

## Registro SCESp

Numero di accreditamento: **SCESp 0046**

Norma internazionale: ISO/IEC 17065:2012  
Norma svizzera: SN EN ISO/IEC 17065:2013

NSBIV SA  
Ente di certificazione  
*SIBE Schweiz*  
Brünigstrasse 18  
6005 Luzern

Direttore: Renato Walker  
Responsabile SM: Renato Walker  
Telefono: +41 41 226 60 81  
E-Mail: <mailto:r.walker@sibe.ch>  
Internet: <http://www.sibe.ch>  
Primo accreditamento: 16.01.1998  
Accreditamento attuale: 16.01.2023 al 15.01.2028  
Registro vedi: [www.sas.admin.ch](http://www.sas.admin.ch)  
(Organismi accreditati)

### Campo d'applicazione dell'accREDITAMENTO a partire dal 16.01.2023

**Organismo di certificazione per la valutazione di conformità ai requisiti di sicurezza di macchine, e in particolare di macchine da produzione, dispositivi di trasporto, componenti di sicurezza e comandi di sicurezza, equipaggiamenti di protezione individuale destinati a proteggere dalle cadute dall'alto nonché dispositivi permanenti di ancoraggio e ganci per tetto di sicurezza.**

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
<b>Ordinanza sulle macchine (OMacch) RS 819.14</b> Direttiva macchine CE (DM) 2006/42/CE (17.05.2006)	Esame (CE) del tipo per l'intero ambito di validità della direttiva macchine, articolo 1 da a) a g), in particolare per le macchine e i componenti di sicurezza di cui all'allegato IV (punto 1-23).	Emissione dell'(EC-) attestato di esame del tipo secondo DM 2006/42/CE, Allegato IX.  Organismo notificato col n° di identificazione NB1247, secondo la direttiva DM 2006/42/CE
Norme europee armonizzate (EN)		<b>Collegamento:</b> <a href="https://single-market-economy.ec.europa.eu/single-market/european-standards/harmonised-standards/machinery-md_en">https://single-market-economy.ec.europa.eu/single-market/european-standards/harmonised-standards/machinery-md_en</a>
EN ISO 12100:2010	Sicurezza del macchinario - Principi generali di progettazione - Valutazione del rischio e riduzione del rischio (ISO 12100:2010)	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN 547-1:1996+A1:2008	Sicurezza del macchinario - Misure del corpo umano - Parte 1: Principi per la determinazione delle dimensioni richieste per le aperture per l'accesso di tutto il corpo nel macchinario	
EN 547-2:1996+A1:2008	Sicurezza del macchinario - Misure del corpo umano - Parte 2: Principi per la determinazione delle dimensioni richieste per le aperture di accesso	
EN 547-3:1996+A1:2008	Sicurezza del macchinario - Misure del corpo umano - Parte 3: Dati antropometrici	
EN 614-1:2006+A1:2009	Sicurezza del macchinario - Principi ergonomici di progettazione - Parte 1: Terminologia e principi generali	
EN 614-2:2000+A1:2008	Sicurezza del macchinario - Principi ergonomici di progettazione - Parte 2: Interazioni tra la progettazione del macchinario e i compiti lavorativi	
EN 842:1996+A1:2008	Sicurezza del macchinario - Segnali visivi di pericolo - Requisiti generali, progettazione e prove	
EN 894-1:1997+A1:2008	Sicurezza del macchinario - Requisiti ergonomici per la progettazione di dispositivi di informazione e di comando - Parte 1: Principi generali per interazioni dell'uomo con dispositivi di informazione e di comando	
EN 894-2:1997+A1:2008	Sicurezza del macchinario - Requisiti ergonomici per la progettazione di dispositivi di informazione e di comando - Parte 2: Dispositivi di informazione	
EN 894-3:2000+A1:2008	Sicurezza del macchinario - Requisiti ergonomici per la progettazione di dispositivi di informazione e di comando - Parte 3: Dispositivi di comando	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN 894-4:2010	Sicurezza del macchinario - Requisiti ergonomici per la progettazione di dispositivi di informazione e di comando - Parte 4: Ubicazione e sistemazione di dispositivi di informazione e di comando	
EN 981:1996+A1:2008	Sicurezza del macchinario - Sistemi di segnali di pericolo e di informazione uditivi e visivi	
EN 1005-1:2001+A1:2008	Sicurezza del macchinario - Prestazione fisica umana - Parte 1: Termini e definizioni	
EN 1005-2:2003+A1:2008	Sicurezza del macchinario - Prestazione fisica umana - Parte 2: Movimentazione manuale di macchinario e di parti componenti il macchinario	
EN 1005-3:2002+A1:2008	Sicurezza del macchinario - Prestazione fisica umana - Parte 3: Limiti di forza raccomandati per l'utilizzo del macchinario	
EN 1005-4:2005+A1:2008	Sicurezza del macchinario - Prestazione fisica umana - Parte 4: Valutazione delle posture e dei movimenti lavorativi in relazione al macchinario	
EN 1032:2003+A1:2008	Vibrazioni meccaniche - Esame di macchine mobili allo scopo di determinare i valori di emissione vibratoria	
EN 1093-1:2008	Sicurezza del macchinario - Valutazione dell'emissione di sostanze pericolose trasportate dall'aria - Parte 1: Scelta dei metodi di prova	
EN 1093-2:2006+A1:2008	Sicurezza del macchinario - Valutazione dell'emissione di sostanze pericolose trasportate dall'aria - Parte 2: Metodo del gas tracciante per la misurazione della portata di emissione di uno specifico inquinante	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN 1093-3:2006+A1:2008	Sicurezza del macchinario - Valutazione dell'emissione di sostanze pericolose trasportate dall'aria - Parte 3: Metodo di prova al banco per la misurazione della portata di emissione di uno specifico inquinante	
EN 1093-4:1996+A1:2008	Sicurezza del macchinario - Valutazione dell'emissione di sostanze pericolose trasportate dall'aria - Parte 4: Rendimento della captazione di un impianto di aspirazione - Metodo mediante l'uso di traccianti	
EN 1093-6:1998+A1:2008	Sicurezza del macchinario - Valutazione dell'emissione di sostanze pericolose trasportate dall'aria - Parte 6: Rendimento di separazione massico, scarico libero	
EN 1093-7:1998+A1:2008	Sicurezza del macchinario - Valutazione dell'emissione di sostanze pericolose trasportate dall'aria - Parte 7: Rendimento di separazione massico, scarico intubato	
EN 1093-8:1998+A1:2008	Sicurezza del macchinario - Valutazione dell'emissione di sostanze pericolose trasportate dall'aria - Parte 8: Parametro di concentrazione dell'inquinante, metodo di prova al banco	
EN 1093-9:1998+A1:2008	Sicurezza del macchinario - Valutazione dell'emissione di sostanze pericolose trasportate dall'aria - Parte 9: Parametro di concentrazione dell'inquinante, metodo in sala di prova	
EN 1093-11:2001+A1:2008	Sicurezza del macchinario - Valutazione dell'emissione di sostanze pericolose trasportate dall'aria - Parte 11: Indice di decontaminazione	
EN 1127-1:2019	Atmosfere esplosive - Prevenzione dell'esplosione e protezione contro l'esplosione - Parte 1: Concetti fondamentali e metodologia	



## Registro SCESp

Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN 1127-2:2014	Atmosfere esplosive - Prevenzione dell'esplosione e protezione contro l'esplosione - Parte 2: Concetti fondamentali e metodologia per attività in miniera	
EN 1299:1997+A1:2008	Vibrazioni meccaniche e urti - Isolamento vibrazionale dei macchinari - Informazioni per la messa in opera dell'isolamento della fonte	
EN 1837:2020	Sicurezza del macchinario - Illuminazione integrata alle macchine	
EN ISO 3741:2010	Acustica - Determinazione dei livelli di potenza sonora e dei livelli di energia sonora delle sorgenti di rumore mediante misurazione della pressione sonora - Metodi di laboratorio in camere riverberanti (ISO 3741:2010)	
EN ISO 3743-1:2010	Acustica - Determinazione dei livelli di potenza sonora e dei livelli di energia sonora delle sorgenti di rumore mediante misurazione della pressione sonora - Metodi tecnici progettuali in campo riverberante per piccole sorgenti trasportabili - Parte 1: Metodo di comparazione per camere di prova a pareti rigide (ISO 3743-1:2010)	
EN ISO 3743-2:2019	Acustica - Determinazione dei livelli di potenza sonora delle sorgenti di rumore utilizzando la pressione sonora - Metodi tecnici progettuali in campo riverberante per piccole sorgenti trasportabili - Parte 2: Metodi in camere riverberanti speciali (ISO 3743-2:2018)	
