



**REGOLAMENTO (UE) N. 305/2011 (CPR) SUI PRODOTTI DA COSTRUZIONE  
ELENCO NOTIFICHE RINA SERVICES S.P.A. PER NORMA ARMONIZZATA**

**ORGANISMO DI CERTIFICAZIONE DEL PRODOTTO** (Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione: "1")

Mandato	Specifica tecnica armonizzata	Titolo
M 101 "Porte e finestre per esterno, abbaini e lucernari (incluse porte tagliafuoco e chiusure oscuranti)"	EN 16034	Porte pedonali, porte industriali, commerciali, da garage e finestre apribili - Norma di prodotto, caratteristiche prestazionali - Caratteristiche di resistenza al fuoco e/o controllo del fumo
	EN 14351-1	Finestre e porte - Norma di prodotto, caratteristiche prestazionali - Parte 1: Finestre e porte esterne pedonali
M 102 "Membrane impermeabilizzanti"	EN 13859-1	Membrane flessibili per impermeabilizzazione - Definizioni e caratteristiche dei sottostrati - Parte 1: Sottostrati per coperture discontinue
	EN 13859-2	Membrane flessibili per impermeabilizzazione - Definizioni e caratteristiche dei sottostrati - Parte 2: Sottostrati murari
	EN 13969	Membrane flessibili per impermeabilizzazione - Membrane bituminose destinate ad impedire la risalita di umidità dal suolo - Definizioni e caratteristiche
	EN 13970	Membrane flessibili per impermeabilizzazione - Strati bituminosi per il controllo del vapore - Definizioni e caratteristiche
	EN 13984	Membrane flessibili per impermeabilizzazione - Strati di plastica e gomma per il controllo del vapore - Definizioni e caratteristiche
	EN 13967	Membrane flessibili per impermeabilizzazione - Membrane di materiale plastico e di gomma impermeabili all'umidità incluse membrane di materiale plastico e di gomma destinate ad impedire la risalita di umidità dal suolo - Definizioni e caratteristiche
M 103 "Prodotti e sistemi per l'isolamento termico"	EN 13162	Isolanti termici per edilizia - Prodotti di lana minerale ottenuti in fabbrica - Specificazione
	EN 13163	Isolanti termici per edilizia - Prodotti di polistirene espanso ottenuti in fabbrica - Specificazione
	EN 13164	Isolanti termici per edilizia - Prodotti di polistirene espanso estruso (XPS) ottenuti in fabbrica - Specificazione
	EN 13165	Isolanti termici per edilizia - Prodotti di poliuretano espanso rigido (PUR) ottenuti in fabbrica - Specificazione
	EN 13166	Isolanti termici per edilizia - Prodotti di resine fenoliche espanse ottenuti in fabbrica - Specificazione
	EN 13167	Isolanti termici per edilizia - Prodotti di vetro cellulare (CG) ottenuti in fabbrica - Specificazione
	EN 13168	Isolanti termici per edilizia - Prodotti di lana di legno (WW) ottenuti in fabbrica - Specificazione
	EN 13169	Isolanti termici per edilizia - Prodotti di perlite espansa (EPS) ottenuti in fabbrica - Specificazione
	EN 13170	Isolanti termici per edilizia - Prodotti di sughero espanso ottenuti in fabbrica - Specificazione



**REGOLAMENTO (UE) N. 305/2011 (CPR) SUI PRODOTTI DA COSTRUZIONE  
ELENCO NOTIFICHE RINA SERVICES S.P.A. PER NORMA ARMONIZZATA**

