastre dello spessore di cm 5 | m ² | 276.84 | | | |
| 26 | 26.P03.C80.025 | in lastre dello spessore di cm 6 | m ² | 326.34 | | | |
| 26 | 26.P03.C80.030 | in lastre dello spessore di cm 7 | m ² | 375.85 | | | |
| 26 | 26.P03.C80.035 | in lastre dello spessore di cm 8 | m ² | 425.34 | | | |
| 26 | 26.P03.C80.040 | in lastre dello spessore di cm 9 | m ² | 474.84 | | | |
| 26 | 26.P03.C80.045 | in lastre dello spessore di cm 10 | m ² | 509.65 | | | |

Sezione 26: Materiali e lavorazioni tipici del Piemonte

| Sez. | Codice | Descrizione | U.M. | Euro | Manod. lorda | % Manod. | Note |
|-----------|-------------------|--|----------------|--------|--------------|----------|------|
| 26 | 26.P03.C80.050 | in masselli | m ³ | | | | |
| 26 | 26.P03.C80.055 | Lucidatura | m ² | 16.49 | | | |
| 26 | 26.P03.C80.060 | Fiammatura | m ² | 8.66 | | | |
| 26 | 26.P03.C80.065 | Levigatura | m ² | 10.25 | | | |
| 26 | 26.P03.C80.070 | Bocciardatura | m ² | 12.45 | | | |
| 26 | 26.P03.D10 | Marmo nero Piemonte proveniente da Ormea (CN) avente un caratteristico colore grigio scuro che diventa nero una volta tagliato in lastre, levigato e lucidato. Presenta venature biancastre che creano un disegno di arabeschi e striature (lavorazione piano sega, coste fresate e massimo sfruttamento della lastra, franco laboratorio di trasformazione). | | | | | |
| 26 | 26.P03.D10.005 | in lastre dello spessore di cm 2 | m ² | 78.06 | | | |
| 26 | 26.P03.D10.010 | in lastre dello spessore di cm 3 | m ² | 100.97 | | | |
| 26 | 26.P03.D10.015 | in lastre dello spessore di cm 4 | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.D10.020 | in lastre dello spessore di cm 5 | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.D10.025 | in lastre dello spessore di cm 6 | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.D10.030 | in lastre dello spessore di cm 7 | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.D10.035 | in lastre dello spessore di cm 8 | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.D10.040 | in lastre dello spessore di cm 9 | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.D10.045 | in lastre dello spessore di cm 10 | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.D10.050 | in masselli | m ³ | | | | |
| 26 | 26.P03.D10.055 | Lucidatura | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.D10.060 | Fiammatura | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.D10.065 | Levigatura | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.D10.070 | Bocciardatura | m ² | | | | |

| Sez. | Codice | Descrizione | U.M. | Euro | Manod. lorda | % Manod. | Note |
|------|----------------|--|----------------|--------|--------------|----------|------|
| 26 | 26.P03.D15 | Marmo Verde Frabosa (detto Verzino di Frabosa) proveniente da Frabosa Soprana (CN) avente caratteristiche di fondo dal verde-pallidissimo al bianco-avorio a larghe venature verde chiaro oliva intenso, allungate, ondulate e contorte che ricordano un po' il cipollino. Per il verde Frabosa uniforme senza alcuna macchia il prezzo può variare a seconda della qualità del medesimo (lavorazione piano sega, coste fresate e massimo sfruttamento della lastra, franco laboratorio di trasformazione). | | | | | |
| 26 | 26.P03.D15.005 | in lastre dello spessore di cm 2 | m ² | 100.00 | | | |
| 26 | 26.P03.D15.010 | in lastre dello spessore di cm 3 | m ² | 140.00 | | | |
| 26 | 26.P03.D15.015 | in lastre dello spessore di cm 4 | m ² | 180.00 | | | |
| 26 | 26.P03.D15.020 | in lastre dello spessore di cm 5 | m ² | 220.00 | | | |
| 26 | 26.P03.D15.025 | in lastre dello spessore di cm 6 | m ² | 260.00 | | | |
| 26 | 26.P03.D15.030 | in lastre dello spessore di cm 7 | m ² | 300.00 | | | |
| 26 | 26.P03.D15.035 | in lastre dello spessore di cm 8 | m ² | 340.00 | | | |
| 26 | 26.P03.D15.040 | in lastre dello spessore di cm 9 | m ² | 380.00 | | | |
| 26 | 26.P03.D15.045 | in lastre dello spessore di cm 10 | m ² | 420.00 | | | |
| 26 | 26.P03.D15.050 | in masselli | q | | | | |
| 26 | 26.P03.D15.055 | Lucidatura | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.D15.060 | Fiammatura | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.D15.065 | Levigatura | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.D15.070 | Bocciardatura | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.D20 | Marmo Grigio Boden proveniente da Ornavasso (VB) avente caratteristiche di grana medio-grossa omogenea; colore grigio scuro uniforme, con foliazione poco evidente (lavorazione piano sega, coste fresate e massimo sfruttamento della lastra, franco laboratorio di trasformazione). | | | | | |
| 26 | 26.P03.D20.005 | in lastre dello spessore di cm 2 | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.D20.010 | in lastre dello spessore di cm 3 | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.D20.015 | in lastre dello spessore di cm 4 | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.D20.020 | in lastre dello spessore di cm 5 | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.D20.025 | in lastre dello spessore di cm 6 | m ² | | | | |

Sezione 26: Materiali e lavorazioni tipici del Piemonte

| Sez. | Codice | Descrizione | U.M. | Euro | Manod. lorda | % Manod. | Note |
|-----------|-------------------|---|----------------|------|--------------|----------|------|
| 26 | 26.P03.D20.030 | in lastre dello spessore di cm 7 | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.D20.035 | in lastre dello spessore di cm 8 | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.D20.040 | in lastre dello spessore di cm 9 | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.D20.045 | in lastre dello spessore di cm 10 | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.D20.050 | masselli | m ³ | | | | |
| 26 | 26.P03.D20.055 | Lucidatura | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.D20.060 | Fiammatura | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.D20.065 | Levigatura | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.D20.070 | Bocciardatura | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.D25 | Marmo di Moncervetto proveniente da Valdieri (CN) avente un caratteristico colore grigio scuro con venature grigio chiare. | | | | | |
| 26 | 26.P03.D25.005 | in lastre dello spessore di cm 2 | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.D25.010 | in lastre dello spessore di cm 3 | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.D25.015 | in lastre dello spessore di cm 4 | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.D25.020 | in lastre dello spessore di cm 5 | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.D25.025 | in lastre dello spessore di cm 6 | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.D25.030 | in lastre dello spessore di cm 7 | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.D25.035 | in lastre dello spessore di cm 8 | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.D25.040 | in lastre dello spessore di cm 9 | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.D25.045 | in lastre dello spessore di cm 10 | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.D25.060 | masselli | m ³ | | | | |
| 26 | 26.P03.D25.065 | Lucidatura | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.D25.070 | Fiammatura | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.D25.075 | Levigatura | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.D25.080 | Bocciardatura | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.D30 | Marmo Rosa Val Toce proveniente da Ornavasso (VB) avente caratteristiche di grana medio grossa abbastanza omogenea con con evidente foliazione, di colore variabile dal rosa intenso al bianco venato di grigio e azzurro (lavorazione piano sega, coste fresate e massimo sfruttamento della lastra, franco laboratorio di trasformazione). | | | | | |
| 26 | 26.P03.D30.005 | in lastre dello spessore di cm 2 | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.D30.010 | in lastre dello spessore di cm 3 | m ² | | | | |

| Sez. | Codice | Descrizione | U.M. | Euro | Manod. lorda | % Manod. | Note |
|-----------|-------------------|--|----------------|--------|--------------|----------|------|
| 26 | 26.P03.D30.015 | in lastre dello spessore di cm 4 | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.D30.020 | in lastre dello spessore di cm 5 | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.D30.025 | in lastre dello spessore di cm 6 | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.D30.030 | in lastre dello spessore di cm 7 | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.D30.035 | in lastre dello spessore di cm 8 | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.D30.040 | in lastre dello spessore di cm 9 | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.D30.045 | in lastre dello spessore di cm 10 | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.D30.050 | masselli | m ³ | | | | |
| 26 | 26.P03.D30.055 | Lucidatura | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.D30.060 | Fiammatura | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.D30.065 | Levigatura | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.D30.070 | Bocciardatura | m ² | | | | |
| 26 | 26.P03.D35 | Marmo Palissandro Bluette o di Crevola d'Ossola Bluette proveniente da Crevoladossola (VB) di composizione dolomitica, avente grana fine e aspetto eterogeneo, di colore tendente all'azzurro chiaro (lavorazione piano sega, coste fresate e massimo sfruttamento della lastra, franco laboratorio di trasformazione). | | | | | |
| 26 | 26.P03.D35.005 | in lastre dello spessore di cm 2 | m ² | 137.50 | | | |
| 26 | 26.P03.D35.010 | in lastre dello spessore di cm 3 | m ² | 181.50 | | | |
| 26 | 26.P03.D35.015 | in lastre dello spessore di cm 4 | m ² | 225.51 | | | |
| 26 | 26.P03.D35.020 | in lastre dello spessore di cm 5 | m ² | 269.49 | | | |
| 26 | 26.P03.D35.025 | in lastre dello spessore di cm 6 | m ² | 313.50 | | | |
| 26 | 26.P03.D35.030 | in lastre dello spessore di cm 7 | m ² | 357.50 | | | |
| 26 | 26.P03.D35.035 | in lastre dello spessore di cm 8 | m ² | 401.50 | | | |
| 26 | 26.P03.D35.040 | in lastre dello spessore di cm 9 | m ² | 445.50 | | | |
| 26 | 26.P03.D35.045 | in lastre dello spessore di cm 10 | m ² | 489.51 | | | |
| 26 | 26.P03.D35.050 | masselli | m ³ | | | | |
| 26 | 26.P03.D35.055 | Lucidatura | m ² | 8.99 | | | |
| 26 | 26.P03.D35.060 | Fiammatura | m ² | 8.94 | | | |
| 26 | 26.P03.D35.065 | Levigatura | m ² | 7.62 | | | |
| 26 | 26.P03.D35.070 | Bocciardatura | m ² | 13.20 | | | |