EN ISO 3744:2010	Acustica - Determinazione dei livelli di potenza sonora e dei livelli di energia sonora delle sorgenti di rumore mediante misurazione della pressione sonora - Metodo tecnico progettuale in un campo essenzialmente libero su un piano riflettente (ISO 3744:2010)	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN ISO 3745:2012, EN ISO 3745:2012/A1:2017	Acustica - Determinazione dei livelli di potenza sonora e dei livelli di energia sonora delle sorgenti di rumore mediante misurazione della pressione sonora - Metodi di laboratorio in camere anecoica e semi-anecoica (ISO 3745:2012)	
EN ISO 3746:2010	Acustica - Determinazione dei livelli di potenza sonora e dei livelli di energia sonora delle sorgenti di rumore mediante misurazione della pressione sonora - Metodo di controllo con una superficie avvolgente su un piano riflettente (ISO 3746:2010)	
EN ISO 3747:2010	Acustica - Determinazione dei livelli di potenza sonora e dei livelli di energia sonora delle sorgenti di rumore mediante misurazione della pressione sonora - Metodi tecnico progettuale e di controllo per l'utilizzo in opera in un ambiente riverberante (ISO 3747:2010)	
EN ISO 4413:2010	Oleoidraulica - Regole generali e requisiti di sicurezza per i sistemi e i loro componenti. (ISO 4413:2010)	
EN ISO 4414:2010	Pneumatica - Regole generali e requisiti di sicurezza per i sistemi e i loro componenti. (ISO 4414:2010)	
EN ISO 4871:2009	Acustica - Dichiarazione e verifica dei valori di emissione sonora delle macchine e delle apparecchiature (ISO 4871:1996)	
EN ISO 5136:2009	Acustica - Determinazione della potenza sonora immessa in un condotto da ventilatori ed altri sistemi di movimentazione dell'aria - Metodo con sorgente inserita in un condotto (ISO 5136:2003)	
EN ISO 7235:2009	Acustica - Metodi di misurazione in laboratori per silenziatori inseriti nei canali e nelle unità terminali per la diffusione dell'aria - Perdita per inserzione, rumore endogeno e perdite di carico totale (ISO 7235:2003)	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN ISO 7731:2008	Ergonomia - Segnali di pericolo per luoghi pubblici e aree di lavoro - Segnali acustici di pericolo (ISO 7731:2003)	
EN ISO 9614-1:2009	Acustica - Determinazione dei livelli di potenza sonora delle sorgenti di rumore mediante il metodo intensimetrico - Parte 1: Misurazione per scansione (ISO 9614-1:1993)	
EN ISO 9614-3:2009	Acustica - Determinazione dei livelli di potenza sonora delle sorgenti di rumore mediante il metodo intensimetrico - Parte 3: Metodo di precisione per la misurazione per scansione (ISO 9614-3:2002)	
EN ISO 10326-1:2016	Vibrazioni meccaniche - Metodo di laboratorio per la valutazione delle vibrazioni sui sedili dei veicoli - Parte 1: Requisiti di base (ISO 10326-1:2016, Corrected version 2017-02)	
EN ISO 11161:2007, EN ISO 11161:2007/A1:2010	Sicurezza del macchinario - Sistemi di fabbricazione integrati - Requisiti di base (ISO 11161:2007)	
EN ISO 11201:2010	Acustica - Rumore emesso dalle macchine e dalle apparecchiature - Determinazione dei livelli di pressione sonora di emissione al posto di lavoro e in altre specifiche posizioni in campo sonoro praticamente libero su un piano riflettente con correzioni ambientali trascurabili (ISO 11201:2010)	
EN ISO 11202:2010, EN ISO 11202:2010/A1:2021	Acustica - Rumore emesso dalle macchine e dalle apparecchiature - Determinazione dei livelli di pressione sonora di emissione al posto di lavoro e in altre specifiche posizioni applicando correzioni ambientali approssimate (ISO 11202:2010)	
EN ISO 11203:2009, EN ISO 11203:2009/A1:2020	Acustica - Rumore emesso dalle macchine e dalle apparecchiature - Determinazione dei livelli di pressione sonora al posto di lavoro e in altre specifiche posizioni sulla base del livello di potenza sonora (ISO 11203:1995)	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN ISO 11204:2010	Acustica - Rumore emesso dalle macchine e dalle apparecchiature - Determinazione dei livelli di pressione sonora di emissione al posto di lavoro e in altre specifiche posizioni applicando correzioni ambientali accurate (ISO 11204:2010)	
EN ISO 11205:2009	Acustica - Rumore emesso dalle macchine e dalle apparecchiature - Metodo tecnico progettuale per la determinazione dei livelli di pressione sonora in opera al posto di lavoro e in altre specifiche posizioni mediante il metodo intensimetrico (ISO 11205:2003)	
EN ISO 11546-1:2009	Acustica - Determinazione delle prestazioni acustiche di cappottature - Parte 1: Misurazioni di laboratorio (ai fini della dichiarazione) (ISO 11546-1:1995)	
EN ISO 11546-2:2009	Acustica - Determinazione delle prestazioni acustiche di cappottature - Parte 2: Misurazioni in opera (ai fini dell'accettazione e della verifica) (ISO 11546-2:1995)	
EN ISO 11553-1:2020, EN ISO 11553-1:2020/A11:2020	Sicurezza del macchinario - Macchine laser - Parte 1: Requisiti generali di sicurezza (ISO 11553-1:2020)	
EN ISO 11688-1:2009	Acustica - Suggerimenti pratici per la progettazione delle macchine e delle apparecchiature a bassa emissione di rumore - Parte 1: Pianificazione (ISO/TR 11688-1:1995)	
EN ISO 11691:2009	Acustica - Determinazione dell'attenuazione sonora dei silenziatori in canali senza flusso - Metodo di laboratorio (ISO 11691:1995)	
EN ISO 11957:2009	Acustica - Determinazione della prestazione di isolamento acustico di cabine - Misurazioni in laboratorio e in opera (ISO 11957:1996)	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN 12198-1:2000+A1:2008	Sicurezza del macchinario - Valutazione e riduzione dei rischi generati dalle radiazioni emesse dal macchinario - Parte 1: Principi generali	
EN 12198-2:2002+A1:2008	Sicurezza del macchinario - Valutazione e riduzione dei rischi generati dalle radiazioni emesse dal macchinario - Parte 2: Procedura di misurazione dell'emissione di radiazione	
EN 12198-3:2002+A1:2008	Sicurezza del macchinario - Valutazione e riduzione dei rischi generati dalle radiazioni emesse dal macchinario - Parte 3: Riduzione della radiazione per attenuazione o schermatura	
EN 12254:2010, EN 12254:2010/AC:2011	Schermi per posti di lavoro in presenza di laser - Requisiti di sicurezza e prove	
EN 12786:2013	Sicurezza del macchinario - Guida per la redazione delle clausole sulle vibrazioni nelle norme di sicurezza	
EN 13490:2001+A1:2008	Vibrazioni meccaniche - Carrelli industriali - Valutazione in laboratorio e specifica delle vibrazioni trasmesse all'operatore dal sedile	
EN ISO 13732-1:2008	Ergonomia degli ambienti termici - Metodi per la valutazione della risposta dell'uomo al contatto con le superfici - Parte 1: Superfici calde (ISO 13732-1:2006)	
EN ISO 13732-3:2008	Ergonomia degli ambienti termici - Metodi per la valutazione della risposta dell'uomo al contatto con le superfici - Parte 3: Superfici fredde (ISO 13732-3:2005)	
EN ISO 13753:2008	Vibrazioni meccaniche ed urti - Vibrazioni al sistema mano-braccio - Metodo per misurare la trasmissibilità delle vibrazioni di materiali resilienti caricati dal sistema mano-braccio (ISO 13753:1998)	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN ISO 13849-1:2015	Sicurezza del macchinario - Parti dei sistemi di comando legate alla sicurezza - Parte 1: Principi generali per la progettazione (ISO 13849-1:2015)	
EN ISO 13849-2:2012	Sicurezza del macchinario - Parti dei sistemi di comando legate alla sicurezza - Parte 2: Validazione (ISO 13849-2:2012)	
EN ISO 13850:2015	Sicurezza del macchinario - Funzione di arresto di emergenza - Principi di progettazione (ISO 13850:2015)	
EN ISO 13851:2019	Sicurezza del macchinario - Dispositivi di comando a due mani - Principi per progettazione e selezione (ISO 13851:2019)	
EN ISO 13854:2019	Sicurezza del macchinario - Distanze minime per evitare lo schiacciamento di parti del corpo umano (ISO 13854:2017)	
EN ISO 13855:2010	Sicurezza del macchinario - Posizionamento dei mezzi di protezione in funzione delle velocità di avvicinamento di parti del corpo umano (ISO 13855:2010)	