**ORGANISMO DI CERTIFICAZIONE DEL PRODOTTO** (Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione: "1")

Mandato	Specifica tecnica armonizzata	Titolo
M 103 "Prodotti e sistemi per l'isolamento termico"	EN 13171	Isolanti termici per edilizia - Prodotti di fibre di legno (WF) ottenuti in fabbrica - Specificazione
	EN 14063-1	Isolanti termici per edilizia - Prodotti di aggregati leggeri di argilla espansa realizzati in situ - Parte 1: Specifiche per i prodotti sfusi prima della messa in opera
	EN 14316-1	Isolanti termici per edilizia - Isolamento termico realizzato in situ con prodotti di perlite espansa (EP) - Parte 1: Specifiche per i prodotti legati e sfusi prima della messa in opera
	EN 14317-1	Isolanti termici per edilizia - Isolamento termico realizzato in situ con prodotti di vermiculite espansa (EV) - Parte 1: Specifiche per i prodotti legati e sfusi prima della messa in opera
M 108 "Facciate continue"	EN 13830	Facciate continue - Norma di prodotto
M 111 "Attrezzature fisse per la circolazione stradale"	EN 40-5	Pali per illuminazione pubblica - Parte 5: Specifiche per pali per illuminazione pubblica di acciaio
	EN 40-6	Pali per illuminazione pubblica - Parte 6: Requisiti per pali per illuminazione pubblica di alluminio
	EN 40-7	Pali per illuminazione pubblica - Parte 7: Specifiche per pali per illuminazione pubblica di compositi polimerici fibrorinforzati
	EN 12899-1	Segnaletica verticale permanente per il traffico stradale - Parte 1: Segnali permanenti
	EN 12899-2	Segnaletica verticale permanente per il traffico stradale - Parte 2: Delineatori di ostacolo transilluminati (TTB)
	EN 12899-3	Segnaletica verticale permanente per il traffico stradale - Parte 3: Delineatori di margine e dispositivi rifrangenti
M 119 "Pavimentazioni"	EN 13813	Massetti e materiali per massetti - Materiali per massetti - Proprietà e requisiti
	EN 14041	Rivestimenti resilienti, tessili e laminati per pavimentazioni - Caratteristiche essenziali
	EN 13454-1	Leganti, leganti compositi e miscele realizzate in fabbrica per massetti a base di solfato di calcio - Parte 1: Definizioni e requisiti
M 121 "Rivestimenti/finiture interne ed esterne di pareti e soffitti" M 122 "Coperture, lucernari, abbaini e prodotti accessori"	EN 14509	Pannelli isolanti autoportanti a doppio rivestimento con paramenti metallici - Prodotti industriali - Specifiche



**REGOLAMENTO (UE) N. 305/2011 (CPR) SUI PRODOTTI DA COSTRUZIONE  
ELENCO NOTIFICHE RINA SERVICES S.P.A. PER NORMA ARMONIZZATA**

