

Capitolo 44

Legno, carbone di legna e lavori di legno

Paletti di legno appuntiti

con profili (sezioni trasversali) tondi o semitondi, destinati ad essere conficcati nel terreno per vari scopi (ad esempio, formare una palizzata, sostenere piante, legare animali, delimitare confini ecc.). Essi hanno una lunghezza che va da 1 a 2 metri e un diametro da 22 mm a 25 mm.

Applicazione delle Regole generali per l'interpretazione del Sistema armonizzato 1 e 6. 710108.29.2021.4



4404.1000

Asticelle di bambù

(ad es. asticelle per sostenere le piante), appuntite, spaccate o meno e, dato il caso, arrotondate, non torte, della lunghezza di 25 cm o più (*le asticelle di lunghezza inferiore a 25 cm [ad es. spiedini per carni], nonché quelle torte vanno classificate nella voce 4421.9100/9900*). 544.11.1989.3

4404.2000

Fogli di legno

sottili («Kraffturnier») per impiallacciature, dello spessore di 1,59, 2,54, 3,18 o 4,76 mm con entrambe le superfici ricoperte di carta «kraft». 615.50.1987.3

4408.1000/
9000

Liste per parquet

non assemblate, dimensioni di ca. 40 cm x 6 cm x 2 cm, di legno massiccio di cui un bordo (lunghezza) è a incastro e l'altro scanalato. Le estremità (larghezza) sono anch'esse lavorate (l'incastro, risp. scanalatura). 304.56.1998.3

4409.1000/
2900

Pannelli di particelle

di legno, dello spessore di 38 mm, parte visibile ricoperta da uno strato di PVC dello spessore di ca. 2 mm e parte dorsale rivestita da un foglio d'alluminio dello spessore di ca. 0,05 mm, orlati alle estremità da un nastro di materia plastica dello spessore di ca. 1 mm, non altrimenti lavorati, dimensioni: 60 x 60 cm, utilizzati come componenti di elementi portanti per doppi pavimenti (falsi pavimenti). (N.B. I pannelli possono essere rivestiti anche da altri materiali, quali feltro ad ago, sughero, metalli comuni, ecc.). 3144.4.1999.3

4410.1100

Pannello a più strati

composto di tre strati di pannelli di particelle, tagliato a forma circolare (900 mm di diametro e 25 mm di spessore), ricoperto di carta impregnata di resina melaminica sulle facce superiore e inferiore. Il bordo laterale è ricoperto da un nastro di policloruro di vinile (PVC), di uno spessore di 2 mm.

L'articolo, così come si presenta, non possiede alcuna caratteristica capace di distinguerlo come se dovesse essere combinato ad un altro articolo, né permette di identificarne l'impiego come, per esempio, parte di un tavolo.

Applicazione delle Regole generali per l'interpretazione del Sistema armonizzato 1 e 6. 304.15.2011.3

4410.1100

Pannello di fibre di legno (pannello di fibra a media densità ossia «MDF»)

con una densità da 800 a 860 kg/m³, uno spessore che varia fra 3 e 4 mm (con una tolleranza di +/- 0,2 mm) e una dimensione (L x l) di 2440 mm x 1220 mm. Il manufatto è fabbricato da un processo di pressatura a secco.

Applicazione delle Regole generali per l'interpretazione del Sistema armonizzato 1 e 6. 710108.43.2017.4

4411.1200

Pezzi rettangolari di legno stratificato

(213 cm x 11.26 cm x 23,8 mm), utilizzati nella preparazione di stipiti per porte. Tale prodotto è costituito da un'anima spessa e da due fogli esterni sottili di legno di conifere. Esso è scanalato lungo i due bordi al fine di fissarvi su una faccia uno stipite e un listello. Il prodotto è destinato ad essere tagliato nella lunghezza desiderata una volta che lo stipite ed il listello sono stati inseriti nelle scanalature ciò che permette di ottenere un'incorniciatura di porta finita.

Applicazione della nota 4 del capitolo 44.

Applicazione delle Regole generali per l'interpretazione del Sistema armonizzato 1 e 6. 304.57.1998.3

4412.5900,
4412.9900**Legname segato acetilato**

tavole o travi massicci di legno di pino (*Pinus radiata*), segati per il lungo, di spessore eccedente 6 mm, di diverse dimensioni (larghezza/lunghezza), trattato chimicamente con anidride acetica sotto pressione e calore.

Questo trattamento modifica la struttura cellulare del legno, aumentandone la durabilità, la densità e la resistenza contro funghi, batteri e insetti. Contemporaneamente diminuisce la contrazione e l'alterazione.