EN ISO 13856-1:2013	Sicurezza del macchinario - Dispositivi di protezione sensibili alla pressione - Parte 1: Principi generali di progettazione e di prova di tappeti e pedane sensibili alla pressione (ISO 13856-1:2013)	
EN ISO 13856-2:2013	Sicurezza del macchinario - Dispositivi di protezione sensibili alla pressione - Parte 2: Principi generali di progettazione e prova di bordi e barre sensibili alla pressione (ISO 13856-2:2013)	
EN ISO 13856-3:2013	Sicurezza del macchinario - Dispositivi di protezione sensibili alla pressione - Parte 3: Principi generali di progettazione e prova di paraurti, piastre, fili e analoghi dispositivi sensibili alla pressione (ISO 13856-3:2013)	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN ISO 13857:2019	Sicurezza del macchinario - Distanze di sicurezza per impedire il raggiungimento di zone pericolose con gli arti superiori e inferiori (ISO 13857:2019)	
EN ISO 14118:2018	Sicurezza del macchinario - Prevenzione dell'avviamento inatteso (ISO 14118:2017)	
EN ISO 14119:2013	Sicurezza del macchinario - Dispositivi di interblocco associati ai ripari - Principi di progettazione e di scelta (ISO 14119:2013)	
EN ISO 14120:2015	Sicurezza del macchinario - Ripari - Requisiti generali per la progettazione e costruzione di ripari fissi e mobili (ISO 14120:2015)	
EN ISO 14122-1:2016	Sicurezza del macchinario - Mezzi di accesso permanenti al macchinario - Parte 1: Scelta di un mezzo di accesso fisso tra due livelli (ISO 14122-1:2016)	
EN ISO 14122-2:2016	Sicurezza del macchinario - Mezzi di accesso permanenti al macchinario - Parte 2: Piattaforme di lavoro e corridoi di passaggio (ISO 14122-2:2016)	
EN ISO 14122-3:2016	Sicurezza del macchinario - Mezzi di accesso permanenti al macchinario - Parte 3: Scale, scale a castello e parapetti (ISO 14122-3:2016)	
EN ISO 14122-4:2016	Sicurezza del macchinario - Mezzi di accesso permanenti al macchinario - Parte 4: Scale fisse (ISO 14122-4:2016)	
EN ISO 14123-1:2015	Sicurezza del macchinario - Riduzione dei rischi per la salute derivanti da sostanze pericolose emesse dalle macchine - Parte 1: Principi e specifiche per fabbricanti di macchine (ISO 14123-1:2015)	
EN ISO 14123-2:2015	Sicurezza del macchinario - Riduzione dei rischi per la salute derivanti da sostanze pericolose emesse dalle macchine - Parte 2: Metodologia per la definizione delle procedure di verifica (ISO 14123-2:2015)	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN ISO 14159:2008	Sicurezza del macchinario - Requisiti relativi all'igiene per la progettazione del macchinario (ISO 14159:2002)	
EN ISO 14738:2008	Sicurezza del macchinario - Requisiti antropometrici per la progettazione di postazioni di lavoro sul macchinario	
EN ISO 15536-1:2008	Ergonomia - Manichini computerizzati e sagome del corpo umano - Parte 1: Requisiti generali (ISO 15536-1:2005)	
EN 15967:2011	Determinazione della pressione massima di esplosione e della velocità massima di aumento della pressione di gas e vapori	
EN 16590-1:2014	Trattrici, macchine agricole e forestali - Parti dei sistemi di controllo e comando legate alla sicurezza - Parte 1: Principi generali per la progettazione e lo sviluppo	
EN 16590-2:2014	Trattrici, macchine agricole e forestali - Parti dei sistemi di controllo e comando legate alla sicurezza - Parte 2: Fase concettuale	
EN ISO 18497:2018	Trattrici e macchine agricole - Sicurezza delle macchine altamente automatizzate (ISO 18497:2018)	
EN ISO 19353:2019	Sicurezza del macchinario - Prevenzione e protezione contro l'incendio (ISO 19353:2019)	
EN ISO 20607:2019	Sicurezza del macchinario - Manuale di istruzioni - Principi generali di redazione (ISO 20607:2019)	
EN ISO 20643:2008, EN ISO 20643:2008/A1:2012	Vibrazioni meccaniche - Macchine portatili e condotte a mano - Principi per la valutazione della emissione di vibrazioni (ISO 20643:2005)	
EN 81-3:2000+A1:2008, EN 81-3:2000+A1:2008/AC:2009	Regole di sicurezza per la costruzione e l'installazione degli ascensori e dei montacarichi - Parte 3: Montacarichi elettrici e idraulici	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN 81-31:2010	Regole di sicurezza per la costruzione e l'installazione di ascensori - Ascensori per il trasporto di sole merci - Parte 31: Ascensori accessibili alle sole merci	
EN 81-40:2020	Regole di sicurezza per la costruzione e l'installazione degli ascensori - Ascensori speciali per il trasporto di persone e cose - Parte 40: Servoscala e piattaforme elevatrici che si muovono su di un piano inclinato per persone con mobilità ridotta	
EN 81-41:2010	Regole di sicurezza per la costruzione e l'installazione degli ascensori - Ascensori speciali per il trasporto di persone e cose - Parte 41: Piattaforme elevatrici verticali previste per l'uso da parte di persone con mobilità ridotta	
EN 81-43:2009	Regole di sicurezza per la costruzione e l'installazione degli ascensori - Ascensori speciali per il trasporto di persone e cose - Parte 43: Ascensori per gru	
EN 115-1:2017	Sicurezza delle scale mobili e dei marciapiedi mobili - Parte 1: Costruzione e installazione	
EN 267:2009+A1:2011	Brucciatori automatici per combustibili liquidi ad aria soffiata	
EN 280:2013+A1:2015	Piattaforme di lavoro mobili elevabili - Calcoli per la progettazione - Criteri di stabilità - Costruzione - Sicurezza - Esami e prove	
EN 289:2014	Macchine per materie plastiche e gomma - Presse a compressione e transfer - Requisiti di sicurezza	
EN 303-5:2021	Caldaie per riscaldamento - Parte 5: Caldaie per combustibili solidi, con alimentazione manuale o automatica, con una potenza termica nominale fino a 500 kW - Terminologia, requisiti, prove e marcatura	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN 378-2:2016	Impianti di refrigerazione e pompe di calore - Requisiti di sicurezza ed ambientali - Parte 2: Progettazione, costruzione, prove, marcatura e documentazione	
EN 415-1:2014	Sicurezza delle macchine per imballare - Parte 1: Terminologia e classificazione delle macchine per imballare e delle relative attrezzature	
EN 415-3:1999+A1:2009	Sicurezza delle macchine per imballare - Formatrici, riempitrici e sigillatrici	
EN 415-5:2006+A1:2009	Sicurezza delle macchine per imballare - Parte 5: Macchine avvolgitrici	
EN 415-6:2013	Sicurezza delle macchine per imballare - Parte 6: Macchine avvolgitrici di pallet	
EN 415-7:2006+A1:2008	Sicurezza delle macchine per imballare - Parte 7: Macchine per imballaggi multipli	
EN 415-8:2008	Sicurezza delle macchine per imballare - Parte 8: Macchine reggiatrici	
EN 415-9:2009	Sicurezza delle macchine per imballare - Parte 9: Metodi di misurazione del rumore per macchine per imballare, line d'imballaggio e relative attrezzature, grado di accuratezza 2 e 3	
EN 415-10:2014	Sicurezza delle macchine per imballare - Parte 10: Requisiti generali	
EN 422:2009	Macchine per materie plastiche e gomma - Macchine per soffiaggio - Requisiti di sicurezza	
EN 453:2014	Macchine per l'industria alimentare - Impastatrici per prodotti alimentari - Requisiti di sicurezza e di igiene	
EN 454:2014	Macchine per l'industria alimentare - Mescolatrici planetarie - Requisiti di sicurezza e di igiene	
EN 474-1:2006+A6:2019	Macchine movimento terra - Sicurezza - Parte 1: Requisiti generali	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN 474-2:2006+A1:2008	Macchine movimento terra - Sicurezza - Parte 2: Requisiti per apripista	
EN 474-3:2006+A1:2009	Macchine movimento terra - Sicurezza - Parte 3: Requisiti per caricatori	
EN 474-4:2006+A2:2012	Macchine movimento terra - Sicurezza - Parte 4: Requisiti per terne	
EN 474-5:2006+A3:2013	Macchine movimento terra - Sicurezza - Parte 5: Requisiti per escavatori idraulici	
EN 474-6:2006+A1:2009	Macchine movimento terra - Sicurezza - Parte 6: Requisiti per autoribaltabili	
EN 474-7:2006+A1:2009	Macchine movimento terra - Sicurezza - Parte 7: Requisiti per motorusp	