**ORGANISMO DI CERTIFICAZIONE DEL PRODOTTO** (Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione: "1")

<b>Mandato</b>	<b>Specifica tecnica armonizzata</b>	<b>Titolo</b>
M 124 "Materiali stradali"	EN 13108-1	Miscele bituminose - Specifiche del materiale - Parte 1: Conglomerato bituminoso prodotto a caldo
	EN 13108-2	Miscele bituminose - Specifiche del materiale - Parte 2: Conglomerato bituminoso per strati molto sottili
	EN 13108-3	Miscele bituminose - Specifiche del materiale - Parte 3: Conglomerato con bitume molto tenero
	EN 13108-4	Miscele bituminose - Specifiche del materiale - Parte 4: Conglomerato bituminoso chiodato
	EN 13108-5	Miscele bituminose - Specifiche del materiale - Parte 5: Conglomerato bituminoso antisdrucchiolo chiuso
	EN 13108-6	Miscele bituminose - Specifiche del materiale - Parte 6: Asfalto colato
	EN 13108-7	Miscele bituminose - Specifiche del materiale - Parte 7: Conglomerato bituminoso ad elevato tenore di vuoti
M 135 "Prodotti di vetro piano/profilato, loro seconde lavorazioni e vetro in blocchi"	EN 12150-2	Vetro per edilizia - Vetro di silicato sodocalcico di sicurezza temprato termicamente - Parte 2: Valutazione di conformità/Norma di prodotto
	EN 12337-2	Vetro per edilizia - Vetro di silicato sodocalcico indurito chimicamente - Parte 2: Valutazione della conformità/Norma di prodotto
	EN 13024-2	Vetro per edilizia - Vetro di borosilicato di sicurezza temprato termicamente - Parte 2: Valutazione della conformità/Norma di prodotto
	EN 14178-2	Vetro per edilizia - Prodotti di base di vetro a matrice alcalina - Parte 2: Valutazione della conformità/Norma di prodotto
	EN 1748-1-2	Vetro per edilizia - Prodotti di base speciali - Vetri borosilicati - Parte 1-2: Valutazione della conformità/Norma di prodotto
	EN 1748-2-2	Vetro per edilizia - Prodotti di base speciali - Parte 2-2: Vetro ceramica - Valutazione della conformità/Norma di prodotto
	EN 1863-2	Vetro per edilizia - Vetro di silicato sodocalcico indurito termicamente - Parte 2: Valutazione della conformità/Norma di prodotto
	EN 572-9	Vetro per edilizia - Prodotti di base di vetro di silicato sodo-calcico - Parte 9: Valutazione della conformità/Norma di prodotto
	EN 1279-5	Vetro per edilizia - Vetrate isolanti - Parte 5: Valutazione della conformità
	EN 14179-2	Vetro per edilizia - Vetro di sicurezza di silicato sodo calcico temprato termicamente e sottoposto a "heat soak test" - Parte 2: Valutazione della conformità/Norma di prodotto
	EN 14449	Vetro per edilizia - Vetro stratificato e vetro stratificato di sicurezza - Valutazione della conformità/Norma di prodotto
	EN 14321-2	Vetro per edilizia - Vetro di sicurezza a matrice alcalina temprato termicamente - Parte 2: Valutazione di conformità/Norma di prodotto



REGOLAMENTO (UE) N. 305/2011 (CPR) SUI PRODOTTI DA COSTRUZIONE  
ELENCO NOTIFICHE RINA SERVICES S.P.A. PER NORMA ARMONIZZATA

**ORGANISMO DI CERTIFICAZIONE DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA (FPC)** (Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione: "2+")

Mandato	Specifica tecnica armonizzata	Titolo
M 100 "Prodotti prefabbricati di Calcestruzzo"	EN 13693	Elementi/prodotti prefabbricati di calcestruzzo - Elementi speciali per coperture
	EN 13224	Prodotti prefabbricati di calcestruzzo - Elementi nervati per pavimentazioni
	EN 13225	Prodotti prefabbricati di calcestruzzo - Elementi strutturali lineari
	EN 1168	Prodotti prefabbricati di calcestruzzo - Lastre alveolari
	EN 13747	Prodotti prefabbricati di calcestruzzo - Lastre per solai
	EN 14843	Prodotti prefabbricati di calcestruzzo - Scale
	EN 14991	Prodotti prefabbricati di calcestruzzo - Elementi da fondazione
	EN 14992	Prodotti prefabbricati di calcestruzzo - Elementi da parete
	EN 15050	Prodotti prefabbricati di calcestruzzo - Elementi da ponte
	EN 15037-1	Prodotti prefabbricati di calcestruzzo - Solai a travetti e blocchi - Parte 1: Travetti
	EN 15258	Prodotti prefabbricati di calcestruzzo - Elementi per muri di sostegno
	EN 12794	Prodotti prefabbricati di calcestruzzo - Pali di fondazione
	EN 12843	Prodotti prefabbricati di calcestruzzo - Antenne e pali
	EN 14844	Prodotti prefabbricati di calcestruzzo - Elementi scatolari
M 102 "Membrane impermeabilizzanti"	EN 13707	Membrane flessibili per impermeabilizzazione - Membrane bituminose armate per l'impermeabilizzazione di coperture - Definizioni e caratteristiche
	EN 13969	Membrane flessibili per impermeabilizzazione - Membrane bituminose destinate ad impedire la risalita di umidità dal suolo - Definizioni e caratteristiche
	EN 13967	Membrane flessibili per impermeabilizzazione - Membrane di materiale plastico e di gomma impermeabili all'umidità incluse membrane di materiale plastico e di gomma destinate ad impedire la risalita di umidità dal suolo - Definizioni e caratteristiche