Applicazione della nota 2 del capitolo 44. 3144.2.2015.5

4413.0000

Utensili per smerigliare

composti di un corpo di legno, la cui superficie inferiore è munita di nastri di carta smeriglio intercambiabili; detti nastri sono fissati in un intaglio ad un'estremità del corpo di legno e trattenuti da un cuneo alloggiato in un'apposita fessura, all'altra estremità. 615.51.1987.3

4417.0000

Pezzi

di legno di picea (abete rosso), pino o abete, perforati, utilizzati come travi nelle costruzioni per comporre l'impalcatura di una casa. Costituiti da legno massiccio, essi presentano una sezione rettangolare le cui dimensioni approssimative sono le seguenti: spessore 3,81 cm (1,50 pollici), larghezza 8,25 cm (3,25 pollici); alle loro estremità sono tagliati con precisione in lunghezze varianti da 243,84 a 365,76 cm (8 a 12 piedi). I bordi sono smussati mentre le estremità non presentano alcuna lavorazione. Nella loro parte centrale sono provvisti di buchi del diametro di 2,54 cm (1 pollice) situati ad una distanza di 40,64 cm ca. (16 pollici) fra un'estremità e l'altra onde permettere il passaggio di fili elettrici, cavi e tubi.

Applicazione delle Regole generali per l'interpretazione del Sistema armonizzato 1 e 6. 304.42.2000.3

4418.3000

Pannello di bambù

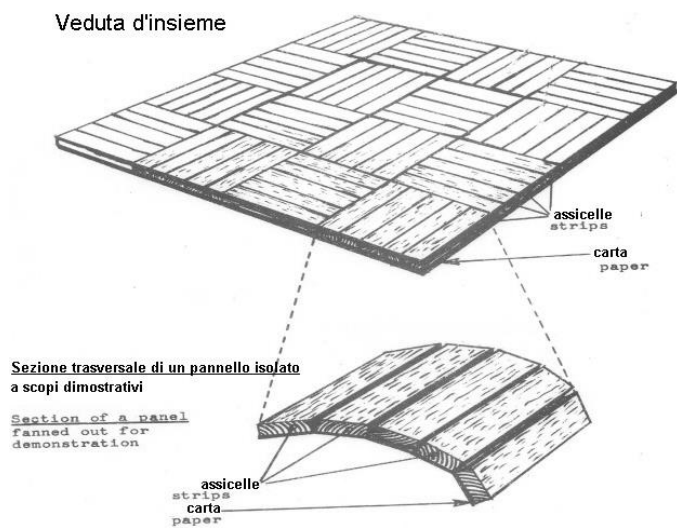
assemblato, per pavimenti (spessore totale di 15 mm, larghezza di 92 mm, lunghezza di 1850 mm), costituito da tre strati incollati, ciascuno di circa 5 mm di spessore. Ogni strato è composto di cinque lamelle di bambù le cui fibre sono orientate orizzontalmente (di una larghezza che varia da 15 a 22 mm) incollate bordo a bordo e riunite alle loro estremità per ottenere la lunghezza desiderata. Una delle estremità e un bordo del pannello sono incastrate mentre l'altro bordo e l'altra estremità sono scanalate onde facilitare la posa dei pannelli. Lo strato superiore è coperto da parecchi rivestimenti e da lacche preservando in tal modo il pannello da graffiature e dall'usura. Lo strato inferiore presenta sulla sua lunghezza due scanalature poco profonde, per evitare la deformazione del pannello. Applicazione delle Regole generali per l'interpretazione del Sistema armonizzato 1 e 6. 304.2.2007.3



4418.7300

Pannelli per parquet di rovere

(cosiddette «tavole a mosaico») composti di assicelle piallate, semplicemente giustapposte a mo' di scacchiera e, per facilitarne la posa, incollati su carta «kraft». 615.53.1987.3



4418.7400

Pannello multistrati per parquet

(spessore totale 10 mm, larghezza 70 mm e lunghezza 600 mm), costituito da uno strato superiore di 4 mm di spessore che consiste in una sola lamella di legno massiccio di merbau, incollata su un supporto ad uno strato di legno munito di scanalature perpendicolari ogni 4 cm ca. su tutta la lunghezza, onde conferire al prodotto una certa flessibilità. Lo strato inferiore è ubicato in modo perpendicolare al filo dello strato superiore. Il pannello è a incastro e scanalato lungo gli orli e le estremità. Lo strato superiore è verniciato.

