

Comunicazione della Commissione nell'ambito dell'applicazione del regolamento (UE) n. 305/2011 del Parlamento europeo e del Consiglio che fissa condizioni armonizzate per la commercializzazione dei prodotti da costruzione e che abroga la direttiva 89/106/CEE del Consiglio

(Pubblicazione dei riferimenti dei documenti per la valutazione europea a norma dell'articolo 22 del regolamento (UE) n. 305/2011)

(Testo rilevante ai fini del SEE)

(2017/C 118/04)

In caso di conflitti, le disposizioni del regolamento (UE) n. 305/2011 prevalgono su quelle dei documenti per la valutazione europea

| Riferimento e titolo del documento per la valutazione europea | | Riferimento e titolo del documento per la valutazione europea sostituito | Osservazioni |
|---|---|--|--------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) |
| 010001-00-0301 | Parete di calcestruzzo composito prefabbricato con connettori puntiformi | | |
| 020001-01-0405 | Gruppi cerniera multiasse nascosti | 020001-00-0405 | |
| 020002-00-0404 | Sistema di vetrazioni senza telai verticali per utilizzo in balconi (e terrazzi) | | |
| 020011-00-0405 | Botole, pavimento, parete e soffitto che forniscono l'accesso o per l'uso come una porta di emergenza/con o senza resistenza al fuoco | | |
| 030019-00-0402 | Sistema di tenuta liquid per tetti a base di resina polisilossanica applicata in forma liquida | | |
| 040005-00-1201 | Isolanti termici e/o acustici in fibra vegetale o animale realizzati in fabbrica | | |
| 040016-00-0404 | Rete in fibra di vetro per l'armatura di intonaci a base cementizia | | |
| 040037-00-1201 | Pannelli compositi a basso Lambda in fibre di lana minerale e additivi di aerogel | | |
| 040048-00-0502 | Tappetino in fibra di gomma per l'isolamento acustico da rumori di impatto | | |
| 040065-00-1201 | Pannelli termoisolanti e/o fonoassorbenti a base di polistirene espanso e cemento | | |
| 040089-00-0401 | Sistemi compositi di isolamento termico esterno con intonaco per impiego in edifici con telaio in legno | | |
| 040090-00-1201 | Pannelli e prodotti realizzati in fabbrica per isolamento termico e/o acustico stampati a base di acido polilattico (epla) | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) |
|-----------------------|---|----------------|-----|
| 040138-00-1201 | Isolanti sfusi termici e/o acustici realizzati in situ e costituiti da fibre vegetali | | |
| 040288-00-1201 | Isolanti termici e acustici prodotti in fabbrica in fibre di poliestere | | |
| 040313-00-1201 | Isolante termico e/o acustico sfuso realizzato in situ a base di granulato di sughero espanso | | |
| 050009-00-0301 | Appoggi sferici e cilindrici con materiale di scorrimento speciale costituito da fluoropolimero | | |
| 060001-00-0802 | Kit di camino con condotti fumari in laterizio/ceramica con classificazione T400 (minimo) N1 W3 GXX | | |
| 060003-00-0802 | Kit di canna fumaria con tubi di scarico in terracotta/ceramica e con parete esterna specifica con classificazione T400 (minima) N1 W3 GXX. | | |
| 060008-00-0802 | Kit di canna fumaria con rivestimento interno in argilla/ceramica e con classificazione T400 (minimo) N1/P1 W3 Gxxxxxx e con diverse pareti esterne e possibile modifica della parete esterna | | |
| 070001-01-0504 | Lastre in cartongesso per strutture portanti | 070001-00-0504 | |
| 070002-00-0505 | Nastro per giunti in fibra di vetro per pannelli in cartongesso | | |
| 080002-00-0102 | Geogriglia esagonale non rinforzante per la stabilizzazione di strati granulari non legati per mezzo di interblocco con l'aggregato | | |
| 090001-00-0404 | Pannelli prefabbricati e compressi in lana minerale con trattamento superficiale organico o inorganico e con sistema di fissaggio specifico. | | |
| 090017-00-0404 | Vetrare verticali sostenute da appoggi puntuali | | |
| 090020-00-0404 | Kit per rivestimenti esterni di facciate in pietra agglomerata | | |
| 090058-00-0404 | Kit per rivestimento esterno di facciate ventilate costituito da un pannello metallico a nido d'ape con relativi fissaggi | | |
| 120001-01-0106 | Pellicola microprismatica retroriflettente | 120001-00-0106 | |
| 120003-00-0106 | Pali della luce in acciaio | | |
| 130002-00-0304 | Elementi di legno massiccio — Elemento strutturale per edifici costituito da pannelli di legno collegati da tasselli | | |
| 130005-00-0304 | Lastra di legno massiccio per elemento strutturale negli edifici | | |
| 130010-00-0304 | Legno lamellare incollato di latifoglie — LVL (microlamellare) in faggio per applicazioni strutturali | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) |
|-----------------------|--|-----|-----|
| 130011-00-0304 | Elemento prefabbricato strutturale prefabbricato composto da pezzi di legno a sezione quadrata con giunti meccanici per uso strutturale negli edifici | | |
| 130012-00-0304 | Legno strutturale classificato secondo la resistenza — Legno squadrato con smussi — Castagno | | |
| 130013-00-0304 | Elemento di soletta in legno massiccio da utilizzare come elemento strutturale negli edifici, costituito da tavole di legno unite da giunzioni a coda di rondine | | |
| 130019-00-0603 | Dispositivi di fissaggio con perno cilindrico con rivestimento in resina | | |
| 130022-00-0304 | Trave di legno massiccio o laminato e pareti di legno | | |
| 130033-00-0603 | Chiodi e viti per pannelli di fissaggio nelle strutture in legno | | |
| 130118-00-0603 | Viti per costruzioni in legno | | |