| Sez. | Codice | Descrizione | U.M. | Euro | Manod. lorda | % Manod. | Note |
|-----------|-------------------|---|----------------|--------|--------------|----------|------|
| 26 | 26.P03.D40 | Marmo Palissandro Classico o di Crevola d'Ossola Classico proveniente da Crevoladossola (VB) di composizione dolomitica, avente caratteristiche di grana fine, generalmente compatto e di colore bianco grigiastro con venature giallognole e rosate (lavorazione piano sega, coste fresate e massimo sfruttamento della lastra, franco laboratorio di trasformazione). | | | | | |
| 26 | 26.P03.D40.005 | in lastre dello spessore di cm 2 | m ² | 165.00 | | | |
| 26 | 26.P03.D40.010 | in lastre dello spessore di cm 3 | m ² | 220.00 | | | |
| 26 | 26.P03.D40.015 | in lastre dello spessore di cm 4 | m ² | 275.00 | | | |
| 26 | 26.P03.D40.020 | in lastre dello spessore di cm 5 | m ² | 319.00 | | | |
| 26 | 26.P03.D40.025 | in lastre dello spessore di cm 6 | m ² | 363.01 | | | |
| 26 | 26.P03.D40.030 | in lastre dello spessore di cm 7 | m ² | 407.00 | | | |
| 26 | 26.P03.D40.035 | in lastre dello spessore di cm 8 | m ² | 451.00 | | | |
| 26 | 26.P03.D40.040 | in lastre dello spessore di cm 9 | m ² | 495.00 | | | |
| 26 | 26.P03.D40.045 | in lastre dello spessore di cm 10 | m ² | 539.00 | | | |
| 26 | 26.P03.D40.050 | masselli | m ³ | | | | |
| 26 | 26.P03.D40.055 | Lucidatura | m ² | 8.99 | | | |
| 26 | 26.P03.D40.060 | Fiammatura | m ² | 8.94 | | | |
| 26 | 26.P03.D40.065 | Levigatura | m ² | 7.62 | | | |
| 26 | 26.P03.D40.070 | Bocciardatura | m ² | 13.01 | | | |
| 26 | 26.P03.D45 | Marmo Palissandro Blu Nuvolato o di Crevola d'Ossola Nuvolato proveniente da Crevoladossola (VB) di composizione dolomitica, avente caratteristiche di grana fine con tessitura omogenea. Presenta sfondo tendente all'azzurro con "occhi" e vene bianche di dimensioni centimetriche (lavorazione piano sega, coste fresate e massimo sfruttamento della lastra, franco laboratorio di trasformazione). | | | | | |
| 26 | 26.P03.D45.005 | in lastre dello spessore di cm 2 | m ² | 126.50 | | | |
| 26 | 26.P03.D45.010 | in lastre dello spessore di cm 3 | m ² | 170.50 | | | |
| 26 | 26.P03.D45.015 | in lastre dello spessore di cm 4 | m ² | 214.50 | | | |
| 26 | 26.P03.D45.020 | in lastre dello spessore di cm 5 | m ² | 258.49 | | | |
| 26 | 26.P03.D45.025 | in lastre dello spessore di cm 6 | m ² | 302.50 | | | |

| Sez. | Codice | Descrizione | U.M. | Euro | Manod. lorda | % Manod. | Note |
|-----------|-------------------|---|----------------|--------|--------------|----------|------|
| 26 | 26.P03.D45.030 | in lastre dello spessore di cm 7 | m ² | 346.50 | | | |
| 26 | 26.P03.D45.035 | in lastre dello spessore di cm 8 | m ² | 390.50 | | | |
| 26 | 26.P03.D45.040 | in lastre dello spessore di cm 9 | m ² | 434.50 | | | |
| 26 | 26.P03.D45.045 | in lastre dello spessore di cm 10 | m ² | 478.51 | | | |
| 26 | 26.P03.D45.050 | masselli | m ³ | | | | |
| 26 | 26.P03.D45.055 | Lucidatura | m ² | 8.99 | | | |
| 26 | 26.P03.D45.060 | Fiammatura | m ² | 8.94 | | | |
| 26 | 26.P03.D45.065 | Levigatura | m ² | 7.62 | | | |
| 26 | 26.P03.D45.070 | Bocciardatura | m ² | 13.20 | | | |
| 26 | 26.P03.D50 | Marmo Palissandro Oniciato o di Crevola d'Ossola Oniciato proveniente da Crevoladossola (VB) di composizione dolomitica, avente caratteristiche di grana fine con abbondanti striature gialle che definiscono una foliazione prevalente (lavorazione piano sega, coste fresate e massimo sfruttamento della lastra, franco laboratorio di trasformazione). | | | | | |
| 26 | 26.P03.D50.005 | in lastre dello spessore di cm 2 | m ² | 125.51 | | | |
| 26 | 26.P03.D50.010 | in lastre dello spessore di cm 3 | m ² | 170.50 | | | |
| 26 | 26.P03.D50.015 | in lastre dello spessore di cm 4 | m ² | 214.50 | | | |
| 26 | 26.P03.D50.020 | in lastre dello spessore di cm 5 | m ² | 258.49 | | | |
| 26 | 26.P03.D50.025 | in lastre dello spessore di cm 6 | m ² | 302.50 | | | |
| 26 | 26.P03.D50.030 | in lastre dello spessore di cm 7 | m ² | 346.50 | | | |
| 26 | 26.P03.D50.035 | in lastre dello spessore di cm 8 | m ² | 390.50 | | | |
| 26 | 26.P03.D50.040 | in lastre dello spessore di cm 9 | m ² | 434.50 | | | |
| 26 | 26.P03.D50.045 | in lastre dello spessore di cm 10 | m ² | 478.51 | | | |
| 26 | 26.P03.D50.050 | masselli | m ³ | | | | |
| 26 | 26.P03.D50.055 | Lucidatura | m ² | 8.99 | | | |
| 26 | 26.P03.D50.060 | Fiammatura | m ² | 8.94 | | | |
| 26 | 26.P03.D50.065 | Levigatura | m ² | 7.62 | | | |
| 26 | 26.P03.D50.070 | Bocciardatura | m ² | 13.20 | | | |
| 26 | 26.P03.E10 | Lastre per marciapiedi e accessi carrai della larghezza minima di m 0,70, di forma rettangolare profilate a spigoli vivi, spianate o lavorate a punta fine, ove occorra, sulla faccia a vista, a tutta squadratura nei fianchi. | | | | | |

| Sez. | Codice | Descrizione | U.M. | Euro | Manod. lorda | % Manod. | Note |
|-----------|-------------------|--|----------------|--------|--------------|----------|------|
| 26 | 26.P03.E10.005 | in diorite di Traversella dello spessore di cm 8-10 - lunghezza fino a m 1.40 | m ² | 122.04 | | | |
| 26 | 26.P03.E10.010 | in diorite di Traversella dello spessore di cm 8-10 - lunghezza da m 1.40 a m 2 | m ² | 142.39 | | | |
| 26 | 26.P03.E10.015 | in pietra di Luserna dello spessore di cm 8-10 - lunghezza fino a m 1.40 | m ² | 98.55 | | | |
| 26 | 26.P03.E10.020 | in pietra di Luserna dello spessore di cm 8-10 - lunghezza da m 1.40 a m 2 | m ² | 130.18 | | | |
| 26 | 26.P03.E10.025 | in pietra di Luserna dello spessore di cm 15-18 - lunghezza fino a m 1.40 | m ² | 178.99 | | | |
| 26 | 26.P03.E10.030 | in pietra di Luserna dello spessore di cm 15-18 - lunghezza da m 1.40 a 2.00 | m ² | 209.50 | | | |
| 26 | 26.P03.E15 | Lastre per la formazione di lastricati in lastre rettangolari profilate a spigoli vivi, dello spessore di cm 10-12, di larghezza di almeno cm 50 e lunghezza di almeno cm 75, spianate e lavorate a punta fine, provviste in corsi regolari per la completa utilizzazione | | | | | |
| 26 | 26.P03.E15.005 | in diorite di Traversella | m ² | 111.87 | | | |
| 26 | 26.P03.E15.010 | in pietra di Luserna | m ² | 73.83 | | | |
| 26 | 26.P03.E20 | Lastroni per balconi di spessore cm 8-9 lato lungo risvoltato e rifilato | | | | | |
| 26 | 26.P03.E20.005 | in diorite di Traversella fino a m 2 | m | 223.74 | | | |
| 26 | 26.P03.E20.010 | in diorite di Traversella superiori a m 2 | m | 233.91 | | | |
| 26 | 26.P03.E20.015 | in pietra di Luserna fino a m 2 | m ² | 178.99 | | | |
| 26 | 26.P03.E20.020 | in pietra di Luserna superiori a m 2 | m ² | 187.13 | | | |
| 26 | 26.P03.E25 | Gradini per cantine a semplice cordone | | | | | |
| 26 | 26.P03.E25.005 | in pietra di Luserna dello spessore di cm 3 - larghezza cm 25 | m | 26.95 | | | |
| 26 | 26.P03.E30 | Provvista di gradini (alzata e/o pedata), coste rifilate, piano fiammato, smusso sulla costa lunga per superficie effettiva, indipendentemente dalla forma geometrica. | | | | | |
| 26 | 26.P03.E30.005 | in pietra di Luserna, dello spessore di cm 2 (solo per alzata) | m ² | 102.72 | | | |
| 26 | 26.P03.E30.010 | in pietra di Luserna dello spessore di cm 3 | m ² | 106.79 | | | |