EN 474-8:2006+A1:2009	Macchine movimento terra - Sicurezza - Parte 8: Requisiti per motolivellatrici	
EN 474-9:2006+A1:2009	Macchine movimento terra - Sicurezza - Parte 9: Requisiti per posatubi	
EN 474-10:2006+A1:2009	Macchine movimento terra - Sicurezza - Parte 10: Requisiti per scavafossi	
EN 474-11:2006+A1:2008	Macchine movimento terra - Sicurezza - Parte 11: Requisiti per compattatori di rifiuti	
EN 474-12:2006+A1:2008	Macchine movimento terra - Sicurezza - Parte 12: Requisiti per escavatori a fune	
EN 500-1:2006+A1:2009	Macchine mobili per costruzioni stradali - Sicurezza - Parte 1: Requisiti generali	
EN 500-2:2006+A1:2008	Macchine mobili per costruzioni stradali - Sicurezza - Parte 2: Requisiti specifici per frese stradali	
EN 500-3:2006+A1:2008	Macchine mobili per costruzioni stradali - Sicurezza - Parte 3: Requisiti specifici per macchine per la stabilizzazione del suolo e per macchine riciclatrici	
EN 500-4:2011	Macchine mobili per costruzioni stradali - Sicurezza - Parte 4: Requisiti specifici per compattatori	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN 500-6:2006+A1:2008	Macchine mobili per costruzioni stradali - Sicurezza - Parte 6: Requisiti specifici per finitrici stradali	
EN 528:2008	Trasloelevatori - Requisiti di sicurezza	
EN 536:2015	Macchine per costruzioni stradali - Impianti di miscelazione per materiali per costruzioni stradali - Requisiti di sicurezza	
EN 609-1:2017	Macchine agricole e forestali - Sicurezza degli spaccalegna - Parte 1: Spaccalegna a cuneo	
EN 609-2:1999+A1:2009	Macchine agricole e forestali - Sicurezza degli spaccalegna - Parte 2: Spaccalegna a vite	
EN 617:2001+A1:2010	Impianti e sistemi di trasporto continuo - Requisiti di sicurezza e compatibilità elettromagnetica (CEM) per gli impianti di immagazzinamento di prodotti sfusi in sili, serbatoi, recipienti e tramogge	
EN 618:2002+A1:2010	Apparecchiature e sistemi di movimentazione continua - Requisiti di sicurezza e compatibilità elettromagnetica per le apparecchiature di movimentazione meccanica di materiale sfuso, esclusi trasportatori a nastro fissi	
EN 619:2002+A1:2010	Apparecchiature e sistemi di movimentazione continua - Requisiti di sicurezza e compatibilità elettromagnetica per le apparecchiature di movimentazione meccanica di carichi unitari	
EN 620:2002+A1:2010	Apparecchiature e sistemi di movimentazione continua - Requisiti di sicurezza e compatibilità elettromagnetica per trasportatori a nastro fissi per materiale sfuso	
EN 676:2003+A2:2008, EN 676:2003+A2:2008/AC:2008	Brucciatori automatici di combustibili gassosi ad aria soffiata	
EN 690:2013	Macchine agricole - Spandiletame - Sicurezza	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN 703:2004+A1:2009	Macchine agricole - Macchine desilatrici, miscelatrici e/o trinciatrici e distributrici di insilati - Sicurezza	
EN 706:1996+A1:2009	Macchine agricole - Potatrici per vigneto - Sicurezza	
EN 707:2018	Macchine agricole - Spandiliquame - Sicurezza	
EN 709:1997+A4:2009, EN 709:1997+A4:2009/AC:2012	Macchine agricole e forestali - Motocoltivatori provvisti di coltivatori rotativi, motozappatrici, motozappatrici con ruota(e) motrice(i) - Sicurezza	
EN 710:1997+A1:2010, EN 710:1997+A1:2010/AC:2012	Requisiti di sicurezza per gli impianti e le macchine per fonderia, per gli impianti per la preparazione delle forme e delle anime e per gli impianti ad essi associati	
EN 741:2000+A1:2010	Impianti e sistemi di trasporto continuo - Requisiti di sicurezza dei sistemi e dei loro componenti per il trasporto pneumatico di materiali sfusi	
EN 746-1:1997+A1:2009	Apparecchiature di processo termico industriale - Requisiti generali di sicurezza per apparecchiature di processo termico industriale	
EN 746-2:2010	Apparecchiature di processo termico industriale - Parte 2: Requisiti di sicurezza per i sistemi di combustione e di movimentazione e trattamento dei combustibili	
EN 746-3:1997+A1:2009	Apparecchiature di processo termico industriale - Parte 3: Requisiti di sicurezza per la generazione e l'utilizzo di gas di atmosfera	
EN 809:1998+A1:2009, EN 809:1998+A1:2009/AC:2010	Pompe e gruppi di pompaggio per liquidi - Requisiti generali di sicurezza	
EN 818-1:1996+A1:2008	Catene a maglie corte per sollevamento - Sicurezza - Parte 1: Condizioni generali di accettazione	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN 818-2:1996+A1:2008	Catene a maglie corte per sollevamento - Sicurezza - Parte 2: Catena di tolleranza media per brache di catena - Grado 8	
EN 818-3:1999+A1:2008	Catene a maglie corte per sollevamento - Sicurezza - Parte 3: Catena di tolleranza media per brache di catena - Grado 4	
EN 818-4:1996+A1:2008	Catene a maglie corte per sollevamento - Sicurezza - Parte 4: Brache di catena - Grado 8	
EN 818-5:1999+A1:2008	Catene a maglie corte per sollevamento - Sicurezza - Parte 5: Brache di catena - Grado 4	
EN 818-6:2000+A1:2008	Catene a maglie corte per sollevamento - Sicurezza - Parte 6: Brache di catena - Informazioni per l'uso e la manutenzione che devono essere fornite dal fabbricante	
EN 818-7:2002+A1:2008	Catene a maglie corte per sollevamento - Sicurezza - Catene a tolleranza stretta per paranchi. Grado T (tipi T, DAT, DT)	
EN 848-2:2007+A2:2012	Sicurezza delle macchine per la lavorazione del legno - Fresatrici su un solo lato con utensile rotante - Parte 2: Fresatrici superiori monoalbero ad avanzamento manuale e integrato	
EN 869:2006+A1:2009	Sicurezza del macchinario - Requisiti di sicurezza per unità di fusione a pressione di metalli	
EN 908:1999+A1:2009	Macchine agricole e forestali - Irrigatori su carro a naspo - Sicurezza	
EN 909:1998+A1:2009	Macchine agricole e forestali - Macchine per l'irrigazione del tipo a perno centrale e ad avanzamento delle ali piovane - Sicurezza	
EN 930:1997+A2:2009	Macchine per la produzione di calzature e di prodotti di cuoio e simili - Macchine cardatrici, smerigliatrici, lucidatrici e fresatrici - Requisiti di sicurezza	
EN 931:1997+A2:2009	Macchine per la produzione di calzature - Macchine per il montaggio - Requisiti di sicurezza	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN 957-6:2010+A1:2014	Attrezzatura fissa di allenamento - Parte 6: Simulatori di corsa, requisiti aggiuntivi specifici di sicurezza e metodi di prova	
EN 972:1998+A1:2010, EN 972:1998+A1:2010/AC:2011	Macchine per conceria - Macchine alternative a rulli - Requisiti di sicurezza	
EN 1010-1:2004+A1:2010	Sicurezza del macchinario - Requisiti di sicurezza per la progettazione e la costruzione di macchine per la stampa e per la trasformazione della carta - Parte 1: Requisiti comuni	
EN 1010-2:2006+A1:2010	Sicurezza del macchinario - Requisiti di sicurezza per la progettazione e la costruzione di macchine per la stampa e per la trasformazione della carta - Parte 2: Macchine per la stampa e per la verniciatura comprese le attrezzature di prepress	
EN 1010-3:2002+A1:2009	Sicurezza del macchinario - Requisiti di sicurezza per la progettazione e la costruzione di macchine per la stampa e per la trasformazione della carta - Macchine per il taglio	
EN 1010-4:2004+A1:2009	Sicurezza del macchinario - Requisiti di sicurezza per la progettazione e la costruzione di macchine per la stampa e la trasformazione della carta - Macchine per legatoria, macchine per la trasformazione della carta e macchine per la finitura della carta	
EN 1012-1:2010	Compressori e pompe per vuoto - Requisiti di sicurezza - Parte 1: Compressori ad aria	
EN 1012-2:1996+A1:2009	Compressori e pompe per vuoto - Requisiti di sicurezza - Pompe per vuoto	
EN 1012-3:2013	Compressori e pompe per vuoto - Requisiti di sicurezza - Parte 3: Compressori di processo	
EN 1028-1:2002+A1:2008	Pompe antincendio - Pompe centrifughe antincendio con sistema di adescamento - Parte 1: Classificazione - Requisiti generali e di sicurezza	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN 1028-2:2002+A1:2008	Pompe antincendio - Pompe centrifughe antincendio con sistema di adescamento - Parte 2: Verifica dei requisiti generali e di sicurezza	