| 130166-00-0304 | Legno classificato in base alla resistenza — Legno termicamente modificato con sezione a croce rettangolare con o senza giunti a perno — Legno di conifera | | |
| 130167-00-0304 | Legno strutturale classificato secondo la resistenza — Legno squadrato con smussi — Legno di conifera | | |
| 150001-00-0301 | Cemento a base di solfoalluminato di calcio | | |
| 150003-00-0301 | Cemento ad elevata resistenza | | |
| 180008-00-0704 | Piano di scarico — intercambiabile con otturatore meccanico | | |
| 190002-00-0502 | Sistema di pavimentazione flottante a secco costituito da unità prefabbricate accoppiate, costituite da piastrelle in ceramica e materassini di gomma | | |
| 200001-00-0602 | Funi prefabbricate di acciaio o acciaio inox con connettori alle estremità | | |
| 200002-00-0602 | Sistema di tiranti | | |
| 200005-00-0103 | Pali in acciaio strutturale con sezioni cave e raccordi rigidi | | |
| 200012-00-0401 | Kit di distanziali per coperture di tetti e rivestimenti di facciate in metallo | | |
| 200014-00-0103 | Giunti per pali e ancoraggi in roccia per pali in calcestruzzo | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) |
|-----------------------|--|----------------|-----|
| 200017-00-0302 | Prodotti laminati a caldo e componenti strutturali in acciaio di grado Q235B, Q235D, Q345B e Q345D | | |
| 200019-00-0102 | Gabbioni e materassi in rete metallica a doppia torsione | | |
| 200022-00-0302 | Prodotti lunghi in acciaio saldabile a grano fine di gradi speciali termomeccanicamente laminati | | |
| 200026-00-0102 | Sistemi di rete metallica in acciaio per riempimento rinforzato | | |
| 200032-00-0602 | Sistemi a barre di tensione prefabbricati con terminali speciali | | |
| 200033-00-0602 | Connettore a forbice inchiodato | | |
| 200035-00-0302 | Sistemi per tetti e pareti con fissaggi nascosti | | |
| 200036-00-0103 | Kit per micropali — Kit con barre cave per micropali autopercoranti — Barre cave di tubi di acciaio inossidabile senza giunture | | |
| 200039-00-0102 | Gabbioni e materassi in rete metallica a doppia torsione con rivestimento in zinco | | |
| 200043-00-0103 | Pali in ghisa duttile | | |
| 200050-00-0102 | Gabbie, materassini e sacchi in rete metallica a doppia torsione esagonale con rivestimento in zinco e/o in zinco e materiale organico | 200039-00-0102 | |
| 210004-00-0805 | Elemento modulare per servizi di costruzioni | | |
| 220006-00-0402 | Lastre di copertura in ardesia composte da miscela riciclata di calcare, stucchi e polipropilene | | |
| 220007-00-0402 | Lamiera e nastro in lega di rame pienamente supportati per rivestimenti di coperture, facciate ed interni | | |
| 220008-00-0402 | Profili di gronda per terrazze e balconi | | |
| 220010-00-0402 | Fogli piatti di plastica per rivestimenti di facciata e coperture discontinue totalmente supportate | | |
| 220013-00-0401 | Vetrata doppia di lucernario autoportante | | |
| 220021-00-0402 | Kit di tunnel solari | | |
| 220022-00-0401 | Fermaneve in policarbonato per tetti | | |
| 220025-00-0401 | Vetrature strutturali a sbalzo orizzontale (pensiline in vetro strutturale/coperture) | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) |
|-----------------------|---|----------------------------------|-----|
| 230004-00-0106 | Pannelli Di Rete Metallica Ad Anello | | |
| 230005-00-0106 | Pannelli Di Rete Metallica In Fune | | |
| 230008-00-0106 | Rete in filo doppio intrecciato rinforzato o non rinforzato con funi | | |
| 230011-00-0106 | Prodotti per segnaletica stradale orizzontale | | |
| 230012-00-0105 | Additivi per la produzione di asfalto — granuli bituminosi ottenuti dal riciclaggio di coperture bituminose per tetti | | |
| 230025-00-0106 | Sistemi di rivestimento flessibili per la stabilizzazione di pendenze e con funzione di barriera paramassi | | |
| 260006-00-0301 | Additivo polimerico per calcestruzzo | | |
| 260007-00-0301 | Additivo del tipo 1 per calcestruzzo, malta e massetto — Soluzione acquosa | | |
| 280001-00-0704 | Unità di canalizzazione preassemblata per il drenaggio o le infiltrazioni | | |
| 290001-00-0701 | Kit per il trasporto di acqua calda e fredda all'interno di edifici | | |
| 320002-02-0605 | Lamiera metallica rivestita anti-infiltrazione per giunti di costruzione e giunti a fessurazione programmata destinati all'impiego in calcestruzzo impermeabile | 320002-00-0605 320002-01-0605 | |
| 320008-00-0605 | Nastro di giunzione ad espansione a base di bentonite per la sigillatura di giunti di costruzione in calcestruzzo resistente all'acqua | | |
| 330001-00-0602 | Sistema di bulloni strutturali ad espansione per fissaggio cieco | | |
| 330008-02-0601 | Profili di ancoraggio | 330008-00-0601 330008-01-0601 | |
| 330011-00-0601 | Viti regolabili per calcestruzzo | | |
| 330012-00-0601 | Tassello di ancoraggio gettato in opera con bussola interna filettata | | |
| 330047-01-0602 | Viti per il fissaggio di pannelli sandwich | 330047-00-0602 | |
| 330075-00-0601 | Dispositivo di sollevamento per ascensori | | |
| 330079-00-0602 | Insieme di fissaggio a solaio per utilizzo in lamiera striata e griglia aperta | | |
| 330080-00-0602 | Gruppo morsetto (HSR) ad elevata resistenza allo scivolamento | | |
| 330083-01-0601 | Fissaggio a carica propulsiva per uso multiplo nel calcestruzzo per applicazioni non strutturali | 330083-00-0601 | |
| 330084-00-0601 | Piastra di acciaio con ancoraggi gettati in opera | | |