Applicazione delle Regole generali 1 e 6. 304.58.2005.3

4418.7500

Pannello multistrati per parquet

(spessore totale 14 mm, larghezza 210 mm e lunghezza 2190 mm), costituito da uno strato superiore in legno di rovere avente uno spessore di 4 mm fissato su un supporto a due strati di legno. Lo strato superiore si compone di due file di lamelle, l'anima (di uno spessore che varia fra gli 8 e i 9 mm) è ubicata in modo perpendicolare al filo degli strati superiore e inferiore. Il pannello è a incastro e scanalato lungo gli orli e le estremità. Lo strato superiore è verniciato.

Applicazione delle Regole generali per l'interpretazione del Sistema armonizzato 1 e 6. 304.59.2005.3

4418.7500

Pannello multistrati per parquet

(spessore totale 14 mm, larghezza 145 mm e lunghezza variabile), costituito da uno strato superiore in legno di faggio avente uno spessore di 4 mm fissato su un supporto a due strati di legno. Lo strato superiore si compone di due file di lamelle, l'anima (di uno spessore di ca. 7 mm) è costituita di lamelle in legno ubicate in modo perpendicolare al filo degli strati superiore e inferiore mentre lo strato inferiore si compone di due file di lamelle. Il pannello è a incastro e scanalato lungo gli orli e le estremità. Lo strato superiore è verniciato.

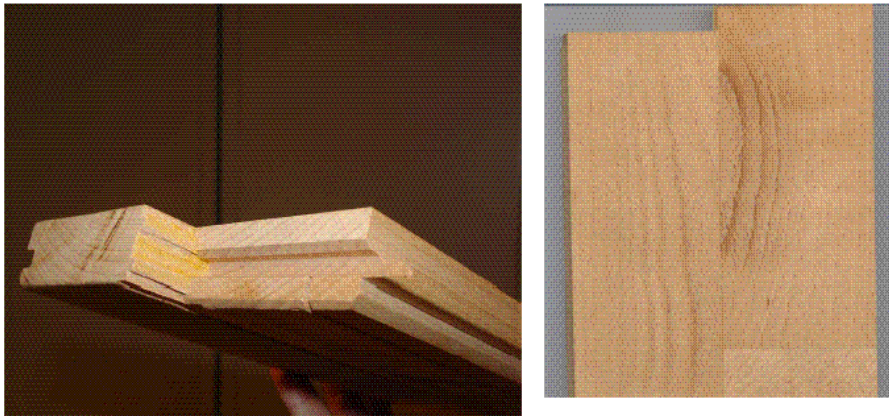
Applicazione delle Regole generali per l'interpretazione del Sistema armonizzato 1 e 6. 304.60.2005.3

4418.7500

Pannelli per parquet di legno di faggio

(di uno spessore di 13,8 mm o 21,8 mm, di una larghezza di 129 mm, e di una lunghezza di 3700 mm, 1830 mm o 900 mm) costituiti da due file di doghe ("merrains")/tavolette in legno massiccio incastrate e scanalate assemblate in lunghezza, essendo le file collegate tra esse da una doppia coda di rondine incollata. I pannelli sono ricoperti sulla loro faccia inferiore da una pellicola di polipropilene (stabilizzatore d'umidità) e incastrati e scanalati sui loro orli e estremità. Le doghe ("merrains")/liste hanno lunghezze di 308 mm, 408 mm, 467,5 mm, 474 mm o 623,5 mm. Le doghe ("merrains")/liste che costituiscono i pannelli non comportano strutture particolari.

Applicazione delle Regole generali per l'interpretazione del Sistema armonizzato 1 e 6. 304.18.2005.3



4418.7900

Pannelli cellulari di bambù

Applicazione delle Regole generali per l'interpretazione del Sistema armonizzato 1, 3 a) e 6. 710108.31.2021.4

4418.9100

Sauna

smontata, da montare in stabili, composta essenzialmente dalle seguenti parti:

- 1) elementi in legno (come per esempio zoccolini, impalcature, elementi da parete, porte), panche per sedersi destinate ad essere installate permanentemente così come eventuali griglie e separazioni di legno diverso da quello di bambù.
- 2) stufa per sauna (secondo lo stato proprio)

Gli oggetti di piccole entità (lampadari da sauna, clessidre, secchi per acqua con mestolo e simili) presentati contemporaneamente non vengono presi in considerazione per la classificazione tariffale (v.a. *Sauna da casa*, v. 8516.7900). 584.119.1995.3

4418.9900

Taglieri e vassoi

per formaggio o carne, di legno, anche con inserite piccole piastrelle di argilla, lastre di vetro o piccole bacinelle di acciaio inossidabile, anche munite di coltello. 544.32.1987.3

4419.1100,
4419.2000,
4419.9000

Cavalletto da tavolo

di legno, munito di un cassetto estraibile lateralmente per conservarvi materiale artistico. L'articolo ha un'un'altezza di 10 cm (allo stato piegato), una larghezza di 40 cm e una profondità di 38 cm; esso può ospitare tele o pannelli di un'altezza massima di 86 cm.