**REGOLAMENTO (UE) N. 305/2011 (CPR) SUI PRODOTTI DA COSTRUZIONE  
ELENCO NOTIFICHE RINA SERVICES S.P.A. PER NORMA ARMONIZZATA**

**ORGANISMO DI CERTIFICAZIONE DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA (FPC)** (Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione: "2+")

Mandato	Specifica tecnica armonizzata	Titolo
M 105 "Camini, vie di efflusso e prodotti specifici"	EN 13084-7	Camini strutturalmente indipendenti - Parte 7: Specifiche di prodotto applicabili ad elementi cilindrici di acciaio da utilizzare per camini di acciaio a parete singola e per pareti interne di acciaio
	EN 1856-1	Camini - Requisiti per camini metallici - Parte 1: Prodotti per sistemi camino
	EN 1856-2	Camini - Requisiti per camini metallici - Parte 2: Condotti interni e canali da fumo metallici
	EN 14989-1	Camini - Requisiti e metodi di prova per camini metallici e condotti di adduzione aria di qualsiasi materiale apparecchi di riscaldamento a tenuta stagna - Parte 1: Terminali verticali aria/fumi per apparecchi di tipo C6
	EN 14989-2	Camini - Requisiti e metodi di prova per camini metallici e condotti di adduzione aria di qualsiasi materiale per apparecchi di riscaldamento a tenuta stagna - Parte 2: Condotti per fumi e aria comburente per apparecchi a tenuta stagna
M 113 "Pannelli a base di legno"	EN 13986	Pannelli a base di legno per l'utilizzo nelle costruzioni - Caratteristiche, valutazione di conformità e marcatura
M 114 "Cementi, calci da costruzione e altri leganti idraulici"	EN 459-1	Calci da costruzione - Parte 1: Definizioni, specifiche e criteri di conformità
M 120 "Prodotti metallici per impiego strutturale e loro accessori"	EN 10025-1	Prodotti laminati a caldo di acciaio per impieghi strutturali - Parte 1: Condizioni tecniche generali di fornitura
	EN 13479	Materiali d'apporto per la saldatura - Norma generale di prodotto per i metalli d'apporto e per i flussi utilizzati nella saldatura per fusione dei materiali metallici
	EN 10219-1	Profilati cavi formati a freddo di acciai non legati e a grano fine per strutture saldate - Condizioni tecniche di fornitura
	EN 10210-1	Profilati cavi finiti a caldo di acciai non legati e a grano fine per impieghi strutturali - Condizioni tecniche di fornitura
	EN 15088	Alluminio e leghe di alluminio - Prodotti strutturali per impieghi nelle costruzioni - Condizioni tecniche di controllo e fornitura
	EN 10340	Getti di acciaio per impieghi strutturali
	EN 10088-4	Acciai inossidabili - Parte 4: Condizioni tecniche di fornitura per fogli/lamiere e nastri di acciai resistenti alla corrosione da utilizzare nelle costruzioni
	EN 10088-5	Acciai inossidabili - Parte 5: Condizioni tecniche di fornitura per barre, vergella, filo, profilati e prodotti finiti a freddo di acciai resistenti alla corrosione da utilizzare nelle costruzioni
	EN 10343	Acciai da bonifica da utilizzare nelle costruzioni - Condizioni tecniche di fornitura
	EN 1090-1	Esecuzione di strutture di acciaio e di alluminio - Parte 1: Requisiti per la valutazione di conformità dei componenti strutturali

**ORGANISMO DI CERTIFICAZIONE DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA (FPC)** (Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione: "2+")