EN 1034-1:2000+A1:2010	Sicurezza del macchinario - Requisiti di sicurezza per la progettazione e la costruzione di macchine per la produzione e la finitura della carta - Requisiti comuni	
EN 1034-2:2005+A1:2009	Sicurezza del macchinario - Requisiti di sicurezza per la progettazione e la costruzione di macchine per la produzione e la finitura della carta - Parte 2: Tamburi scortecciatori	
EN 1034-3:2011	Sicurezza del macchinario - Requisiti di sicurezza per la progettazione e la costruzione di macchine per la produzione e la finitura della carta - Parte 3: Riavvolgitrici e bobinatrici	
EN 1034-4:2005+A1:2009	Sicurezza del macchinario - Requisiti di sicurezza per la progettazione e la costruzione di macchine per la produzione e la finitura della carta - Parte 4: Impastatrici e relativi impianti di carico	
EN 1034-5:2005+A1:2009	Sicurezza del macchinario - Requisiti di sicurezza per la progettazione e la costruzione di macchine per la produzione e la finitura della carta - Parte 5: Tagliere	
EN 1034-6:2005+A1:2009	Sicurezza del macchinario - Requisiti di sicurezza per la progettazione e la costruzione di macchine per la produzione e la finitura della carta - Parte 6: Calandre	
EN 1034-7:2005+A1:2009	Sicurezza del macchinario - Requisiti di sicurezza per la progettazione e la costruzione di macchine per la produzione e la finitura della carta - Parte 7: Vasche	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN 1034-8:2012	Sicurezza del macchinario - Requisiti di sicurezza per la progettazione e la costruzione di macchine per la produzione e la finitura della carta - Parte 8: Impianti di raffinazione	
EN 1034-13:2005+A1:2009	Sicurezza del macchinario - Requisiti di sicurezza per la progettazione e la costruzione di macchine per la produzione e la finitura della carta - Parte 13: Macchine per separare la balla o la serie di balle	
EN 1034-14:2005+A1:2009	Sicurezza del macchinario - Requisiti di sicurezza per la progettazione e la costruzione di macchine per la produzione e la finitura della carta - Parte 14: Tagliatrici per rotoli	
EN 1034-16:2012	Sicurezza del macchinario - Requisiti di sicurezza per la progettazione e la costruzione di macchine per la produzione e la finitura della carta - Parte 16: Macchine per la produzione di carta e cartone	
EN 1034-17:2012	Sicurezza del macchinario - Requisiti di sicurezza per la progettazione e la costruzione di macchine per la produzione e la finitura della carta - Parte 17: Macchine per la produzione di carta velina	
EN 1034-21:2012	Sicurezza del macchinario - Requisiti di sicurezza per la progettazione e la costruzione di macchine per la produzione e la finitura della carta - Parte 21: Spalmatrice	
EN 1034-22:2005+A1:2009	Sicurezza del macchinario - Requisiti di sicurezza per la progettazione e la costruzione di macchine per la produzione e la finitura della carta - Parte 22: Sfibratori per legno	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN 1034-26:2012	Sicurezza del macchinario - Requisiti di sicurezza per la progettazione e la costruzione di macchine per la produzione e la finitura della carta - Parte 26: Macchine per l'imballaggio delle bobine	
EN 1034-27:2012	Sicurezza del macchinario - Requisiti di sicurezza per la progettazione e la costruzione di macchine per la produzione e la finitura della carta - Parte 27: Sistemi per la movimentazione delle bobine	
EN 1114-1:2011	Macchine per materie plastiche e gomma - Estrusori e linee di estrusione - Parte 1: Requisiti di sicurezza per estrusori	
EN 1114-3:2019	Macchine per materie plastiche e gomma - Estrusori e linee di estrusione - Parte 3: Requisiti di sicurezza per traini	
EN 1175:2020	Sicurezza dei carrelli industriali - Requisiti elettrici/elettronici	
EN 1218-1:1999+A1:2009	Sicurezza delle macchine per la lavorazione del legno - Tenonatrici - Parte 1: Tenonatrici monolato con tavola mobile	
EN 1218-2:2004+A1:2009	Sicurezza delle macchine per la lavorazione del legno - Tenonatrici - Parte 2: Tenonatrici e/o profilatrici doppie con avanzamento a catena o a catene	
EN 1218-3:2001+A1:2009	Sicurezza delle macchine per la lavorazione del legno - Tenonatrici - Parte 3: Tenonatrici ad avanzamento manuale con carro per il taglio di elementi strutturali	
EN 1218-5:2004+A1:2009	Sicurezza delle macchine per la lavorazione del legno - Tenonatrici - Parte 5: Profilatrici su un lato con tavola fissa e rulli di avanzamento o con avanzamento a catena	
EN 1247:2004+A1:2010	Macchine per fonderia - Requisiti di sicurezza per siviere, materiali di colata, macchine per colata centrifuga, macchine per colata continua o semicontinua	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN 1248:2001+A1:2009	Macchine da fonderia - Requisiti di sicurezza per apparecchiature di granigliatura	
EN 1265:1999+A1:2008	Sicurezza del macchinario - Procedura di prova del rumore per le macchine e gli equipaggiamenti di fonderia	
EN 1374:2000+A1:2010	Macchine agricole - Scaricatori fissi di insilato per sili circolari - Sicurezza	
EN 1398:2009	Rampe di carico regolabili - Requisiti di sicurezza	
EN 1417:2014	Macchine per materie plastiche e gomma - Mescolatori a cilindri - Requisiti di sicurezza	
EN 1459-1:2017	Carrelli elevatori fuoristrada - Requisiti di sicurezza e verifiche - Parte 1: Carrelli a braccio telescopico	
EN 1459-2:2015+A1:2018	Carrelli fuoristrada - Requisiti di sicurezza e verifica - Parte 2: Carrelli a braccio telescopico rotante	
EN 1459-5:2020	Carrelli elevatori fuoristrada - Requisiti di sicurezza e verifiche - Parte 5: Interfaccia per l'attrezzatura	
EN 1492-1:2000+A1:2008	Brache di tessuto - Sicurezza - Parte 1: Brache di nastro tessuto piatto di fibra chimica, per uso generale	
EN 1492-2:2000+A1:2008	Brache di tessuto - Sicurezza - Parte 2: Brache ad anello continuo di tessuto di fibra chimica, per uso generale	
EN 1492-4:2004+A1:2008	Brache di tessuto - Sicurezza - Parte 4: Brache per il sollevamento per servizi generali realizzate con funi di fibra naturale e chimica	
EN 1493:2010	Sollevatori per veicoli	
EN 1494:2000+A1:2008	Martinetti spostabili o mobili ed apparecchi di sollevamento associati	
EN 1495:1997+A2:2009, EN 1495:1997+A2:2009/AC:2010	Piattaforme elevabili - Piattaforme di lavoro autosollevanti su colonne	
EN 1501-1:2021	Veicoli raccolta rifiuti - Requisiti generali e di sicurezza - Parte 1: Veicoli raccolta rifiuti a caricamento posteriore	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN 1501-2:2021	Veicoli raccolta rifiuti - Requisiti generali e di sicurezza - Parte 2: Veicoli raccolta rifiuti a caricamento laterale	
EN 1501-3:2021	Veicoli raccolta rifiuti - Requisiti generali e di sicurezza - Parte 3: Veicoli raccolta rifiuti a caricamento frontale	
EN 1501-4:2007	Veicoli raccolta rifiuti e relativi dispositivi di sollevamento - Requisiti generali e di sicurezza - Parte 4: Codice di prova dell'emissione acustica per veicoli raccolta rifiuti	
EN 1501-5:2021	Veicoli raccolta rifiuti - Requisiti generali e di sicurezza - Parte 5: Dispositivi di sollevamento per veicoli raccolta rifiuti	
EN 1526:1997+A1:2008	Sicurezza dei carrelli industriali - Requisiti aggiuntivi per funzioni automatiche sui carrelli	
EN 1539:2015	Essiccatoi e forni nei quali si sviluppano sostanze infiammabili - Requisiti di sicurezza	
EN 1547:2001+A1:2009	Apparecchiature di processo termico industriale - Procedura per prove di rumorosità per apparecchiature di processo termico industriale, incluse le attrezzature di manipolazione ausiliarie	
EN 1550:1997+A1:2008	Sicurezza delle macchine utensili - Prescrizioni di sicurezza per la progettazione e la costruzione di piattaforme porta-pezzi	
EN 1554:2012	Nastri trasportatori - Prove di attrito con tamburo cilindrico	
EN 1570-1:2011+A1:2014	Requisiti di sicurezza per piattaforme elevabili - Parte 1: Piattaforme elevabili fino a due livelli fissi di sbarco.	