Sezione 26: Materiali e lavorazioni tipici del Piemonte

| Sez. | Codice | Descrizione | U.M. | Euro | Manod. lorda | % Manod. | Note |
|-----------|-------------------|---|------|--------|--------------|----------|------|
| 26 | 26.P03.E30.015 | in pietra di Luserna dello spessore di cm 4 | m² | 121.02 | | | |
| 26 | 26.P03.E30.020 | in pietra di Luserna dello spessore di cm 5 | m² | 153.57 | | | |
| 26 | 26.P03.E30.025 | in pietra di Luserna dello spessore di cm 6 | m² | 166.79 | | | |
| 26 | 26.P03.E35 | Spezzoni di lastre | | | | | |
| 26 | 26.P03.E35.005 | in pietra di Luserna dello spessore da cm 3 a cm 6 colorazione uniforme | q | 9.25 | | | |
| 26 | 26.P03.E40 | Fasce rifilate sui lati e sulle teste di cm 30x10, a delimitazione di ingressi carrai | | | | | |
| 26 | 26.P03.E40.005 | in pietra di Borgone dello spessore di cm 6-10 | m | 1.31 | | | |
| 26 | 26.P03.F05 | Cubetti a facce piane e normali fra di loro, delle quali 2 opposte corrispondenti ai piani di cava | | | | | |
| 26 | 26.P03.F05.005 | in beola Grigia con spigolo variabile da cm 4 a cm 6 | q | 20.16 | | | |
| 26 | 26.P03.F05.010 | in beola Grigia con spigolo variabile da cm 8 a cm 10 | q | 18.81 | | | |
| 26 | 26.P03.F05.015 | in diorite di Traversella con spigolo variabile da cm 4 a cm 6 | q | 23.70 | | | |
| 26 | 26.P03.F05.020 | in diorite di Traversella con spigolo variabile da cm 6 a cm 8 | q | 22.20 | | | |
| 26 | 26.P03.F05.025 | in diorite di Traversella con spigolo variabile da cm 8 a cm 10 | q | 20.10 | | | |
| 26 | 26.P03.F05.030 | in diorite di Traversella con spigolo variabile da cm 10 a cm 12 | q | 18.69 | | | |
| 26 | 26.P03.F05.035 | in diorite di Brosso con spigolo variabile da cm 6 a cm 8 | q | 23.65 | | | |
| 26 | 26.P03.F05.040 | in diorite di Vico con spigolo variabile da cm 4 a cm 6 | q | 20.99 | | | |
| 26 | 26.P03.F05.045 | in diorite di Vico con spigolo variabile da cm 6 a cm 8 | q | 18.60 | | | |
| 26 | 26.P03.F05.050 | in diorite di Vico con spigolo variabile da cm 8 a cm 10 | q | 16.49 | | | |
| 26 | 26.P03.F05.055 | in diorite di Vico con spigolo variabile da cm 10 a cm 12 | q | 15.00 | | | |
| 26 | 26.P03.F05.060 | in granito bianco Montorfano con spigolo variabile da cm 6 a cm 8 | q | 20.16 | | | |
| 26 | 26.P03.F05.065 | in granito bianco Montorfano con spigolo variabile da cm 8 a cm 10 | q | 18.81 | | | |
| 26 | 26.P03.F05.070 | in serizzo Antigorio con spigolo variabile da cm 6 a cm 8 | q | 17.05 | | | |
| 26 | 26.P03.F05.075 | in serizzo Antigorio con spigolo variabile da cm 8 a cm 10 | q | 15.95 | | | |

Sezione 26: Materiali e lavorazioni tipici del Piemonte

| Sez. | Codice | Descrizione | U.M. | Euro | Manod. lorda | % Manod. | Note |
|-----------|-------------------|---|------|-------|--------------|----------|------|
| 26 | 26.P03.F05.080 | in serizzo Formazza con spigolo variabile da cm 6 a cm 8 | q | 17.05 | | | |
| 26 | 26.P03.F05.085 | in serizzo Formazza con spigolo variabile da cm 8 a cm 10 | q | 15.95 | | | |
| 26 | 26.P03.F05.090 | in granito rosa Baveno con spigolo variabile da cm 6 a cm 8 | q | 20.89 | | | |
| 26 | 26.P03.F05.095 | in granito rosa Baveno con spigolo variabile da cm 8 a cm 10 | q | 19.55 | | | |
| 26 | 26.P03.F05.100 | in pietra di Luserna con spigolo variabile da cm 4 a cm 6 | q | 24.30 | | | |
| 26 | 26.P03.F05.105 | in pietra di Luserna con spigolo variabile da cm 6 a cm 8 | q | 23.24 | | | |
| 26 | 26.P03.F05.110 | in pietra di Luserna con spigolo variabile da cm 8 a cm 10 | q | 20.70 | | | |
| 26 | 26.P03.F05.115 | in pietra di Luserna con spigolo variabile da cm 10 a cm 12 | q | 20.70 | | | |
| 26 | 26.P03.F05.120 | in pietra di Langa con spigolo variabile da cm 6 a cm 8 | q | 15.00 | | | |
| 26 | 26.P03.F05.125 | in pietra di Langa con spigolo variabile da cm 8 a cm 10 | q | 14.00 | | | |
| 26 | 26.P03.F06 | Smoller | | | | | |
| 26 | 26.P03.F06.005 | in pietra di Luserna cm 4-6 | q | 17.56 | | | |
| 26 | 26.P03.F06.010 | in pietra di Luserna cm 6-8 | q | 16.52 | | | |
| 26 | 26.P03.F06.015 | in pietra di Luserna cm 10-15 | q | 15.50 | | | |
| 26 | 26.P03.F06.020 | in pietra di Langa cm 6-8 | q | 14.51 | | | |
| 26 | 26.P03.F06.025 | in pietra di Langa cm 8-10 | q | 12.41 | | | |
| 26 | 26.P03.F07 | Binder | | | | | |
| 26 | 26.P03.F07.005 | in pietra di Luserna larghezza cm 10, spessore cm 8-10, lunghezza cm 10-30 | q | 26.40 | | | |
| 26 | 26.P03.F07.010 | in pietra di Luserna larghezza cm 15, spessore cm 8-10, lunghezza cm 10-12 | q | 25.80 | | | |
| 26 | 26.P03.F07.015 | in pietra di Luserna larghezza cm 12, spessore cm 10-12, lunghezza cm 10-30 | q | 25.80 | | | |
| 26 | 26.P03.F07.020 | in pietra di Langa spessore per profondità cm 10-12 lunghezza a correre | q | 14.00 | | | |
| 26 | 26.P03.F07.025 | in pietra di Langa spessore per profondità cm 12-20 lunghezza a correre | q | 13.40 | | | |

Sezione 26: Materiali e lavorazioni tipici del Piemonte

| Sez. | Codice | Descrizione | U.M. | Euro | Manod. lorda | % Manod. | Note |
|-----------|-------------------|---|----------------|-------|--------------|----------|------|
| 26 | 26.P03.F07.030 | in pietra di Langa spessore per profondità cm 14-16 lunghezza a correre | q | 13.40 | | | |
| 26 | 26.P03.F07.035 | in pietra di Langa spessore per profondità cm 18-20 lunghezza a correre | q | 12.80 | | | |
| 26 | 26.P03.F11 | Liste per rivestimenti | | | | | |
| 26 | 26.P03.F11.005 | in beola Ghiandonata a vista sezione cm 10-12, spessore cm 1-2 | q | 18.15 | | | |
| 26 | 26.P03.F11.010 | in beola Grigia a vista sezione cm 10-12, spessore cm 1-2 | q | 18.15 | | | |
| 26 | 26.P03.F11.015 | in beola Ghiandonata a spacco cm 15-31 spessore cm 1-2 | q | 12.58 | | | |
| 26 | 26.P03.F11.020 | in beola Grigia a spacco cm 15-31 spessore cm 1-2 | q | 12.58 | | | |
| 26 | 26.P03.F11.025 | in sezizzo Antigorio a spacco cm 15-31 spessore cm 1-2 | q | 9.48 | | | |
| 26 | 26.P03.F11.030 | in sezizzo Formazza a spacco cm 15-31 spessore cm 1-2 | q | 9.48 | | | |
| 26 | 26.P03.F11.035 | in pietra di Langa a spacco cm 4-6 spessore cm 1-2 | q | 14.51 | | | |
| 26 | 26.P03.F11.040 | in pietra di Langa a spacco cm 6-8 spessore cm 1-2 | q | 13.40 | | | |
| 26 | 26.P03.F11.045 | in pietra di Langa a spacco cm 8-10 spessore cm 1-2 | q | 12.90 | | | |
| 26 | 26.P03.F11.050 | in pietra di Langa spessore cm 10-12 spessore cm 1-2 | q | 12.41 | | | |
| 26 | 26.P03.F11.055 | in pietra di Langa spessore cm 12-14 spessore cm 1-2 | q | 11.40 | | | |
| 26 | 26.P03.F11.060 | in pietra di Langa spessore cm 15-18 spessore cm 1-2 | q | 10.30 | | | |
| 26 | 26.P03.F16 | Opus incertum | | | | | |
| 26 | 26.P03.F16.005 | in beola grigia lavorazione piano sega spessore cm 4-5 | m ² | 14.49 | | | |
| 26 | 26.P03.F16.010 | in serizzo Antigorio lavorazione piano sega spessore cm 3 | m ² | 21.64 | | | |
| 26 | 26.P03.F16.015 | in serizzo Formazza lavorazione piano sega spessore cm 3 | m ² | 21.64 | | | |
| 26 | 26.P03.F16.020 | in pietra di Langa a spacco e/o tranciata cm 4-8 | m ² | 20.10 | | | |
| 26 | 26.P03.F16.025 | in pietra di Langa a spacco e/o tranciata cm 8-12 | m ² | 21.93 | | | |
| 26 | 26.P03.F21 | Cordoli | | | | | |
| 26 | 26.P03.F21.005 | in serizzo antigorio retti sezioni cm 12x25 lunghezza a correre | m | 18.69 | | | |
| 26 | 26.P03.F21.010 | in serizzo formazza retti sezioni cm 12x25 lunghezza a correre | m | 18.69 | | | |