Mandato	Specifica tecnica armonizzata	Titolo
M 124 "Materiali stradali"	EN 13108-1	Miscele bituminose - Specifiche del materiale - Parte 1: Conglomerato bituminoso prodotto a caldo
	EN 13108-2	Miscele bituminose - Specifiche del materiale - Parte 2: Conglomerato bituminoso per strati molto sottili
	EN 13108-3	Miscele bituminose - Specifiche del materiale - Parte 3: Conglomerato con bitume molto tenero
	EN 13108-4	Miscele bituminose - Specifiche del materiale - Parte 4: Conglomerato bituminoso chiodato
	EN 13108-5	Miscele bituminose - Specifiche del materiale - Parte 5: Conglomerato bituminoso antisdrucchiolo chiuso
	EN 13108-6	Miscele bituminose - Specifiche del materiale - Parte 6: Asfalto colato
	EN 13108-7	Miscele bituminose - Specifiche del materiale - Parte 7: Conglomerato bituminoso ad elevato tenore di vuoti
	EN 12591	Bitumi e leganti bituminosi - Specifiche per i bitumi per applicazioni stradali
	EN 13808	Bitumi e leganti bituminosi - Quadro delle specifiche per le emulsioni cationiche bituminose
	EN 13924	Bitumi e leganti bituminosi - Specifiche per bitumi di grado duro per pavimentazioni
	EN 15322	Bitumi e leganti bituminosi - Quadro di riferimento delle specifiche dei leganti bituminosi fluidificati e flussati
EN 14023	Bitumi e leganti bituminosi - Quadro delle specifiche riguardanti i bitumi modificati da polimeri	
M 125 "Aggregati (naturali, da frantumazione, da processo industriale e riciclati)"	EN 12620	Aggregati per calcestruzzo
	EN 13043	Aggregati per miscele bituminose e trattamenti superficiali per strade, aeroporti e altre aree soggette a traffico
	EN 13055-1	Aggregati leggeri - Parte 1: Aggregati leggeri per calcestruzzo, malta e malta per iniezione
	EN 13055-2	Aggregati leggeri - Parte 2: Aggregati leggeri per miscele bituminose, trattamenti superficiali e per applicazioni in strati legati e non legati
	EN 13139	Aggregati per malta
	EN 13242	Aggregati per materiali non legati e legati con leganti idraulici per l'impiego in opere di ingegneria civile e nella costruzione di strade
	EN 13383-1	Aggregati per opere di protezione (armourstone) - Specifiche
EN 13450	Aggregati per massicciate per ferrovie	



**REGOLAMENTO (UE) N. 305/2011 (CPR) SUI PRODOTTI DA COSTRUZIONE  
ELENCO NOTIFICHE RINA SERVICES S.P.A. PER NORMA ARMONIZZATA**

**LABORATORIO DI PROVA** (Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione: "3")

Mandato	Specifica tecnica armonizzata	Titolo
M 101 "Porte e finestre per esterno, abbaini e lucernari (incluse porte tagliafuoco e chiusure oscuranti)"	EN 13241-1	Porte e cancelli industriali, commerciali e da garage - Norma di prodotto, caratteristiche prestazionali
	EN 14351-1	Finestre e porte - Norma di prodotto, caratteristiche prestazionali - Parte 1: Finestre e porte esterne pedonali
M 102 "Membrane impermeabilizzanti"	EN 13859-1	Membrane flessibili per impermeabilizzazione - Definizioni e caratteristiche dei sottostrati - Parte 1: Sottostrati per coperture discontinue
	EN 13859-2	Membrane flessibili per impermeabilizzazione - Definizioni e caratteristiche dei sottostrati - Parte 2: Sottostrati murari
	EN 13969	Membrane flessibili per impermeabilizzazione - Membrane bituminose destinate ad impedire la risalita di umidità dal suolo - Definizioni e caratteristiche
	EN 13970	Membrane flessibili per impermeabilizzazione - Strati bituminosi per il controllo del vapore - Definizioni e caratteristiche
	EN 13984	Membrane flessibili per impermeabilizzazione - Strati di plastica e gomma per il controllo del vapore - Definizioni e caratteristiche
	EN 13967	Membrane flessibili per impermeabilizzazione - Membrane di materiale plastico e di gomma impermeabili all'umidità incluse membrane di materiale plastico e di gomma destinate ad impedire la risalita di umidità dal suolo - Definizioni e caratteristiche
M 103 "Prodotti e sistemi per l'isolamento termico"	EN 13162	Isolanti termici per edilizia - Prodotti di lana minerale ottenuti in fabbrica - Specificazione
	EN 13163	Isolanti termici per edilizia - Prodotti di polistirene espanso ottenuti in fabbrica - Specificazione
	EN 13164	Isolanti termici per edilizia - Prodotti di polistirene espanso estruso (XPS) ottenuti in fabbrica - Specificazione
	EN 13165	Isolanti termici per edilizia - Prodotti di poliuretano espanso rigido (PUR) ottenuti in fabbrica - Specificazione
	EN 13166	Isolanti termici per edilizia - Prodotti di resine fenoliche espanse ottenuti in fabbrica - Specificazione
	EN 13167	Isolanti termici per edilizia - Prodotti di vetro cellulare (CG) ottenuti in fabbrica - Specificazione
	EN 13168	Isolanti termici per edilizia - Prodotti di lana di legno (WW) ottenuti in fabbrica - Specificazione
	EN 13169	Isolanti termici per edilizia - Prodotti di perlite espansa (EPS) ottenuti in fabbrica - Specificazione