EN 1570-2:2016	Requisiti di sicurezza per piattaforme elevabili - Parte 2: Piattaforme elevabili a servizio di un numero di piani fissi di sbarco di un edificio maggiore di due, per il trasporto di cose, con velocità verticale non maggiore di 0,15 m/s	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN 1612:2019	Macchine per materie plastiche e gomma - Macchine e impianti per stampaggio a reazione - Requisiti di sicurezza	
EN 1672-2:2005+A1:2009	Macchine per l'industria alimentare - Concetti di base - Parte 2: Requisiti di igiene	
EN 1673:2000+A1:2009	Macchine per l'industria alimentare - Forni a carrello rotativo - Requisiti di sicurezza e di igiene	
EN 1674:2015	Macchine per l'industria alimentare - Sfogliatrici - Requisiti di sicurezza e di igiene	
EN 1677-1:2000+A1:2008	Componenti per brache - Sicurezza - Parte 1: Componenti fucinati di acciaio, grado 8	
EN 1677-2:2000+A1:2008	Componenti per brache - Sicurezza - Parte 2: Ganci di sollevamento di acciaio fucinato con dispositivo di chiusura dell'imbocco, grado 8	
EN 1677-3:2001+A1:2008	Componenti per brache - Sicurezza - Parte 3: Ganci di sollevamento di acciaio fucinati con dispositivo di chiusura autobloccante dell'imbocco - Grado 8	
EN 1677-4:2000+A1:2008	Componenti per brache - Sicurezza - Parte 4: Maglie, grado 8	
EN 1677-5:2001+A1:2008	Componenti per brache - Sicurezza - Parte 5: Ganci di sollevamento di acciaio fucinati con dispositivo di chiusura dell'imbocco - Grado 4	
EN 1677-6:2001+A1:2008	Componenti per brache - Sicurezza - Parte 6: Maglie - Grado 4	
EN 1678:1998+A1:2010	Macchine per l'industria alimentare - Macchine tagliaverdure - Requisiti di sicurezza e di igiene	
EN 1679-1:1998+A1:2011	Motori alternativi a combustione interna - Sicurezza - Parte 1: Motori diesel	
EN 1755:2000+A2:2013	Sicurezza dei carrelli industriali - Impiego in atmosfere potenzialmente esplosive - Utilizzo in presenza di gas, vapori, nebbie e polveri infiammabili	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN 1756-1:2021	Sponde caricatori - Piattaforme elevatrici per l'installazione su veicoli dotati di ruote - Requisiti di sicurezza - Sponde caricatori per merci	
EN 1756-2:2004+A1:2009	Sponde caricatori - Piattaforme elevatrici per l'installazione su veicoli dotati di ruote - Requisiti di sicurezza - Parte 2: Sponde caricatori per passeggeri	
EN 1777:2010	Piattaforme idrauliche per servizi antincendio e di soccorso - Requisiti di sicurezza e prove	
EN 1804-1:2020	Macchine per miniere sotterranee - Requisiti di sicurezza per armature di supporto ad azionamento idraulico - Parte 1: Unità di supporto e requisiti generali	
EN 1804-2:2020	Macchine per miniere sotterranee - Requisiti di sicurezza per armature di supporto ad azionamento idraulico - Parte 2: Gambe e puntelli meccanizzati	
EN 1804-3:2020	Macchine per miniere sotterranee - Requisiti di sicurezza per armature di supporto ad azionamento idraulico - Parte 3: Sistemi di comando idraulico ed elettroidraulico	
EN 1807-1:2013	Sicurezza delle macchine per la lavorazione del legno - Seghe a nastro - Parte 1: Seghe a nastro da falegnameria e refendini	
EN 1807-2:2013	Sicurezza delle macchine per la lavorazione del legno - Seghe a nastro - Parte 2: Segatronchi	
EN 1808:2015	Requisiti di sicurezza per le piattaforme sospese a livelli variabili - Progettazione strutturale, criteri di stabilità, costruzione - Esami e prove	
EN 1829-1:2021	Macchine a getto d'acqua ad alta pressione - Requisiti di sicurezza - Parte 1: Macchine	
EN 1829-2:2008, EN 1829-2:2008/AC:2011	Macchine a getto d'acqua ad alta pressione - Requisiti di sicurezza - Parte 2: Tubazioni flessibili ed elementi di raccordo	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN 1845:2007	Macchine per la fabbricazione di calzature - Macchine per lo stam-paggio di calzature - Requisiti di si-curezza	
EN 1846-2:2009+A1:2013	Veicoli di servizio di soccorso e di lotta contro l'incendio - Parte 2: Re-quisiti comuni - Sicurezza e presta-zioni	
EN 1846-3:2013	Veicoli di servizio di soccorso e di lotta contro l'incendio - Parte 3: At-trezzature installate permanente-mente - Sicurezza e prestazioni	
EN 1853:2017	Macchine agricole - Sicurezza - Ri-morchi	
EN 1870-3:2001+A1:2009	Sicurezza delle macchine per la la-vorazione del legno - Seghe circo-lari -Parte 3: Troncatrici e tronca-trici con pianetto	
EN 1870-5:2002+A2:2012	Sicurezza delle macchine per la la-vorazione del legno - Seghe circo-lari - Parte 5: Seghe circolari da banco/troncatrici con taglio dal basso	
EN 1870-6:2017	Sicurezza delle macchine per la la-vorazione del legno - Seghe circo-lari - Parte 6: Seghe circolari per legna da ardere	
EN 1870-7:2012	Sicurezza delle macchine per la la-vorazione del legno - Seghe circo-lari - Parte 7: Seghe per tronchi monolama con tavola di avanza-mento integrata e carico e/o sca-rico manuale	
EN 1870-8:2012	Sicurezza delle macchine per la la-vorazione del legno - Seghe circo-lari - Parte 8: Rifilatrici monolama con avanzamento motorizzato dell'unità lama e carico e/o scarico manuale	
EN 1870-9:2012	Sicurezza delle macchine per la la-vorazione del legno - Seghe circo-lari - Parte 9: Troncatrici a doppia lama con avanzamento integrato e con carico e/o scarico manuale	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN 1870-10:2013	Sicurezza delle macchine per la lavorazione del legno - Seghe circolari - Parte 10: Troncatrici automatiche e semiautomatiche monolama con taglio dal basso	
EN 1870-11:2013	Sicurezza delle macchine per la lavorazione del legno - Seghe circolari - Parte 11: Troncatrici orizzontali semiautomatiche con una sola unità di taglio (seghe radiali)	
EN 1870-12:2013	Sicurezza delle macchine per la lavorazione del legno - Seghe circolari - Parte 12: Troncatrici a pendolo	
EN 1870-15:2012	Sicurezza delle macchine per la lavorazione del legno - Seghe circolari - Parte 15: Troncatrici multi-lama con avanzamento integrato del pezzo in lavorazione e carico e/o scarico manuale	
EN 1870-16:2012	Sicurezza delle macchine per la lavorazione del legno - Seghe circolari - Parte 16: Troncatrici doppie per taglio a V	
EN 1870-17:2012+A1:2015	Sicurezza delle macchine per la lavorazione del legno - Seghe circolari - Parte 17: Troncatrici manuali a taglio orizzontale con una sola unità di taglio (seghe radiali manuali)	
EN 1889-2:2003+A1:2009	Macchine per unità estrattive in sotterraneo - Macchine mobili sotterranee - Sicurezza - Parte 2: Locomotive su rotaie	
