

**DELIBERA DEL COMITATO SETTORIALE DI ACCREDITAMENTO ORGANISMI  
NOTIFICATI "CSA OONN" 28 Giugno 2013**

**NUOVI ACCREDITAMENTI**

**CERT2000 s.r.l.**

Organismo di Certificazione ha ottenuto l'accREDITAMENTO per lo schema PRD a fronte della Norma UNI CEI EN 45011, per la Direttiva 95/16/CE Ascensori.

**Ente Certificazioni S.p.A.**

Organismo di Certificazione ha ottenuto l'accREDITAMENTO per lo schema PRD a fronte della Norma UNI CEI EN 45011, per la Direttiva 95/16/CE Ascensori.

**EUCERT s.r.l.**

Organismo di Certificazione ha ottenuto l'accREDITAMENTO per lo schema PRD a fronte della Norma UNI CEI EN 45011, per le Direttive 95/16/CE Ascensori e 2006/42/CE Macchine.

**I.N.C.S.A. s.r.l.**

Organismo di Certificazione ha ottenuto l'accREDITAMENTO per lo schema PRD a fronte della Norma UNI CEI EN 45011, per la Direttiva 95/16/CE Ascensori.

**PRO.VE.CO. ENGINEERING SERVICE s.r.l.**

Organismo di Certificazione ha ottenuto l'accREDITAMENTO per lo schema PRD a fronte della Norma UNI CEI EN 45011, per la Direttiva 95/16/CE Ascensori.

**ISET s.r.l.**

Organismo di Certificazione ha ottenuto l'accREDITAMENTO per lo schema PRD a fronte della Norma UNI CEI EN 45011, per le Direttive 89/686/CEE DPI, 2006/42/CE Macchine e 2000/14/CE Rumore.

**ESTENSIONI DELL'ACCREDITAMENTO**

**SEUCER s.r.l.**

Organismo di Certificazione ha ottenuto l'estensione dell'accREDITAMENTO nello schema PRD a fronte della Norma UNI CEI EN 45011, per la Direttiva 2006/42/CE Macchine.

**RINNOVI DELL'ACCREDITAMENTO**

**SIDEL S.p.A.**

Organismo di Certificazione accREDITATO per certificazioni di PRD, ha ottenuto il rinnovo dell'accREDITAMENTO per lo schema PRD a fronte della Norma UNI CEI EN 45011, per le attività di cui alla Direttiva 95/16/CE Ascensori.

**CSI S.p.A.**

Organismo di Certificazione accREDITATO per certificazioni di SGQ, PRD, SGA e ISP, ha ottenuto il rinnovo dell'accREDITAMENTO per lo schema ISP quale Odl di Tipo A a fronte della Norma UNI CEI EN ISO/IEC 17020, per le attività di cui alla Direttiva 2010/35/UE T-PED.