**REGOLAMENTO (UE) N. 305/2011 (CPR) SUI PRODOTTI DA COSTRUZIONE  
ELENCO NOTIFICHE RINA SERVICES S.P.A. PER NORMA ARMONIZZATA**

**LABORATORIO DI PROVA** (Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione: "3")

Mandato	Specifica tecnica armonizzata	Titolo
M 103 "Prodotti e sistemi per l'isolamento termico"	EN 13170	Isolanti termici per edilizia - Prodotti di sughero espanso ottenuti in fabbrica – Specificazione
	EN 13171	Isolanti termici per edilizia - Prodotti di fibre di legno (WF) ottenuti in fabbrica – Specificazione
	EN 14063-1	Isolanti termici per edilizia - Prodotti di aggregati leggeri di argilla espansa realizzati in situ - Parte 1: Specifiche per i prodotti sfusi prima della messa in opera
	EN 14316-1	Isolanti termici per edilizia - Isolamento termico realizzato in sito con prodotti di perlite espansa (EP) - Parte 1: Specifiche per i prodotti legati e sfusi prima della messa in opera
	EN 14317-1	Isolanti termici per edilizia - Isolamento termico realizzato in sito con prodotti di vermiculite espansa (EV) - Parte 1: Specifiche per i prodotti legati e sfusi prima della messa in opera
M 106 "Prodotti a base di gesso"	EN 12859	Blocchi di gesso - Definizioni, requisiti e metodi di prova
	EN 12860	Adesivi a base di gesso per blocchi di gesso - Definizioni, requisiti e metodi di prova
	EN 13279-1	Leganti e intonaci a base di gesso - Parte 1: Definizioni e requisiti
	EN 13658-1	Profili metallici - Definizioni, requisiti e metodi di prova - Parte 1: Intonaci interni
	EN 13658-2	Profili metallici - Definizioni, requisiti e metodi di prova - Parte 2: Intonaci esterni
	EN 13963	Sigillanti per lastre di gesso rivestito - Definizioni, requisiti e metodi di prova
	EN 14195	Componenti di intelaiature metalliche per sistemi a pannelli di gesso - Definizioni, requisiti e metodi di prova
M 108 "Facciate continue"	EN 13830	Facciate continue - Norma di prodotto
M 113 "Pannelli a base di legno"	EN 13986	Pannelli a base di legno per l'utilizzo nelle costruzioni - Caratteristiche, valutazione di conformità e marcatura
M 119 "Pavimentazioni"	EN 13813	Massetti e materiali per massetti - Materiali per massetti - Proprietà e requisiti
	EN 14016-1	Leganti per massetti a base di magnesite - Magnesia caustica e cloruro di magnesio - Parte 1: Definizioni, requisiti
	EN 14041	Rivestimenti resilienti, tessili e laminati per pavimentazioni - Caratteristiche essenziali
	EN 12058	Prodotti di pietra naturale - Lastre per pavimentazioni e scale - Requisiti
	EN 12057	Prodotti di pietra naturale - Marmette modulari - Requisiti
	EN 13454-1	Leganti, leganti compositi e miscele realizzate in fabbrica per massetti a base di solfato di calcio - Parte 1: Definizioni e requisiti
	EN 14342	Pavimentazioni di legno - Caratteristiche, valutazione di conformità e marcatura