Sezione 26: Materiali e lavorazioni tipici del Piemonte

| Sez. | Codice | Descrizione | U.M. | Euro | Manod. lorda | % Manod. | Note |
|-----------|-------------------|---|----------------|-------|--------------|----------|------|
| 26 | 26.P03.F21.015 | in serizzo antigorio retti sezioni cm 15x25 lunghezza a correre | m | 22.11 | | | |
| 26 | 26.P03.F21.020 | in serizzo formazza retti sezioni cm 15x25 lunghezza a correre | m | 22.11 | | | |
| 26 | 26.P03.F21.025 | in serizzo antigorio retti sezioni cm 20x8 lunghezza a correre | m | 15.15 | | | |
| 26 | 26.P03.F21.030 | in serizzo formazza retti sezioni cm 20x8 lunghezza a correre | m | 15.15 | | | |
| 26 | 26.P03.F21.035 | in diorite di Vico Canavese retti sezioni cm 8x25 | m | 10.01 | | | |
| 26 | 26.P03.F21.040 | in diorite di Vico Canavese retti sezioni cm 10x25 | m | 13.00 | | | |
| 26 | 26.P03.F21.045 | in diorite di Vico Canavese retti sezioni cm 12x25 | m | 17.00 | | | |
| 26 | 26.P03.F21.050 | in diorite di Vico Canavese retti sezioni cm 30x25 | m | 20.00 | | | |
| 26 | 26.P03.F26 | Piode da tetto | | | | | |
| 26 | 26.P03.F26.005 | in beola grigia a spacco naturale spessore 3-5 larghezza 40-50 | q | 19.80 | | | |
| 26 | 26.P03.F26.010 | in beola Grigia segate, coste a vista sfaccettate a mano con due fori per l'ancoraggio, sezione 40x2 cm lunghezza a correre | m ² | 36.33 | | | |
| 26 | 26.P03.F26.015 | in beola Grigia segate, coste a vista sfaccettate a mano con due fori per l'ancoraggio, sezione 40x3 cm lunghezza a correre | m ² | 47.16 | | | |
| 26 | 26.P03.F26.020 | in serizzo Antigorio segate, coste a spacco con due fori per l'ancoraggio, sezione 40x2 cm lunghezza a correre | m ² | 34.51 | | | |
| 26 | 26.P03.F26.025 | in serizzo Antigorio segate, coste a spacco con due fori per l'ancoraggio, sezione 40x3 cm lunghezza a correre | m ² | 46.97 | | | |
| 26 | 26.P03.F26.030 | in serizzo Formazza segate, coste a spacco con due fori per l'ancoraggio, sezione 40x2 cm lunghezza a correre | m ² | 34.51 | | | |
| 26 | 26.P03.F26.035 | in serizzo Formazza segate, coste a spacco con due fori per l'ancoraggio, sezione 40x3 cm lunghezza a correre | m ² | 46.97 | | | |
| 26 | 26.P03.F26.040 | in serizzo Sempione taglio disco parte a vista a spacco sezione 40x2 cm lunghezza a correre | m ² | 33.59 | | | |

Sezione 26: Materiali e lavorazioni tipici del Piemonte

| Sez. | Codice | Descrizione | U.M. | Euro | Manod. lorda | % Manod. | Note |
|-----------|-------------------|---|------|-------|--------------|----------|------|
| 26 | 26.P03.F26.045 | in serizzo Sempione taglio disco parte a vista a spacco sezione 40x2 cm lunghezza a correre | m² | 46.24 | | | |
| 26 | 26.P03.F30 | Blocco da scogliera | | | | | |
| 26 | 26.P03.F30.005 | in granito bianco di Montorfano | q | 1.29 | | | |
| 26 | 26.P03.F30.010 | in granito rosa Baveno | q | 1.29 | | | |
| 26 | 26.P03.F30.015 | in quarzite bianco Vogogna | q | 1.29 | | | |
| 26 | 26.P03.F30.020 | in quarzite verde Vogogna | q | 1.29 | | | |
| 26 | 26.P03.F30.025 | in serizzo Antigorio | q | 1.29 | | | |
| 26 | 26.P03.F30.030 | in serizzo Formazza | q | 1.29 | | | |
| 26 | 26.P03.F30.035 | in serizzo Sempione | q | 1.29 | | | |
| 26 | 26.P03.F30.040 | in serizzo Monterosa | q | 1.29 | | | |
| 26 | 26.P03.F30.045 | in marmo Palissandro | q | 1.29 | | | |
| 26 | 26.P03.F30.050 | in marmo Palissandro bluette | q | 1.29 | | | |
| 26 | 26.P03.F30.055 | in marmo Palissandro blue nuvolato | q | 1.29 | | | |
| 26 | 26.P03.F30.060 | in marmo Palissandro oniciato | q | 1.29 | | | |
| 26 | 26.P04 | MATERIALI LATERIZI | | | | | |
| 26 | 26.P04.A05 | Coppi | | | | | |
| 26 | 26.P04.A05.005 | coppo Piemonte rosso | cad | 0.60 | | | |
| 26 | 26.P04.A05.010 | coppo Piemonte antichizzato | cad | 0.72 | | | |
| 26 | 26.P04.A05.015 | coppo Piemonerosso con gancio | cad | 0.60 | | | |
| 26 | 26.P04.A05.020 | coppo Piemonte antichizzato senza gancio | cad | 0.72 | | | |
| 26 | 26.P04.A05.025 | coppessa rossa | cad | 1.62 | | | |
| 26 | 26.P04.A05.030 | coppessa antichizzata | cad | 2.61 | | | |
| 26 | 26.P04.A10 | Mattoni pieni | | | | | |
| 26 | 26.P04.A10.005 | mattone rosso | cad | 0.67 | | | |
| 26 | 26.P04.A10.010 | mattone rosato | cad | 0.67 | | | |
| 26 | 26.P04.A10.015 | mattone giallo paglierino | cad | 0.68 | | | |
| 26 | 26.P04.A10.020 | mattone chiaro | cad | 0.68 | | | |
| 26 | 26.P04.A10.025 | mattone antico | cad | 0.71 | | | |
| 26 | 26.P04.A10.030 | mattone bruciato | cad | 2.46 | | | |
| 26 | 26.P04.A10.035 | mattone moro | cad | 1.26 | | | |
| 26 | 26.P04.A15 | Mattonelle | | | | | |
| 26 | 26.P04.A15.005 | ... | cad | | | | |
| 26 | 26.P05 | MATERIALI PER DECORAZIONI: PIGMENTI NATURALI | | | | | |

Sezione 26: Materiali e lavorazioni tipici del Piemonte

| Sez. | Codice | Descrizione | U.M. | Euro | Manod. lorda | % Manod. | Note |
|-----------|-------------------|--|------|-------|--------------|----------|------|
| 26 | 26.P05.A05 | Blu oltremare | | | | | |
| 26 | 26.P05.A05.005 | ... | kg | | | | |
| 26 | 26.P05.A10 | Nero | | | | | |
| 26 | 26.P05.A10.005 | ... | kg | | | | |
| 26 | 26.P05.A15 | Rosso inglese | | | | | |
| 26 | 26.P05.A15.005 | ... | kg | | | | |
| 26 | 26.P05.A20 | Terra d'ombra bruciata | | | | | |
| 26 | 26.P05.A20.005 | ... | kg | | | | |
| 26 | 26.P05.A25 | Terra d'ombra naturale | | | | | |
| 26 | 26.P05.A25.005 | ... | kg | | | | |
| 26 | 26.P05.A30 | Terra gialla | | | | | |
| 26 | 26.P05.A30.005 | ... | kg | | | | |
| 26 | 26.P05.A35 | Terra verde | | | | | |
| 26 | 26.P05.A35.005 | ... | kg | | | | |
| 26 | 26.P06 | MATERIALI PER DECORAZIONI: FISSATIVI | | | | | |
| 26 | 26.P06.A05 | Allume di rocca | | | | | |
| 26 | 26.P06.A05.005 | ... | kg | | | | |
| 26 | 26.P06.A10 | Caseina | | | | | |
| 26 | 26.P06.A10.005 | ... | kg | | | | |
| 26 | 26.P07 | MATERIALI PER DECORAZIONI: ADDITIVI | | | | | |
| 26 | 26.P07.A05 | Carbonato di calcio | | | | | |
| 26 | 26.P07.A05.005 | ... | kg | | | | |
| 26 | 26.P07.A10 | Quarzo in polvere | | | | | |
| 26 | 26.P07.A10.005 | ... | kg | | | | |
| 26 | 26.P08 | MATERIALI LIGNEI | | | | | |
| 26 | 26.P08.A05 | Cubetti per pavimentazioni a facce piane e normali fra di loro | | | | | |
| 26 | 26.P08.A05.005 | cubetti in rovere cm 10x10x10 | m² | 77.45 | | | |
| 26 | 26.P08.A05.010 | cubetti in larice cm 10x10x10 | m² | 77.45 | | | |
| 26 | 26.P08.A05.015 | cubetti in acacia cm 4x6x6 | m² | 80.00 | | | |
| 26 | 26.P08.A10 | Bardot-Scandole per coperture | | | | | |
| 26 | 26.P08.A10.005 | scandole in legno di larice ricavate a spacco per tripla sovrapposizione | m² | 46.00 | | | |
| 26 | 26.P08.A10.010 | scandole in legno di larice ricavate a spacco per doppia sovrapposizione | m² | 34.00 | | | |

| Sez. | Codice | Descrizione | U.M. | Euro | Manod. lorda | % Manod. | Note |
|-----------|-------------------|--|----------------|------|--------------|----------|------|
| 26 | 26.P08.A10.015 | scandole in legno di larice tagliate a macchina per tripla sovrapposizione | m ² | | | | |
| 26 | 26.P08.A10.020 | scandole in legno di larice tagliate a macchina per doppia sovrapposizione | m ² | | | | |
| 26 | 26.A01 | MALTE | | | | | |
| 26 | 26.A01.A05 | Malta di calce dolce e sabbia | | | | | |
| 26 | 26.A01.A05.005 | ... | m ³ | | | | |
| 26 | 26.A01.A10 | Malta di calce forte e sabbia | | | | | |
| 26 | 26.A01.A10.005 | ... | m ³ | | | | |
| 26 | 26.A01.A15 | Malta di calce idraulica e sabbia | | | | | |
| 26 | 26.A01.A15.005 | ... | m ³ | | | | |
| 26 | 26.A01.A20 | Malta di calce e cocchiopesto | | | | | |
| 26 | 26.A01.A20.005 | ... | m ³ | | | | |
| 26 | 26.A01.A25 | Malta di calce e polvere di marmo | | | | | |
| 26 | 26.A01.A25.005 | ... | m ³ | | | | |
| 26 | 26.A02 | MURATURE | | | | | |
| 26 | 26.A02.A05 | Muratura in mattoni pieni | | | | | |
| 26 | 26.A02.A05.005 | ... | m ² | | | | |
| 26 | 26.A02.A10 | Muratura in pietra e mattoni | | | | | |
| 26 | 26.A02.A10.005 | ... | m ² | | | | |
| 26 | 26.A02.A15 | Muratura in pietra. Fornitura e posa di muratura a secco realizzata mediante l'impiego di conci di cava con perfetto incastro degli elementi lapidei a mosaico irregolare del peso compreso tra i kg 20 e i kg 40, con spessore non inferiore ai cm 20 disposti a conci orizzontali sbozzati a martello. Sono compresi nel prezzo il carico, il trasporto e lo scarico e il tiro in quota del materiale lapideo, nonchè i noli dei macchinari occorrenti, le opere necessarie per l'approntamento delle superfici interessate dal rivestimento. | | | | | |
| 26 | 26.A02.A15.005 | in beola Bianca | m ² | | | | |
| 26 | 26.A02.A15.010 | in beola Grigia | m ² | | | | |
| 26 | 26.A02.A15.015 | in beola Argentata | m ² | | | | |
| 26 | 26.A02.A15.020 | in beola Ghiandonata | m ² | | | | |
| 26 | 26.A02.A15.025 | in beola Argentata | m ² | | | | |

