



Elenco dei Prodotti per cui l'Istituto è abilitato quale organismo di certificazione, ispezione e prova, in base ai Sistemi di Attestazione della Conformità, di cui all'Al. III , § 1 della direttiva 89/106/CE (CPD):

Legenda:
Requisiti essenziali:(1)=Resistenza meccanica e stabilità;(2)=Sicurezza in caso di incendio;(3)=Igiene,salute e ambiente;(4)=Sicurezza nell'impiego;(5)=Protezione contro il rumore;(6)=Risparmio energetico e ritenzione di calore

Mandato/Decisione di conformità	Prodotti	Sistema Attestazione di conformità	Requisiti essenziali	Attività per le quali l'Istituto è notificato	Norma
M 128 (modificato da M 137 - Dec. CE 1999/469)	Prodotti e sistemi per la protezione delle strutture di calcestruzzo. Definizioni, requisiti, controllo di qualità e valutazione della conformità- Parte 2: Sistemi di protezione della superficie in calcestruzzo	1, 2+ e 3	1, 2, 3, 4, 6	Laboratorio di Prova Organismo di Ispezione Organismo di Certificazione	EN 1504-2: 2004
M 128 (modificato da M 137 - Dec. CE 1999/469)	Prodotti e sistemi per la protezione delle strutture di calcestruzzo. Definizioni, requisiti, controllo di qualità e valutazione della conformità - Parte 3: Riparazione strutturale e non strutturale	1, 2+ e 3	1, 2, 3, 4, 6	Laboratorio di Prova Organismo di Ispezione Organismo di Certificazione	EN 1504-3: 2005
M 128 (modificato da M 137 - Dec. CE 1999/469)	Prodotti e sistemi per la protezione delle strutture di calcestruzzo. Definizioni, requisiti, controllo di qualità e valutazione della conformità- Parte 4: Incollaggio strutturale	1, 2+ e 3	1, 2, 3, 4, 6	Laboratorio di Prova Organismo di Ispezione Organismo di Certificazione	EN 1504-4: 2004
M 128 (modificato da M 137 - Dec. CE 1999/469)	Prodotti e sistemi per la protezione delle strutture di calcestruzzo. Definizioni, requisiti, controllo di qualità e valutazione della conformità Parte 5: Iniezione del calcestruzzo	1, 2+ e 3	1, 2, 3, 4, 6	Laboratorio di Prova Organismo di Ispezione Organismo di Certificazione	EN 1504-5: 2004
M 128 (modificato da M 137 - Dec. CE 1999/469)	Prodotti e sistemi per la protezione delle strutture di calcestruzzo. Definizioni, requisiti, controllo di qualità e valutazione della conformità- Parte 6: Ancoraggio dell'armatura di acciaio	1, 2+ e 3	1, 2, 3, 4, 6	Laboratorio di Prova Organismo di Ispezione Organismo di Certificazione	EN 1504-6: 2006
M 128 (modificato da M 137 - Dec. CE 1999/469)	Prodotti e sistemi per la protezione delle strutture di calcestruzzo. Definizioni, requisiti, controllo di qualità e valutazione della conformità- Parte 7: Protezione contro la corrosione delle armature.	2+	1, 2, 3, 4, 6	Laboratorio di Prova Organismo di Ispezione Organismo di Certificazione	EN 1504-7: 2006
M 128 (modificato da M 137 - Dec. CE 1999/469)	Pigmenti per la colorazione di materiali da costruzione a base di cemento e o calce - Specifiche e metodi di prova	2+	1, 3	Organismo di Ispezione Organismo di Certificazione	EN 12878:2005
M 128 (modificato da M 137 - Dec. CE 1999/469)	Fibre per calcestruzzo: Parte 1: Fibre di acciaio - Definizioni, specificazioni e conformità	1 e 3	1, 3	Organismo di ispezione Organismo di Certificazione	EN 14889-1:2006
M 128 (modificato da M 137 - Dec. CE 1999/469)	Fibre per calcestruzzo: Parte 2: Fibre polimeriche, - Definizioni, specificazioni e conformità	1 e 3	1, 3	Organismo di ispezione Organismo di Certificazione	EN 14889-2: 2006
M 128 (modificato da M 137 - Dec. CE 1999/469)	Ceneri volanti per calcestruzzo. Parte 1: Definizioni, specificazioni e criteri di conformità	1+	1, 3	Organismo di ispezione Organismo di Certificazione	EN 450-1:2005
M 128 (modificato da M 137 - Dec. CE 1999/469)	Fumi di silice: Parte 1: Definizioni, requisiti e criteri di conformità	1+	1, 3	Organismo di Ispezione Organismo di Certificazione	EN 13263-1:2005
M 128 (modificato da M 137 - Dec. CE 1999/469)	Loppa di altoforno granulata macinata per calcestruzzo, malta e malta per iniezione. Parte 1: Definizione, specifiche e criteri di conformità	1+	1, 3	Organismo di Ispezione Organismo di Certificazione	EN 15167-1:2006
M 128 (modificato da M 137 - Dec. CE 1999/469)	Additivi per calcestruzzo, malte e malte per iniezione - Parte 2: Additivi per calcestruzzo. Definizioni, requisiti, conformità, marcatura ed etichettatura.	2+	1,4	Organismo di Ispezione Organismo di certificazione	EN 934-2:2001
M 128 (modificato da M 137 - Dec. CE 1999/469)	Additivi per calcestruzzo, malte e malte per iniezione - Parte 4: Additivi per malta per cavi di precompressione. Definizioni, requisiti, conformità, marcatura ed etichettatura.	2+	1,4	Organismo di ispezione Organismo di certificazione	EN 934-4:2001
M 128 (modificato da M 137 - Dec. CE 1999/469)	Additivi per calcestruzzo, malte e malte per iniezione - Parte 2: Additivi per calcestruzzo. Definizioni, requisiti, conformità, marcatura ed etichettatura.	2+	1,4	Organismo di ispezione Organismo di certificazione	EN 934-3:2003