**REGOLAMENTO (UE) N. 305/2011 (CPR) SUI PRODOTTI DA COSTRUZIONE  
ELENCO NOTIFICHE RINA SERVICES S.P.A. PER NORMA ARMONIZZATA**

**LABORATORIO DI PROVA** (Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione: "3")

Mandato	Specifica tecnica armonizzata	Titolo
M 121 "Rivestimenti/finiture interne ed esterne di pareti e soffitti"	EN 1469	Prodotti di pietra naturale - Lastre per rivestimenti - Requisiti
	EN 14716	Plafoni in tensione - Requisiti e metodi di prova
	EN 438-7	Laminati decorativi ad alta pressione (HPL) - Pannelli a base di resine termoindurenti (generalmente chiamati laminati) - Parte 7: Laminati stratificati e pannelli compositi HPL per applicazioni su pareti interne ed esterne e su soffitti
	EN 494	Lastre nervate di fibrocemento e relativi accessori - Specifica di prodotto e metodi di prova
M 121 "Rivestimenti/finiture interne ed esterne di pareti e soffitti" M 122 "Coperture, lucernari, abbaini e prodotti accessori"	EN 490	Tegole di calcestruzzo e relativi accessori per coperture e rivestimenti - Specifiche di prodotto
	EN 1304	Tegole di laterizio per coperture discontinue - Definizioni e specifiche di prodotto
	EN 14509	Pannelli isolanti autoportanti a doppio rivestimento con paramenti metallici - Prodotti industriali - Specifiche
M 122 "Coperture, lucernari, abbaini e prodotti accessori"	EN 12951	Accessori prefabbricati per coperture - Scale permanentemente fissate per coperture - Specifica di prodotto e metodi di prova
M 124 "Materiali stradali"	EN 13108-1	Miscele bituminose - Specifiche del materiale - Parte 1: Conglomerato bituminoso prodotto a caldo
	EN 13108-2	Miscele bituminose - Specifiche del materiale - Parte 2: Conglomerato bituminoso per strati molto sottili
	EN 13108-3	Miscele bituminose - Specifiche del materiale - Parte 3: Conglomerato con bitume molto tenero
	EN 13108-4	Miscele bituminose - Specifiche del materiale - Parte 4: Conglomerato bituminoso chiodato
	EN 13108-5	Miscele bituminose - Specifiche del materiale - Parte 5: Conglomerato bituminoso antisdrucchiolo chiuso
	EN 13108-6	Miscele bituminose - Specifiche del materiale - Parte 6: Asfalto colato
	EN 13108-7	Miscele bituminose - Specifiche del materiale - Parte 7: Conglomerato bituminoso ad elevato tenore di vuoti



**REGOLAMENTO (UE) N. 305/2011 (CPR) SUI PRODOTTI DA COSTRUZIONE  
ELENCO NOTIFICHE RINA SERVICES S.P.A. PER NORMA ARMONIZZATA**