| Sez. | Codice | Descrizione | U.M. | Euro | Manod. lorda | % Manod. | Note |
|-----------|-------------------|---|----------------|------|--------------|----------|------|
| 26 | 26.A02.A15.030 | in beola Argentata varietà Favalle | m ² | | | | |
| 26 | 26.A02.A15.035 | in diorite di Traversella | m ² | | | | |
| 26 | 26.A02.A15.040 | in diorite Brosso | m ² | | | | |
| 26 | 26.A02.A15.045 | in diorite di Vico | m ² | | | | |
| 26 | 26.A02.A15.050 | in granito bianco Montorfano | m ² | | | | |
| 26 | 26.A02.A15.055 | in serizzo Antigorio | m ² | | | | |
| 26 | 26.A02.A15.060 | in serizzo Formazza | m ² | | | | |
| 26 | 26.A02.A15.065 | in serizzo Monterosa | m ² | | | | |
| 26 | 26.A02.A15.070 | in serizzo Sempione | m ² | | | | |
| 26 | 26.A02.A15.075 | in sienite della Balma | m ² | | | | |
| 26 | 26.A02.A15.080 | in pietra di Luserna | m ² | | | | |
| 26 | 26.A02.A15.085 | in pietra di Perosa | m ² | | | | |
| 26 | 26.A02.A15.090 | in pietra di SanBasilio | m ² | | | | |
| 26 | 26.A02.A16 | Muratura in pietra. Fornitura e posa di muratura faccia a vista in pietra naturale mediante la fornitura e la posa di conci di cava in pietra naturale del peso compreso tra i kg 20 e i kg 40, con spessore non inferiore ai cm 20 disposti a conci orizzontali sbazzati a martello. La posa è eseguita con perfetto incastro degli elementi lapidei in modo da creare corsi regolari con conci di altezza uniforme, è prevista l'interposizione di adeguata malta cementizia, dosata al ql 4,00 di cemento tipo 325 per m³ di sabbia, tra i filari (con piano di posa in malta cementizia di adeguato spessore). Sono compresi nel prezzo il carico, il trasporto e lo scarico e il tiro in quota del materiale lapideo, l'onere di ponteggi ed impalcature, nonché i noli dei macchinari occorrenti. | | | | | |
| 26 | 26.A02.A16.005 | in beola Bianca | m ² | | | | |
| 26 | 26.A02.A16.010 | in beola Grigia | m ² | | | | |
| 26 | 26.A02.A16.015 | in beola Argentata | m ² | | | | |
| 26 | 26.A02.A16.020 | in beola Ghiandonata | m ² | | | | |
| 26 | 26.A02.A16.025 | in beola Argentata | m ² | | | | |
| 26 | 26.A02.A16.030 | in beola Argentata varietà Favalle | m ² | | | | |

| Sez. | Codice | Descrizione | U.M. | Euro | Manod. lorda | % Manod. | Note |
|-----------|-------------------|---|----------------|------|--------------|----------|------|
| 26 | 26.A02.A16.035 | in diorite di Traversella | m ² | | | | |
| 26 | 26.A02.A16.040 | in diorite Brosso | m ² | | | | |
| 26 | 26.A02.A16.045 | in diorite di Vico | m ² | | | | |
| 26 | 26.A02.A16.050 | in granito bianco Montorfano | m ² | | | | |
| 26 | 26.A02.A16.055 | in serizzo Antigorio | m ² | | | | |
| 26 | 26.A02.A16.060 | in serizzo Formazza | m ² | | | | |
| 26 | 26.A02.A16.065 | in serizzo Monterosa | m ² | | | | |
| 26 | 26.A02.A16.070 | in serizzo Sempione | m ² | | | | |
| 26 | 26.A02.A16.075 | in sienite della Balma | m ² | | | | |
| 26 | 26.A02.A16.080 | in pietra di Luserna | m ² | | | | |
| 26 | 26.A02.A16.085 | in pietra di Perosa | m ² | | | | |
| 26 | 26.A02.A16.090 | in pietra di SanBasilio | m ² | | | | |
| 26 | 26.A02.A17 | Rivestimento murario in pietra. Fornitura e posa di rivestimento murario faccia a vista in pietra naturale mediante la fornitura e la posa di liste (lavorazione con faccia a spacco e/o naturale, coste a spacco) disposte a corsi orizzontali ad andamento regolare mediante l'impiego di malta cementizia, dosata al ql 4,00 di cemento tipo 325 per m³ di sabbia, con piano di posa di adeguato spessore. Sono compresi nel prezzo il carico, il trasporto, lo scarico e il tiro in quota del materiale lapideo, nonchè i noli dei macchinari occorrenti, le opere necessarie per l'approntamento delle superfici interessate dal rivestimento. | | | | | |
| 26 | 26.A02.A17.005 | in beola Ghiandonata a vista: cm 10-12, spessore cm 1-2 | m ² | | | | |
| 26 | 26.A02.A17.010 | in beola Grigia a vista: cm 10-12, spessore cm 1-2 | m ² | | | | |
| 26 | 26.A02.A17.015 | in beola Ghiandonata: a spacco cm 15-31, spessore cm 1-2 | m ² | | | | |
| 26 | 26.A02.A17.020 | in beola Grigia: a spacco cm 15-31, spessore cm 1-2 | m ² | | | | |
| 26 | 26.A02.A17.025 | in sezizzo Antigorio: a spacco cm 15-31, spessore cm 1-2 | m ² | | | | |
| 26 | 26.A02.A17.030 | in sezizzo Formazza: a spacco cm 15-31, spessore cm 1-2 | m ² | | | | |

| Sez. | Codice | Descrizione | U.M. | Euro | Manod. lorda | % Manod. | Note |
|-----------|-------------------|--|----------------|------|--------------|----------|------|
| 26 | 26.A02.A17.035 | in pietra di Langa: a spacco cm 4-6, spessore cm 1-2 | m ² | | | | |
| 26 | 26.A02.A17.040 | in pietra di Langa: a spacco cm 6-8, spessore cm 1-2 | m ² | | | | |
| 26 | 26.A02.A17.045 | in pietra di Langa: a spacco cm 8-10, spessore cm 1-2 | m ² | | | | |
| 26 | 26.A02.A17.050 | in pietra di Langa: a spacco cm 10-12, spessore cm 1-2 | m ³ | | | | |
| 26 | 26.A02.A17.055 | in pietra di Langa: a spacco cm 12-14, spessore cm 1-2 | m ² | | | | |
| 26 | 26.A02.A17.060 | in pietra di Langa: a spacco cm 15-18, spessore cm 1-2 | m ² | | | | |
| 26 | 26.A02.A18 | Rivestimento murario in pietra. Fornitura e posa di rivestimento murario faccia a vista in pietra naturale mediante la fornitura e la posa a mosaico (liste: lavorazione con faccia a spacco e/o naturale, coste a spacco; piane: piano naturale, coste naturali e/o a spacco) di liste disposte a corsi orizzontali miscelate con piane mediante l'impiego di malta cementizia, dosata al ql 4,00 di cemento tipo 325 per m³ di sabbia, con piano di posa di adeguato spessore. Sono compresi nel prezzo il carico, il trasporto, lo scarico e il tiro in quota del materiale lapideo, nonchè i noli dei macchinari occorrenti, le opere necessarie per l'approntamento delle superfici interessate dal rivestimento. | | | | | |
| 26 | 26.A02.A18.005 | in beola Ghiandonata a vista: liste sezione cm 10-12, spessore cm 1-2; piane sp cm 8-10, l cm 20-30, h cm 18-25 | m ² | | | | |
| 26 | 26.A02.A18.010 | in beola Grigia a vista: liste cm 10-12; piane l cm 20-30, h cm 18-25 | m ² | | | | |
| 26 | 26.A02.A18.015 | in beola Ghiandonata a spacco: liste cm 15-31; piane l cm 20-30, h cm 18-25 | m ² | | | | |
| 26 | 26.A02.A18.020 | in beola Grigia a spacco: liste cm 15-31; piane l cm 20-30, h cm 18-25 | m ² | | | | |
| 26 | 26.A02.A18.025 | in sezizzo Antigorio a spacco: liste cm 15-31; piane l cm 20-30, h cm 18-25 | m ² | | | | |
| 26 | 26.A02.A18.030 | in sezizzo Formazza a spacco: liste cm 15-31; piane l cm 20-30, h cm 18-25 | m ² | | | | |

| Sez. | Codice | Descrizione | U.M. | Euro | Manod. lorda | % Manod. | Note |
|-----------|-------------------|---|----------------|--------|--------------|----------|------|
| 26 | 26.A02.A18.035 | in pietra di Langa a spacco: liste cm 4-6; piane l cm 20/30, h cm 18/25 | m ² | | | | |
| 26 | 26.A02.A18.040 | in pietra di Langa a spacco: liste cm 6-8; piane l cm 20/30, h cm 18/25 | m ² | | | | |
| 26 | 26.A02.A18.045 | in pietra di Langa a spacco: liste cm 8-10; piane l cm 20/30, h cm 18/25 | m ² | | | | |
| 26 | 26.A02.A18.050 | in pietra di Langa a spacco: liste cm 10-12; piane l cm 20-30, h cm 18-25 | m ² | | | | |
| 26 | 26.A02.A18.055 | in pietra di Langa a spacco: spessore cm 12-14; piane l cm 20-30, h cm 18-25 | m ² | | | | |
| 26 | 26.A02.A18.060 | in pietra di Langa a spacco: spessore cm 15-18; piane l cm 20-30, h cm 18-25 | m ² | | | | |
| 26 | 26.A02.A20 | Muratura in pisé (trunere). Muratura eseguita in terra cruda mediante la tecnica del pisé con l'utilizzo di un impasto composto prevalentemente di argilla opportunamente privato di residui vegetali e pietre grossolane, costipato all'interno di cassaforme lignee mediante di pestelli con azione meccanica. | | | | | |
| 26 | 26.A02.A20.005 | ... | m ² | | | | |
| 26 | 26.A02.A25 | Muratura listata | | | | | |
| 26 | 26.A02.A25.005 | ... | m ² | | | | |
| 26 | 26.A03 | MANTO DI COPERTURA | | | | | |
| 26 | 26.A03.A05 | Manto di copertura in coppi. Fornitura e posa di manto di copertura in coppi | | | | | |
| 26 | 26.A03.A05.005 | ... | m ² | | | | |
| 26 | 26.A03.A10 | Manto di copertura in lose. Fornitura e posa di manto di copertura in lose | | | | | |
| 26 | 26.A03.A10.005 | ... | m ² | | | | |
| 26 | 26.A03.A15 | Manto di copertura in piode. Fornitura e posa di manto di copertura in piode | | | | | |
| 26 | 26.A03.A15.005 | in beola Grigia a spacco naturale con due fori per l'ancoraggio, spessore 3-5 larghezza 40-50 | m ² | 85.43 | | | |
| 26 | 26.A03.A15.010 | in beola Grigia segate, coste a vista sfaccettate a mano con due fori per l'ancoraggio, sezione 40x2 cm lunghezza a correre | m ² | 117.97 | | | |