Applicazione delle Regole generali per l'interpretazione del Sistema armonizzato 1 e 6. 710108.2.2016.7



4420.9000

Espositori

nonché supporti e sostegni da presentazione per gioielli e altre merci, di legno (carattere essenziale), anche ricoperti di tessuto, cuoio o altri materiali, come articoli d'arredamento da collocare in vetrine, su banchi di vendita o altri mobili. 3144.1.2013.3



4420.9000

Terrario

composto in gran parte di pannelli in fibra di legno ricoperti, provvisto sulla parte anteriore di due lastre in vetro amovibili, diverse aperture di aerazione a griglia e per il passaggio dei cavi, dimensioni 100 cm x 50 cm x 60 cm, privo di piedi o basamento, destinato all'allevamento di animali (rettili ecc.). 3144.6.2013.4



4420.9000

Paletti per piste di slalom

di bambù, con entrambe le estremità recise ad angolo retto, avvolte interamente con nastri di materia plastica. 544.34.1987.3

4421.9100

Abbassalingua

(cataglosso) completamente di legno diverso da quello di bambù, con estremità arrotondate, non imballato sterilmente; l'impiego di questo utensile non esige l'intervento di un medico. 544.6.1989.3

4421.9900

Dadi

di legno di faggio o di betulla, di forma irregolare (ottenuti operando con la sega o mediante spaccatura), per la politura di articoli di materia plastica. 615.54.1987.3

4421.9900

Palestra (o albero) per gatti

sotto forma di costruzione a più piani, costituita da:

- 3 basi d'appoggio in legno diverso da quello di bambù, ricoperte di peluche a maglia sintetico,
- 11 tronchetti portanti in tubo di cartone, con avvolta una corda di sisal (graffiatoio),
- 2 piattaforme di legno diverso da quello di bambù, con tappetini in peluche a maglia sintetico staccabili (per giacervi e dormirvi sopra),
- 2 piccole cucce di legno diverso da quello di bambù, ricoperte di peluche a maglia sintetico (per giacervi e dormirvi dentro),
- 1 amaca in peluche a maglia sintetico (per giacervi e dormirvi sopra) e
- 2 palline per giocare appese ognuna ad una corda.

Oltre alla possibilità di graffiare, le palestre per gatti offrono ulteriori svaghi, quali giacere, dormire, arrampicarsi, giocare, ecc. In tal senso le piattaforme, le cucce e simili sono determinanti per la classificazione in relazione al loro impiego e al volume rispetto ai tiragraffi.

Gli articoli come tiragraffi e simili, privi di altri accessori come piattaforme, cucce, ecc., la cui superficie da graffiare è composta di materie tessili (di solito sisal) e di cui gli altri componenti rappresentano unicamente dei materiali portanti di natura secondaria, devono essere classificati secondo la materia e lo stato del materiale tessile.

v.a. "Tiragraffi" 5609.

3144.7.2011.3



4421.9900

Paletti di legno appuntiti

segati longitudinalmente onde presentare un profilo quadrato o rettangolare, destinati ad essere conficcati nel terreno per vari scopi (ad esempio, formare una palizzata, sostenere piante, legare animali, delimitare confini ecc.).

Essi hanno una lunghezza che va da 1 a 2 metri e una sezione trasversale da 22 x 22 mm a 25 x 25 mm.

Applicazione delle Regole generali per l'interpretazione del Sistema armonizzato 1 e 6. 710108.29.2021.7

**4421.9900****Pannelli rettangolari di legno di pino**

grandezza approssimativa: 122 cm x 244 cm x 1,8 cm, levigati, ottenuti incollando i bordi di un determinato numero di pezzi in legno, ognuno con una larghezza approssimativa di 3,8 cm.

Applicazione delle Regole generali per l'interpretazione del Sistema armonizzato 1 e 6. 304.71.2003.3

4421.9900**Tappi per buchi di nodi**

di legno diverso da quello di bambù. 544.33.1987.3

4421.9900