**LABORATORIO DI PROVA** (Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione: "3")

Mandato	Specifica tecnica armonizzata	Titolo
M 135 "Prodotti di vetro piano/profilato, loro seconde lavorazioni e vetro in blocchi"	EN 12150-2	Vetro per edilizia - Vetro di silicato sodocalcico di sicurezza temprato termicamente - Parte 2: Valutazione di conformità/Norma di prodotto
	EN 12337-2	Vetro per edilizia - Vetro di silicato sodocalcico indurito chimicamente - Parte 2: Valutazione della conformità/Norma di prodotto
	EN 13024-2	Vetro per edilizia - Vetro di borosilicato di sicurezza temprato termicamente - Parte 2: Valutazione della conformità/Norma di prodotto
	EN 14178-2	Vetro per edilizia - Prodotti di base di vetro a matrice alcalina - Parte 2: Valutazione della conformità/Norma di prodotto
	EN 1748-1-2	Vetro per edilizia - Prodotti di base speciali - Vetri borosilicati - Parte 1-2: Valutazione della conformità/Norma di prodotto
	EN 1748-2-2	Vetro per edilizia - Prodotti di base speciali - Parte 2-2: Vetro ceramica - Valutazione della conformità/Norma di prodotto
	EN 1863-2	Vetro per edilizia - Vetro di silicato sodocalcico indurito termicamente - Parte 2: Valutazione della conformità/Norma di prodotto
	EN 572-9	Vetro per edilizia - Prodotti di base di vetro di silicato sodo-calcico - Parte 9: Valutazione della conformità/Norma di prodotto
	EN 1279-5	Vetro per edilizia - Vetrate isolanti - Parte 5: Valutazione della conformità
	EN 14179-2	Vetro per edilizia - Vetro di sicurezza di silicato sodo calcico temprato termicamente e sottoposto a "heat soak test" - Parte 2: Valutazione della conformità/Norma di prodotto
	EN 14449	Vetro per edilizia - Vetro stratificato e vetro stratificato di sicurezza - Valutazione della conformità/Norma di prodotto
	EN 14321-2	Vetro per edilizia - Vetro di sicurezza a matrice alcalina temprato termicamente - Parte 2: Valutazione di conformità/Norma di prodotto



**REGOLAMENTO (UE) N. 305/2011 (CPR) SUI PRODOTTI DA COSTRUZIONE  
ELENCO NOTIFICHE RINA SERVICES S.P.A. PER NORMA ARMONIZZATA**

**NORME ORIZZONTALI:**

<b>Norma di prova</b>
<b>REAZIONE AL FUOCO</b>
EN 13823 - Prove di reazione al fuoco dei prodotti da costruzione - Prodotti da costruzione esclusi i pavimenti esposti ad un attacco termico prodotto da un singolo oggetto in combustione
EN ISO 1182 - Prove di reazione al fuoco dei prodotti - Prova di non combustibilità
EN ISO 11925-2 - Prove di reazione al fuoco - Accendibilità dei prodotti sottoposti all'attacco diretto della fiamma - Parte 2: Prova con l'impiego di una singola fiamma
EN ISO 1716 - Prove di reazione al fuoco dei prodotti - Determinazione del potere calorifico superiore
EN ISO 9239-1 - Prove di reazione al fuoco dei pavimenti - Parte 1: Valutazione del comportamento al fuoco utilizzando una sorgente di calore radiante
<b>RESISTENZA AL FUOCO</b>
EN 1364-1 - Prove di resistenza al fuoco per elementi non portanti - Parte 1: Muri
EN 1364-3 - Prove di resistenza al fuoco per elementi non portanti - Parte 3: Facciate continue - Configurazione in grandezza reale (assemblaggio completo)
EN 1366-1 - Prove di resistenza al fuoco per impianti di fornitura servizi - Parte 1: Condotte di ventilazione
EN 1366-3 - Prove di resistenza al fuoco per impianti di fornitura servizi - Parte 3: Sigillanti per attraversamenti
EN 1366-4 - Prove di resistenza al fuoco per impianti di fornitura servizi - Parte 4: Sigillature dei giunti lineari
EN 1366-5 - Prove di resistenza al fuoco per impianti di fornitura servizi - Parte 5: Canalizzazioni di servizio e cavedi
EN 1366-7 - Prove di resistenza al fuoco per impianti di fornitura servizi - Parte 7: Sistemi di chiusura per trasportatori a nastro
EN 1634-1 - Prove di resistenza al fuoco e di controllo della dispersione del fumo per porte e sistemi di chiusura, finestre apribili e loro accessori costruttivi - Parte 1: Prove di resistenza al fuoco per porte e sistemi di chiusura e finestre apribili
EN 1634-3 Prove di resistenza al fuoco e di controllo della dispersione del fumo per porte e sistemi di chiusura, finestre apribili e loro componenti costruttivi - Parte 3: Prove di controllo della dispersione del fumo per porte e sistemi di chiusura.