Sezione 26: Materiali e lavorazioni tipici del Piemonte

| Sez. | Codice | Descrizione | U.M. | Euro | Manod. lorda | % Manod. | Note |
|------|----------------|--|----------------|------|--------------|----------|------|
| 26 | 26.A03.A15.015 | in beola Grigia segate, coste a vista sfaccettate a mano con due fori per l'ancoraggio, sezione 40x3 cm lunghezza a correre | m ² | | | | |
| 26 | 26.A03.A15.020 | in serizzo Antigorio segate, coste a spacco con due fori per l'ancoraggio, sezione 40x2 cm lunghezza a correre | m ² | | | | |
| 26 | 26.A03.A15.025 | in serizzo Antigorio segate, coste a spacco con due fori per l'ancoraggio, sezione 40x3 cm lunghezza a correre | m ² | | | | |
| 26 | 26.A03.A15.030 | in serizzo Formazza segate, coste a spacco con due fori per l'ancoraggio, sezione 40x2 cm lunghezza a correre | m ² | | | | |
| 26 | 26.A03.A15.035 | in serizzo Formazza segate, coste a spacco con due fori per l'ancoraggio, sezione 40x3 cm lunghezza a correre | m ² | | | | |
| 26 | 26.A03.A15.040 | in serizzo Sempione taglio disco parte a vista a spacco sezione 40x2 cm lunghezza a correre | m ² | | | | |
| 26 | 26.A03.A25 | Manto di copertura in Bardot-scandole a spacco. Fornitura e posa di manto di copertura in Bardot-scandole ricavate a spacco con operazioni manuali, di larghezza cm 5-22, lunghezza cm 20-80, cuneiformi nella parte finale, posate in opera con l'ausilio di chiodi (della lunghezza di mm 30-50) e/o graffe, fissate su listelli con sezione di cm 4x5, affiancate in file orizzontali distanziate l'un l'altra di mm 3-5 per consentirne la dilatazione dovuta all'umidità. I colmi di testa vengono ultimati con la posa di una fila di scandole in orizzontale per falda. E' inoltre compreso il tiro in quota, gli sfridi e quanto altro occorre per dare l'opera finita a regola d'arte. | | | | | |
| 26 | 26.A03.A25.005 | in larice eseguito in doppia sovrapposizione con 3 sormonti e fila di partenza da cm 30-40 | m ² | | | | |
| 26 | 26.A03.A25.010 | in larice eseguito in tripla sovrapposizione con 4 sormonti con fila di partenza da cm 20-30 e cm 30-40 | m ² | | | | |

| Sez. | Codice | Descrizione | U.M. | Euro | Manod. lorda | % Manod. | Note |
|------|----------------|---|----------------|------|--------------|----------|------|
| 26 | 26.A03.A30 | Manto di copertura in Bardot-scandole tagliate a macchina. Fornitura e posa di manto di copertura in Bardot-scandole tagliate a macchina, di larghezza cm 5-22, lunghezza cm 20-80, cuneiformi nella parte finale, posate in opera con l'ausilio di chiodi (della lunghezza di mm 30-50) e/o graffe, fissate su listelli con sezione di cm 4x5, affiancate in file orizzontali distanziate l'un l'altra di mm 3-5 per consentirne la dilatazione dovuta all'umidità. I colmi di testa vengono ultimati con la posa di una fila di scandole in orizzontale per falda. E' inoltre compreso il tiro in quota, gli sfridi e quanto altro occorre per dare l'opera finita a regola d'arte. | | | | | |
| 26 | 26.A03.A30.005 | in larice eseguito in doppia sovrapposizione con 3 sormonti e fila di partenza da cm 30-40 | m ² | | | | |
| 26 | 26.A03.A30.010 | in larice eseguito in tripla sovrapposizione con 4 sormonti con fila di partenza da cm 20-30 e cm 30-40 | m ² | | | | |
| 26 | 26.A04 | PAVIMENTAZIONI IN MATERIALE LAPIDEO | | | | | |

Sezione 26: Materiali e lavorazioni tipici del Piemonte

| Sez. | Codice | Descrizione | U.M. | Euro | Manod. lorda | % Manod. | Note |
|------|----------------|--|------|-------|--------------|----------|------|
| 26 | 26.A04.A05 | Pavimentazione ad acciottolato. Fornitura e posa di pavimentazione in acciottolato dello spessore complessivo di cm 13-15 realizzato con ciottoli scelti del Ticino, di colore grigio misto, provvisti in prossimita' del luogo di posa, collocati di punta, a secco su letto di sabbia della Dora, della Stura, del Po, (granulometria 0/4-0/8) mista a cemento tipo 325 (nelle dosi di 200 kg per m3 di sabbia) dello spessore di cm 8. Sono compresi la fornitura della sabbia e del cemento, l'innaffiamento, la battitura con piastra vibrante del peso di kg 150, la scopatura delle superfici. E' prevista l'eventuale sigillatura dei giunti, laddove non venga eseguita la bitumatura e sia necessaria la realizzazione di pendenze per la formazione di scivoli, attraverso la stesura sulle superfici di boiaccia di cemento (beverone formato da sabbia fine 0/2 e cemento). E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita a regola d'arte. | | | | | |
| 26 | 26.A04.A05.005 | ciottoli scelti del Ticino diametro cm 4/6 | m² | 87.62 | 70.88 | 80.89% | |
| 26 | 26.A04.A05.010 | ciottoli scelti del Ticino diametro cm 6/8 | m² | 79.06 | 64.97 | 82.18% | |
| 26 | 26.A04.A05.015 | ciottoli scelti del Ticino diametro cm 8/10 | m² | 71.69 | 59.07 | 82.39% | |

| Sez. | Codice | Descrizione | U.M. | Euro | Manod. lorda | % Manod. | Note |
|------|----------------|--|------|-------|--------------|----------|------|
| 26 | 26.A04.A10 | Pavimentazione a cubetti. Fornitura e posa di pavimentazione realizzata con cubetti, provvisti in prossimità del luogo di posa, con faccia vista a piano naturale di cava e facce laterali a spacco, disposti ad archi contrastanti e paralleli; posati a secco su fondo dello spessore di cm 5-8 composto da sabbia (della Dora, della Stura, del Po) con granulometria adeguata (0/4-0/8) mista a cemento tipo 325 (nelle dosi di 200 kg per m3 di sabbia). Nel prezzo si intendono compresi e compensati la fornitura e la posa dell'allettamento, la formazione delle pendenze necessarie allo smaltimento delle acque meteoriche, l'eventuale realizzazione di pendenze per la formazione di scivoli, la bitumatura dei cubetti attraverso l'innaffiamento, la battitura con piastra vibrante del peso di kg 150 e la spazzatura delle superfici. Laddove non venga eseguita la bitumatura, è prevista la sigillatura dei giunti attraverso la stesura sulle superfici di boiaccia di cemento (beverone formato da sabbia fine 0/2 e cemento), la successiva pulitura superficiale con getto d'acqua e segatura. E' esclusa la preparazione del sottofondo che sarà compensata a parte. E inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita a regola d'arte. | | | | | |
| 26 | 26.A04.A10.005 | cubetti in beola Grigia con spigolo variabile da cm 4 a cm 6 | m² | 75.13 | 42.94 | 57.16% | |
| 26 | 26.A04.A10.010 | cubetti in beola Grigia con spigolo variabile da cm 6 a cm 8 | m² | | | | |
| 26 | 26.A04.A10.015 | cubetti in beola Grigia con spigolo variabile da cm 8 a cm 10 | m² | 77.51 | 36.81 | 47.49% | |
| 26 | 26.A04.A10.020 | cubetti in diorite di Traversella con spigolo variabile da cm 4 a cm 6 | m² | 74.68 | 46.00 | 61.60% | |
| 26 | 26.A04.A10.025 | cubetti in diorite di Traversella con spigolo variabile da cm 6 a cm8 | m² | 77.88 | 42.94 | 55.14% | |

