



**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'All. 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 116 (modificato da M 137 - Dec. CE 1997/740) | Specifica per elemnti complementari di armatura - Parte 1: Connettori trasversali, incatenamenti orizzontali, ganci e mensole di sostegno | 3 | 1 | Laboratorio di Prova | EN 845-1:2003 |
| M 116 (modificato da M 137 - Dec. CE 1997/740) | Malta | 2+ | 1,2,3,6 | Organismo di Ispezione Organismo di certificazione | EN 998-2:2003 |
| M 116 (modificato da M 137 - Dec. CE 1997/740) | Specifica per elementi complementari di armatura - Parte 2: | 3 | 1 | Laboratorio di Prova | EN 845-2:2003 |
| M 116 (modificato da M 137 - Dec. CE 1997/740) | Specifica per elementi complementari di armatura - Parte 3: Giunti orizzontali di armatura con armatura a rete di acciaio | 3 | 1 | Laboratorio di Prova | EN 845-3:2003 |