| (1) | (2) | (3) | (4) |
|-----------------------|---|--|-----|
| 330153-00-0602 | Ancorante chimico per il fissaggio di componenti e lamiere di acciaio di spessore sottile | | |
| 330155-00-0602 | Unità di serraggio autoregolabile | | |
| 330196-00-0604 | Ancoraggi in plastica per il fissaggio di sistemi compositi di isolamento termico esterno con intonaco (ETICS) | ETAG 014 | |
| 330232-00-0601 | Dispositivi di fissaggio meccanico per l'impiego in calcestruzzo | ETAG 001-1 ETAG 001-2 ETAG 001-3 ETAG 001-4 | |
| 330667-00-0602 | Guida di montaggio laminata a caldo | | |
| 340002-00-0204 | Pannelli per uso strutturale con reti di acciaio e isolante termico incorporato all'interno | | |
| 340006-00-0506 | Sistemi di scale prefabbricate | ETAG 008 | |
| 340020-00-0106 | Kit flessibili di ritenzione per il contenimento di colate detritiche e smottamenti superficiali/colate di detrito non incanalate | | |
| 340025-00-0403 | Kit di sottostrutture per edifici riscaldati | | |
| 340037-00-0204 | Elementi di copertura portanti leggeri in acciaio/legno | | |
| 350003-00-1109 | Kit di condotte di servizio resistenti al fuoco costituite da raccordi prefabbricati (in lamiera d'acciaio prerinvestito meccanicamente) e relativi accessori | | |
| 350005-00-1104 | Prodotti intumescenti per impedire la propagazione del fuoco e per lo spegnimento degli incendi | | |
| 350134-00-1104 | Sifone ignifugo con guarnizione intumescente (integrato da canale di scolo in acciaio inossidabile che penetra nel pavimento) | | |
| 360005-00-0604 | Vascetta di raccolta per intercapedine | | |

Nota:

I documenti per la valutazione europea (EAD) sono adottati dall'Organizzazione europea per la valutazione tecnica (EOTA) in inglese. La Commissione europea non è responsabile della correttezza dei titoli forniti da EOTA per la pubblicazione nella *Gazzetta ufficiale dell'Unione europea*.

La pubblicazione dei riferimenti dei documenti per la valutazione europea nella *Gazzetta ufficiale dell'Unione europea* non implica che i documenti per la valutazione europea sono disponibili in tutte le lingue ufficiali dell'Unione europea.

L'Organizzazione europea per la valutazione tecnica (<http://www.eota.eu>) mette a disposizione per via elettronica il documento per la valutazione europea conformemente alle disposizioni di cui all'allegato II, punto 8, del regolamento (UE) n. 305/2011.

Il presente elenco sostituisce tutti i precedenti elenchi pubblicati nella *Gazzetta ufficiale dell'Unione europea*. La Commissione europea assicura l'aggiornamento del presente elenco.