Sezione 26: Materiali e lavorazioni tipici del Piemonte

| Sez. | Codice | Descrizione | U.M. | Euro | Manod. lorda | % Manod. | Note |
|------|----------------|--|----------------|-------|--------------|----------|------|
| 26 | 26.A04.A10.030 | cubetti in diorite di Traversella con spigolo variabile da cm 8 a cm 10 | m ² | 79.96 | 36.81 | 46.03% | |
| 26 | 26.A04.A10.032 | cubetti in diorite di Traversella con spigolo variabile da cm 10 a cm 12 | m ² | 82.38 | 30.67 | 37.23% | |
| 26 | 26.A04.A10.035 | cubetti in diorite di Brosso con spigolo variabile da cm 4 a cm 6 | m ² | 76.53 | | | |
| 26 | 26.A04.A10.040 | cubetti in diorite di Brosso con spigolo variabile da cm 6 a cm 8 | m ² | 79.84 | 42.94 | 53.78% | |
| 26 | 26.A04.A10.045 | cubetti in diorite di Brosso con spigolo variabile da cm 8 a cm 10 | m ² | 87.99 | | | |
| 26 | 26.A04.A10.050 | cubetti in diorite di Vico con spigolo variabile da cm 4 a cm 6 | m ² | 71.97 | 46.00 | 63.92% | |
| 26 | 26.A04.A10.055 | cubetti in diorite di Vico con spigolo variabile da cm 6 a cm 8 | m ² | 73.01 | 42.94 | 58.81% | |
| 26 | 26.A04.A10.060 | cubetti in diorite di Vico con spigolo variabile da cm 8 a cm 10 | m ² | 73.11 | 36.80 | 50.34% | |
| 26 | 26.A04.A10.062 | cubetti in diorite di Vico con spigolo variabile da cm 10 a cm 12 | m ² | 73.15 | 30.67 | 41.93% | |
| 26 | 26.A04.A10.065 | cubetti in granito bianco Montorfano con spigolo variabile da cm 4 a cm 6 | m ² | | | | |
| 26 | 26.A04.A10.070 | cubetti in granito bianco Montorfano con spigolo variabile da cm 6 a cm 8 | m ² | 75.13 | 42.94 | 57.16% | |
| 26 | 26.A04.A10.075 | cubetti in granito bianco Montorfano con spigolo variabile da cm 8 a cm 10 | m ² | 77.51 | 36.81 | 47.49% | |
| 26 | 26.A04.A10.080 | cubetti in granito rosa Baveno con spigolo variabile da cm 4 a cm 6 | m ² | | | | |
| 26 | 26.A04.A10.085 | cubetti in granito rosa Baveno con spigolo variabile da cm 6 a cm 8 | m ² | 76.12 | 42.94 | 56.41% | |
| 26 | 26.A04.A10.090 | cubetti in granito rosa Baveno con spigolo variabile da cm 8 a cm 10 | m ² | 78.92 | 36.80 | 46.63% | |
| 26 | 26.A04.A10.095 | cubetti in serizzo Antigorio con spigolo variabile da cm 4 a cm 6 | m ² | | | | |
| 26 | 26.A04.A10.100 | cubetti in serizzo Antigorio con spigolo variabile da cm 6 a cm 8 | m ² | 70.93 | 42.94 | 60.54% | |
| 26 | 26.A04.A10.105 | cubetti in serizzo Antigorio con spigolo variabile da cm 8 a cm 10 | m ² | 72.08 | 36.80 | 51.06% | |

Sezione 26: Materiali e lavorazioni tipici del Piemonte

| Sez. | Codice | Descrizione | U.M. | Euro | Manod. lorda | % Manod. | Note |
|------|----------------|--|----------------|-------|--------------|----------|------|
| 26 | 26.A04.A10.110 | cubetti in serizzo Formazza con spigolo variabile da cm 4 a cm 6 | m ² | | | | |
| 26 | 26.A04.A10.115 | cubetti in serizzo Formazza con spigolo variabile da cm 6 a cm 8 | m ² | 70.93 | 42.94 | 60.54% | |
| 26 | 26.A04.A10.120 | cubetti in serizzo Formazza con spigolo variabile da cm 8 a cm 10 | m ² | 72.08 | 36.80 | 51.06% | |
| 26 | 26.A04.A10.125 | cubetti in pietra di Luserna con spigolo variabile da cm 4 a cm 6 | m ² | 75.28 | 46.01 | 61.12% | |
| 26 | 26.A04.A10.130 | cubetti in pietra di Luserna con spigolo variabile da cm 6 a cm 8 | m ² | 79.29 | 42.94 | 54.16% | |
| 26 | 26.A04.A10.135 | cubetti in pietra di Luserna con spigolo variabile da cm 8 a cm 10 | m ² | 81.10 | 36.80 | 45.38% | |
| 26 | 26.A04.A10.140 | cubetti in pietra di Langa con spigolo variabile da cm 4 a cm 6 | m ² | | | | |
| 26 | 26.A04.A10.145 | cubetti in pietra di Langa con spigolo variabile da cm 6 a cm 8 | m ² | 66.75 | 42.94 | 64.33% | |
| 26 | 26.A04.A10.150 | cubetti in pietra di Langa con spigolo variabile da cm 8 a cm 10 | m ² | 71.21 | 36.80 | 51.68% | |

| Sez. | Codice | Descrizione | U.M. | Euro | Manod. lorda | % Manod. | Note |
|------|----------------|--|------|-------|--------------|----------|------|
| 26 | 26.A04.A11 | Pavimentazione in smolleri. Fornitura e posa di pavimentazione realizzata in smolleri, provvisti in prossimità del luogo di posa, con facce laterali a piano naturale, costa superiore in vista e testate ricavate a spacco e sottosquadra, disposti secondo le geometrie correnti a coltello con spessore costante per filari su fondo dello spessore di cm 6 composto da sabbia (della Dora, della Stura, del Po) con granulometria adeguata (0/4-0/8) mista a cemento tipo 325 (nelle dosi di 200 kg per m3 di sabbia). Nel prezzo si intendono compresi e compensati la fornitura e la posa dell'allettamento, la formazione delle pendenze necessarie allo smaltimento delle acque meteoriche, l'eventuale realizzazione di pendenze per la formazione di scivoli, la bitumatura degli smolleri attraverso l'innaffiamento, la battitura con piastra vibrante del peso di kg 150 e la spazzatura delle superfici. Laddove non venga eseguita la bitumatura, è prevista la sigillatura dei giunti attraverso la stesura sulle superfici di boiaccia di cemento (beverone formato da sabbia fine 0/2 e cemento), la successiva pulitura superficiale con getto d'acqua e segatura. E' esclusa la preparazione del sottofondo che sarà compensata a parte. E inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita a regola d'arte. | | | | | |
| 26 | 26.A04.A11.005 | in pietra di Luserna cm 4-6 | m² | 76.36 | 36.81 | 48.20% | |
| 26 | 26.A04.A11.010 | in pietra di Luserna cm 6-8 | m² | 71.17 | 36.80 | 51.71% | |
| 26 | 26.A04.A11.015 | in pietra di Luserna cm 8-10 | m² | 41.12 | | | |
| 26 | 26.A04.A11.020 | in pietra di Luserna cm 10-15 | m² | 83.49 | 36.80 | 44.08% | |
| 26 | 26.A04.A11.025 | in pietra di Langa cm 4-6 | m² | | | | |
| 26 | 26.A04.A11.030 | in pietra di Langa cm 6-8 | m² | 74.08 | 42.94 | 57.96% | |
| 26 | 26.A04.A11.035 | in pietra di Langa cm 8-10 | m² | 69.55 | 36.81 | 52.92% | |
| 26 | 26.A04.A11.040 | in pietra di Langa cm 10-15 | m² | | | | |

| Sez. | Codice | Descrizione | U.M. | Euro | Manod. lorda | % Manod. | Note |
|------|----------------|--|------|-------|--------------|----------|------|
| 26 | 26.A04.A12 | Pavimentazione in binderi. Fornitura e posa di pavimentazione realizzata in binderi, provvisti in prossimità del luogo di posa, con piano superiore ed inferiore naturale di cava, coste tranciate ortogonali al piano, posati a file parallele posati su sottofondo di malta cementizia dello spessore di cm 5-8 composta da sabbia (della Dora, della Stura, del Po) con granulometria adeguata (0/4-0/8) mista a cemento tipo 325 (nelle dosi di 250 kg per m3 di sabbia). Nel prezzo si intendono compresi e compensati la fornitura e la posa dell'allettamento, la formazione delle pendenze necessarie allo smaltimento delle acque meteoriche, la boiacatura della faccia inferiore degli elementi, con beverone formato da sabbia fine 0/2 e cemento, la battitura con piastra vibrante del peso di kg 500, la sigillatura degli interstizi con boiaccia di cemento come sopra, la successiva pulitura superficiale con getto d'acqua e segatura, lo sfrido. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita a regola d'arte. | | | | | |
| 26 | 26.A04.A12.005 | in pietra di Luserna larghezza cm 10, spessore cm 8-10, lunghezza cm 10-30 | m² | 85.97 | 36.83 | 42.84% | |
| 26 | 26.A04.A12.010 | in pietra di Luserna larghezza cm 15, spessore cm 8-10, lunghezza cm 10-12 | m² | 80.34 | 36.84 | 45.85% | |
| 26 | 26.A04.A12.015 | in pietra di Luserna larghezza cm 12, spessore cm 10-12, lunghezza cm 10-30 | m² | 48.81 | 36.84 | 75.47% | |
| 26 | 26.A04.A12.020 | in pietra di Langa spessore per profondità cm 10-12 lunghezza a correre | m² | 45.74 | 36.83 | 80.53% | |
| 26 | 26.A04.A12.025 | in pietra di Langa spessore per profondità cm 12-20 lunghezza a correre | m² | 43.07 | 30.70 | 71.28% | |
| 26 | 26.A04.A12.030 | in pietra di Langa spessore per profondità cm 14-16 lunghezza a correre | m² | 34.42 | 18.43 | 53.55% | |
| 26 | 26.A04.A12.035 | in pietra di Langa spessore per profondità cm 18-20 lunghezza a correre | m² | 33.94 | 18.43 | 54.31% | |