EN 1915-1:2013	Attrezzature per servizi aeroportuali di rampa - Requisiti generali - Parte 1: Requisiti generali di sicurezza	
EN 1915-2:2001+A1:2009	Attrezzature per servizi aeroportuali di rampa - Requisiti generali - Parte 2: Requisiti di stabilità e resistenza, calcolo e metodi di prova	
EN 1915-3:2004+A1:2009	Attrezzature per servizi aeroportuali di rampa - Requisiti generali - Parte 3: Metodi per la misurazione e la riduzione delle vibrazioni	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN 1915-4:2004+A1:2009	Attrezzature per servizi aeroportuali di rampa - Requisiti generali - Parte 4: Rumore, riduzione e metodi di misurazione	
EN 1953:2013	Apparecchiature di polverizzazione e spruzzatura per prodotti di rivestimento e finitura - Requisiti di sicurezza	
EN 1974:2020	Macchine per l'industria alimentare - Macchine affettatrici - Requisiti di sicurezza e di igiene	
EN ISO 2151:2008	Acustica - Procedura per prove di rumorosità di compressori e pompe per vuoto - Metodo tecnico progettuale (grado 2) (ISO 2151:2004)	
EN ISO 2860:2008	Macchine movimento terra - Dimensioni minime di accesso (ISO 2860:1992)	
EN ISO 2867:2011	Macchine movimento terra - Mezzi d'accesso (ISO 2867:2011)	
EN ISO 3164:2013	Macchine movimento terra - Valutazioni di laboratorio delle strutture di protezione - Specifiche per il volume limite di deformazione (ISO 3164:2013)	
EN ISO 3266:2010, EN ISO 3266:2010/A1:2015	Golfari di acciaio fucinati di grado 4 per impiego generale di sollevamento (ISO 3266:2010)	
EN ISO 3411:2007	Macchine movimento terra - Dimensioni ergonomiche degli operatori e spazio minimo di ingombro dell'operatore (ISO 3411:2007)	
EN ISO 3449:2008	Macchine movimento terra - Strutture di protezione contro la caduta di oggetti - Prove di laboratorio e requisiti di prestazione (ISO 3449:2005)	
EN ISO 3450:2011	Macchine movimento terra - Macchine su ruote gommate o su cingoli in gomma ad alta velocità - Requisiti di prestazione e metodi di prova per sistemi di frenatura (ISO 3450:2011)	
EN ISO 3457:2008	Macchine movimento terra - Ripari - Definizioni e requisiti (ISO 3457:2003)	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN ISO 3471:2008	Macchine movimento terra - Strutture di protezione contro il ribaltamento - Prove di laboratorio e requisiti di prestazione (ISO 3471:2008)	
EN ISO 3691-1:2015, EN ISO 3691-1:2015/AC:2016, EN ISO 3691-1:2015/A1:2020	Carrelli industriali - Requisiti di sicurezza e verifica - Parte 1: Carrelli industriali motorizzati, esclusi quelli senza conducente, i telescopici e i trasportatori per carichi (ISO 3691-1:2011)	
EN ISO 3691-5:2015, EN ISO 3691-5:2015/A1:2020	Carrelli industriali - Requisiti di sicurezza e verifiche - Parte 5: Carrello elevatore con operatore a piedi (ISO 3691-5:2014)	
EN ISO 3691-6:2015, EN ISO 3691-6:2015/AC:2016	Carrelli industriali - Requisiti di sicurezza e verifiche - Parte 6: Carrelli trasportatori per carichi e persone (ISO 3691-6:2013)	
EN ISO 4254-1:2015	Macchine agricole - Sicurezza - Parte 1: Requisiti generali (ISO 4254-1:2013)	
EN ISO 4254-5:2018	Macchine agricole - Sicurezza - Parte 5: Macchine per la lavorazione del terreno con utensili azionati (ISO 4254-5:2018)	
EN ISO 4254-6:2009, EN ISO 4254-6:2009/AC:2010	Macchine agricole - Sicurezza - Parte 6: Irroratrici e distributori di concimi liquidi (ISO 4254-6:2009)	
EN ISO 4254-7:2017	Trattrici e macchine agricole e forestali - Mezzi tecnici per assicurare la sicurezza - Parte 7: Mietitrebbiatrici, falcia-trincia-caricatrici di foraggio e raccogliatrici di cotone (ISO 4254-7:2017)	
EN ISO 4254-8:2018	Macchine agricole - Sicurezza - Parte 8: Spandiconcime per concimi solidi (ISO 4254-8:2018)	
EN ISO 4254-9:2018	Macchine agricole - Sicurezza - Parte 9: Seminatrici (ISO 4254-9:2018)	
EN ISO 4254-10:2009, EN ISO 4254-10:2009/AC:2010	Macchine agricole - Sicurezza - Parte 10: Spandivoltafieno e ranghiatori rotativi (ISO 4254-10:2009)	
EN ISO 4254-11:2010, EN ISO 4254-11:2010/A1:2020	Macchine agricole - Sicurezza - Parte 11: Raccoglimentatrici (ISO 4254-11:2010)	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN ISO 4254-12:2012, EN ISO 4254-12:2012/A1:2017	Macchine agricole - Sicurezza - Parte 12: Falciatrici rotative a disco e a tamburo e trinciatrici (ISO 4254-12:2012)	
EN ISO 4254-14:2016	Macchine agricole - Sicurezza - Parte 14: Fasciatrici per balle di fo- raggio (ISO 4254-14:2016)	
EN ISO 5010:2019	Macchine movimento terra - Mac- chine dotate di ruote - Requisiti di sterzo (ISO 5010:2019)	
EN ISO 5395-1:2013, EN ISO 5395-1:2013/A1:2018	Macchine da giardinaggio - Requi- siti di sicurezza per i tosaerba con motore a combustione interna - Parte 1: Terminologia e prove co- muni (ISO 5395-1:2013)	
EN ISO 5395-2:2013, EN ISO 5395-2:2013/A1:2016, EN ISO 5395-2:2013/A2:2017	Macchine da giardinaggio - Requi- siti di sicurezza per i tosaerba con motore a combustione interna - Parte 2: Tosaerba con conducente a piedi (ISO 5395-2:2013)	
EN ISO 5395-3:2013, EN ISO 5395-3:2013/A1:2017, EN ISO 5395-3:2013/A2:2018	Macchine da giardinaggio - Requi- siti di sicurezza per i tosaerba con motore a combustione interna - Parte 3: Tosaerba con conducente a bordo seduto (ISO 5395-3:2013)	
EN ISO 5674:2009	Trattrici e macchine agricole e fore- stali - Protezioni per alberi carda- nici di trasmissione dalla presa di potenza (p.d.p.) - Prove di resi- stenza e di usura e criteri di accet- tazione (ISO 5674:2004, versione corretta 2005-07-01)	
EN ISO 6682:2008	Macchine movimento terra - Zone di conforto e raggiungibilità dei co- mandi	
EN ISO 6683:2008	Macchine movimento terra - Cin- ture di sicurezza e ancoraggi per cinture di sicurezza - Requisiti di prestazione e prove (ISO 6683:2005)	
EN ISO 7096:2020	Macchine movimento terra - Valu- tazioni di laboratorio delle vibra- zioni trasmesse al sedile dell'ope- ratore (ISO 7096:2020)	
EN ISO 8230-1:2008	Requisiti di sicurezza per macchine per lavaggio a secco - Parte 1: Re- quisiti generali di sicurezza (ISO 8230-1:2008)	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN ISO 8230-2:2008	Requisiti di sicurezza per macchine per lavaggio a secco - Parte 2: Macchine che utilizzano percloroetilene (ISO 8230-2:2008)	
EN ISO 8230-3:2008	Requisiti di sicurezza per macchine per lavaggio a secco - Parte 3: Macchine che utilizzano solventi infiammabili (ISO 8230-3:2008)	
EN ISO 8528-13:2016	Motore alternativo a combustione interna che aziona gruppi elettrogeni a corrente alternata - Parte 13: Sicurezza (ISO 8528-13:2016, Corrected version 2016-10-15)	