Sezione 26: Materiali e lavorazioni tipici del Piemonte

| Sez. | Codice | Descrizione | U.M. | Euro | Manod. lorda | % Manod. | Note |
|------|----------------|---|----------------|-------|--------------|----------|------|
| 26 | 26.A04.A13 | Delimitazioni pavimentazioni. Fornitura e posa di cordoli allettati con malta cementizia, compresi: l'apposita fondazione, lo strato di conglomerato cementizio (cemento mg 15, sabbia m³ 0,400, ghiaietta m³ 0,800) per l'allettamento dei cordoli, dello spessore di cm 15 e della larghezza di cm 40, la battitura con mazzeranghe di almeno kg 15 di peso, la bagnatura, la sigillatura e rifilatura dei giunti con boiaccia di cemento, il ripassamento durante e dopo la posa e ogni opera di scalpellino. | | | | | |
| 26 | 26.A04.A13.005 | in serizzo Antigorio retti sezioni cm 12x25 lunghezza a correre | m ² | | | | |
| 26 | 26.A04.A13.010 | in serizzo Formazza retti sezioni cm 12x25 lunghezza a correre | m ² | | | | |
| 26 | 26.A04.A13.015 | in serizzo Antigorio retti sezioni cm 15x25 lunghezza a correre | m ² | | | | |
| 26 | 26.A04.A13.020 | in serizzo Formazza retti sezioni cm 15x25 lunghezza a correre | m ² | | | | |
| 26 | 26.A04.A13.025 | in serizzo Antigorio retti sezioni cm 20x8 lunghezza a correre | m ² | | | | |
| 26 | 26.A04.A13.030 | in serizzo Formazza retti sezioni cm 20x8 lunghezza a correre | m ² | | | | |
| 26 | 26.A04.A13.035 | in diorite di Vico Canavese retti sezioni cm 8x25 | m ² | | | | |
| 26 | 26.A04.A13.040 | in diorite di Vico Canavese retti sezioni cm 10x25 | m ² | | | | |
| 26 | 26.A04.A13.045 | in diorite di Vico Canavese retti sezioni cm 12x25 | m ² | | | | |
| 26 | 26.A04.A13.050 | in diorite di Vico Canavese retti sezioni cm 30x25 | m | | | | |
| 26 | 26.A04.A13.055 | in pietra di Langa retti sezioni cm 12x25 lunghezza a correre | m ² | 27.32 | 22.55 | 82.55% | |

| Sez. | Codice | Descrizione | U.M. | Euro | Manod. lorda | % Manod. | Note |
|-----------|-------------------|--|----------------|------|--------------|----------|------|
| 26 | 26.A04.A15 | Pavimentazione in lastricato. Fornitura e posa in opera di lastre per marciapiedi e accessi carrai, provviste in prossimità del luogo di posa, della lunghezza di m 1,40-2, larghezza minima m 0,70, spessore cm 8 a 10, su sottofondo preesistente; nel prezzo si intendono compresi e compensati lo strato di sabbia lavata per il livellamento del piano di appoggio; lo spianamento a regola d'arte, la rifilatura, l'adattamento e la perfetta sigillatura dei giunti. | | | | | |
| 26 | 26.A04.A15.005 | in beola Bianca | m ² | | | | |
| 26 | 26.A04.A15.010 | in beola Grigia | m ² | | | | |
| 26 | 26.A04.A15.015 | in beola Argentata | m ² | | | | |
| 26 | 26.A04.A15.020 | in beola Ghiandonata | m ² | | | | |
| 26 | 26.A04.A15.025 | in beola Argentata | m ² | | | | |
| 26 | 26.A04.A15.030 | in beola Argentata varietà Favalle | m ² | | | | |
| 26 | 26.A04.A15.035 | in diotite di Traversella | m ² | | | | |
| 26 | 26.A04.A15.040 | in diotite Brosso | m ² | | | | |
| 26 | 26.A04.A15.045 | in diotite di Vico | m ² | | | | |
| 26 | 26.A04.A15.050 | in granito bianco Montorfano | m ² | | | | |
| 26 | 26.A04.A15.055 | in granito rosa Baveno | m ² | | | | |
| 26 | 26.A04.A15.060 | in serizzo Antigorio | m ² | | | | |
| 26 | 26.A04.A15.065 | in serizzo Formazza | m ² | | | | |
| 26 | 26.A04.A15.070 | in serizzo Monterosa | m ² | | | | |
| 26 | 26.A04.A15.075 | in serizzo Sempione | m ² | | | | |
| 26 | 26.A04.A15.080 | in sienite della Balma | m ² | | | | |
| 26 | 26.A04.A15.085 | in pietra di Luserna | m ² | | | | |
| 26 | 26.A04.A15.090 | in pietra di Perosa | m ² | | | | |
| 26 | 26.A04.A15.095 | in pietra di SanBasilio | m ² | | | | |
| 26 | 26.A04.A20 | Pavimentazione ad opus incertum | | | | | |
| 26 | 26.A04.A20.005 | ... | m ² | | | | |
| 26 | 26.A04.A25 | Pavimentazione in seminato | | | | | |
| 26 | 26.A04.A25.005 | ... | m ² | | | | |
| 26 | 26.A04.A30 | Pavimentazioni a mosaico | | | | | |
| 26 | 26.A04.A30.005 | ... | m ² | | | | |

| Sez. | Codice | Descrizione | U.M. | Euro | Manod. lorda | % Manod. | Note |
|-----------|-------------------|--|----------------|--------|--------------|----------|------|
| 26 | 26.A04.A35 | Pavimentazioni a marmette | | | | | |
| 26 | 26.A04.A35.005 | ... | m ² | | | | |
| 26 | 26.A05 | PAVIMENTAZIONI IN CEMENTO | | | | | |
| 26 | 26.A05.A05 | Battuto in cemento | | | | | |
| 26 | 26.A05.A05.005 | ... | m ² | | | | |
| 26 | 26.A05.A10 | Mattonelle in cemento | | | | | |
| 26 | 26.A05.A10.005 | ... | m ² | | | | |
| 26 | 26.A06 | PAVIMENTAZIONI LATERIZIE | | | | | |
| 26 | 26.A06.A05 | Pavimentazione ad ammattonato | | | | | |
| 26 | 26.A06.A05.005 | ... | m ² | | | | |
| 26 | 26.A06.A10 | Pavimento in piastrelle di cotto | | | | | |
| 26 | 26.A06.A10.005 | ... | m ² | | | | |
| 26 | 26.A07 | PAVIMENTAZIONI LIGNEE | | | | | |
| 26 | 26.A07.A05 | Pavimentazioni a cubetti in rovere, posti in opera bagnati con venatura di testa, orientati verso il piano di calpestio su sottofondo dello spessore di cm 40-80 composto da ghiaia di fiume ben rullata o in alternativa una piattaforma rigida realizzata in calcestruzzo nelle proporzioni di 300 kg per 0,4 m3 di sabbia mista a 0,8 m3 di ghiaia gettati su rete elettrosaldata, con pendenze adeguate. Tale strato sarà ricoperto da un fondo di sabbia fine dello spessore di cm 1-2 su cui si appoggeranno i cubetti posati con un interspazio di mm 5-8 riempito con sabba fine debitamente bagnata per consentirne una migliore penetrazione. | | | | | |
| 26 | 26.A07.A05.005 | cubetti in rovere cm 10x10x10 | m ² | 218.70 | 100.43 | 45.92% | |
| 26 | 26.A07.A05.010 | cubetti in larice cm 10x10x10 | m ² | 218.70 | 100.43 | 45.92% | |
| 26 | 26.A07.A05.015 | cubetti in acacia cm 4x6x6 | m ² | 204.60 | 83.76 | 40.94% | |
| 26 | 26.A07.A10 | A listoni | | | | | |
| 26 | 26.A07.A10.005 | ... | m ² | | | | |
| 26 | 26.A08 | SOLAI | | | | | |
| 26 | 26.A08.A05 | Solai in legno con travi portanti, travetti e tavolato | | | | | |
| 26 | 26.A08.A05.005 | ... | m ² | | | | |
| 26 | 26.A08.A10 | Solai in legno e gesso del Monferrato | | | | | |

| Sez. | Codice | Descrizione | U.M. | Euro | Manod. lorda | % Manod. | Note |
|-----------|-------------------|---|----------------|------|--------------|----------|------|
| 26 | 26.A08.A10.005 | ... | m ² | | | | |
| 26 | 26.A09 | SOFFITTI | | | | | |
| 26 | 26.A09.A05 | Soffitti con cannicciato intonacato | | | | | |
| 26 | 26.A09.A05.005 | ... | m ² | | | | |
| 26 | 26.A09.A10 | Soffitto a listelli intonacato | | | | | |
| 26 | 26.A09.A10.005 | ... | m ² | | | | |
| 26 | 26.A10 | VOLTE | | | | | |
| 26 | 26.A10.A05 | Volte di mattoni e malta di calce e gesso | | | | | |
| 26 | 26.A10.A05.005 | ... | m ² | | | | |
| 26 | 26.A10.A10 | Volterrane | | | | | |
| 26 | 26.A10.A10.005 | ... | m ² | | | | |
| 26 | 26.A11 | INTONACI | | | | | |
| 26 | 26.A11.A05 | Rinzaffo | | | | | |
| 26 | 26.A11.A05.005 | ... | m ² | | | | |
| 26 | 26.A11.A10 | Intonaco normale (calce e sabbia) | | | | | |
| 26 | 26.A11.A10.005 | ... | m ² | | | | |
| 26 | 26.A11.A15 | Intonaci speciali | | | | | |
| 26 | 26.A11.A15.005 | ... | m ² | | | | |
| 26 | 26.A11.A20 | Trompe l'oeil All' italiana (calce e polvere di marmo) | | | | | |
| 26 | 26.A11.A20.005 | ... | m ² | | | | |
| 26 | 26.A11.A25 | Coccio pesto e sabbia silicea | | | | | |
| 26 | 26.A11.A25.005 | ... | m ² | | | | |
| 26 | 26.A11.A30 | Intonaco moderni | | | | | |
| 26 | 26.A11.A30.005 | ... | m ² | | | | |
| 26 | 26.A11.A35 | A calce e sabbia tipo Duranova | | | | | |
| 26 | 26.A11.A35.005 | ... | m ² | | | | |
| 26 | 26.A11.A40 | Intonaco a finta pietra | | | | | |
| 26 | 26.A11.A40.005 | ... | m ² | | | | |
| 26 | 26.A12 | COLORITURE E DECORAZIONI | | | | | |
| 26 | 26.A12.A05 | Coloritura a calce | | | | | |
| 26 | 26.A12.A05.005 | ... | m ² | | | | |
| 26 | 26.A12.A10 | Scialbatura | | | | | |
| 26 | 26.A12.A10.005 | ... | m ² | | | | |
| 26 | 26.A12.A15 | Trompe l'oeil | | | | | |

Sezione 26: Materiali e lavorazioni tipici del Piemonte

| Sez. | Codice | Descrizione | U.M. | Euro | Manod. lorda | % Manod. | Note |
|-----------|-------------------|----------------------|----------------|------|--------------|----------|------|
| 26 | 26.A12.A15.005 | ... | m ² | | | | |
| 26 | 26.A12.A20 | Finto granito | | | | | |
| 26 | 26.A12.A20.005 | ... | m ² | | | | |
| 26 | 26.A12.A25 | Stencil | | | | | |
| 26 | 26.A12.A25.005 | ... | m ² | | | | |