EN ISO 9902-1:2001, EN ISO 9902-1:2001/A1:2009, EN ISO 9902-1:2001/A2:2014	Macchinario tessile - Procedura per prove di rumorosità - Requisiti comuni (ISO 9902-1:2001)	
EN ISO 9902-2:2001, EN ISO 9902-2:2001/A1:2009, EN ISO 9902-2:2001/A2:2014	Macchinario tessile - Procedura per prove di rumorosità - Macchinario di preparazione alla filatura e di filatura (ISO 9902-2:2001)	
EN ISO 9902-3:2001, EN ISO 9902-3:2001/A1:2009, EN ISO 9902-3:2001/A2:2014	Macchinario tessile - Procedura per prove di rumorosità - Macchinario per la produzione di nontessuti (ISO 9902-3:2001)	
EN ISO 9902-4:2001, EN ISO 9902-4:2001/A1:2009, EN ISO 9902-4:2001/A2:2014	Macchinario tessile - Procedura per prove di rumorosità - Macchinario di lavorazione del filato e di produzione di corde e cordami (ISO 9902-4:2001)	
EN ISO 9902-5:2001, EN ISO 9902-5:2001/A1:2009, EN ISO 9902-5:2001/A2:2014	Macchinario tessile - Procedura per prove di rumorosità - Macchinario di preparazione alla tessitura e alla maglieria (ISO 9902-5:2001)	
EN ISO 9902-6:2001, EN ISO 9902-6:2001/A1:2009, EN ISO 9902-6:2001/A2:2014	Macchinario tessile - Procedura per prove di rumorosità - Macchinario per la fabbricazione di tessuti (ISO 9902-6:2001)	
EN ISO 9902-7:2001, EN ISO 9902-7:2001/A1:2009, EN ISO 9902-7:2001/A2:2014	Macchinario tessile - Procedura per prove di rumorosità - Macchinario per la tintura e il finissaggio (ISO 9902-7:2001)	
EN ISO 10218-1:2011	Robot e attrezzature per robot - Requisiti di sicurezza per robot industriali - Parte 1: Robot (ISO 10218-1:2011)	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN ISO 10218-2:2011	Robot e attrezzature per robot - Requisiti di sicurezza per robot industriali - Sistemi ed integrazione di robot (ISO 10218-2:2011)	
EN ISO 10472-1:2008	Requisiti di sicurezza per le macchine per lavanderia industriale - Parte 1: Requisiti comuni (ISO 10472-1:1997)	
EN ISO 10472-2:2008	Requisiti di sicurezza per le macchine per lavanderia industriale - Parte 2: Macchine lavatrici e lavacentrifughe (ISO 10472-2:1997)	
EN ISO 10472-3:2008	Requisiti di sicurezza per le macchine per lavanderia industriale - Parte 3: Tunnel di lavaggio, incluse le macchine componenti (ISO 10472-3:1997)	
EN ISO 10472-4:2008	Requisiti di sicurezza per le macchine per lavanderia industriale - Parte 4: Essiccatori ad aria (ISO 10472-4:1997)	
EN ISO 10472-5:2008	Requisiti di sicurezza per le macchine per lavanderia industriale - Parte 5: Mangani, introduttori e piegatrici (ISO 10472-5:1997)	
EN ISO 10472-6:2008	Requisiti di sicurezza per le macchine per lavanderia industriale - Parte 6: Presse da stiro e per termocollaggio (ISO 10472-6:1997)	
EN ISO 10517:2019	Tosasepi portatili a motore - Sicurezza (ISO 10517:2019)	
EN ISO 10821:2005, EN ISO 10821:2005/A1:2009	Macchine da cucire industriali - Requisiti di sicurezza delle macchine da cucire, unità e sistemi di cucito (ISO 10821:2005)	
EN ISO 11102-1:2009	Motori alternativi a combustione interna - Dispositivo di avviamento a manovella - Parte 1: Requisiti di sicurezza e prove (ISO 11102-1:1997)	
EN ISO 11102-2:2009	Motori alternativi a combustione interna - Dispositivo di avviamento a manovella - Parte 2: Metodo di prova dell'angolo di disinnesto (ISO 11102-2:1997)	
EN ISO 11111-1:2016	Macchinario tessile - Requisiti di sicurezza - Parte 1: Requisiti comuni (ISO 11111-1:2016)	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN ISO 11111-2:2005, EN ISO 11111-2:2005/A1:2009, EN ISO 11111-2:2005/A2:2016	Macchinario tessile - Requisiti di sicurezza - Parte 2: Macchine di preparazione alla filatura e macchine di filatura (ISO 11111-2:2005)	
EN ISO 11111-3:2005, EN ISO 11111-3:2005/A1:2009, EN ISO 11111-3:2005/A2:2016	Macchinario tessile - Requisiti di sicurezza - Parte 3: Macchine per la produzione de non tessuti (ISO 11111-3:2005)	
EN ISO 11111-4:2005, EN ISO 11111-4:2005/A1:2009, EN ISO 11111-4:2005/A2:2016	Macchinario tessile - Requisiti di sicurezza - Parte 4: Macchine per la lavorazione del filato e per la produzione di corde e cordami (ISO 11111-4:2005)	
EN ISO 11111-5:2005, EN ISO 11111-5:2005/A1:2009, EN ISO 11111-5:2005/A2:2016	Macchinario tessile - Requisiti di sicurezza - Parte 5: Macchine di preparazione alla tessitura e alla maglieria (ISO 11111-5:2005)	
EN ISO 11111-6:2005, EN ISO 11111-6:2005/A1:2009, EN ISO 11111-6:2005/A2:2016	Macchinario tessile - Requisiti di sicurezza - Parte 6: Macchine per la fabbricazione dei tessuti (ISO 11111-6:2005)	
EN ISO 11111-7:2005, EN ISO 11111-7:2005/A1:2009, EN ISO 11111-7:2005/A2:2016	Macchinario tessile - Requisiti di sicurezza - Parte 7: Macchine per tintura e finissaggio (ISO 11111-7:2005)	
EN ISO 11145:2016	Ottica e fotonica - Laser e sistemi laser - Vocabolario e simboli (ISO 11145:2016)	
EN ISO 11148-1:2011	Utensili portatili non elettrici - Requisiti di sicurezza - Parte 1: Utensili per l'assemblaggio di elementi di collegamento meccanici non filettati (ISO 11148-1:2011)	
EN ISO 11148-2:2011	Utensili portatili non elettrici - Requisiti di sicurezza - Parte 2: Taglierine e utensili per formare (ISO/FDIS 11148-2:2011)	
EN ISO 11148-3:2012	Macchine utensili portatili non elettriche - Requisiti di sicurezza - Parte 3: Trapani e maschiatrici (ISO 11148-3:2012)	
EN ISO 11148-4:2012	Macchine utensili portatili non elettriche - Requisiti di sicurezza - Parte 4: Macchine utensili a percussione non rotative (ISO 11148-4:2012)	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN ISO 11148-5:2011	Utensili portatili non elettrici - Requisiti di sicurezza - Parte 5: Trapani a percussione rotativi (ISO 11148-5:2011)	
EN ISO 11148-6:2012	Macchine utensili portatili non elettriche - Requisiti di sicurezza - Parte 6: Macchine utensili per l'assemblaggio di elementi di collegamento filettati (ISO 11148-6:2012)	
EN ISO 11148-7:2012	Macchine utensili portatili non elettriche - Requisiti di sicurezza - Parte 7: Smerigliatrici (ISO 11148-7:2012)	
EN ISO 11148-8:2011	Utensili portatili non elettrici - Requisiti di sicurezza - Parte 8: Levigatrici e lucidatrici (ISO 11148-8:2011)	
EN ISO 11148-9:2011	Utensili portatili non elettrici - Requisiti di sicurezza - Parte 9: Smerigliatrici per stampi (ISO 11148-9:2011)	
EN ISO 11148-10:2011	Utensili portatili non elettrici - Requisiti di sicurezza - Parte 10: Utensili con funzionamento a compressione (ISO 11148-10:2011)	
EN ISO 11148-11:2011	Utensili portatili non elettrici - Requisiti di sicurezza - Parte 11: Roditrici e cesoie (ISO 11148-11:2011)	
EN ISO 11148-12:2012	Macchine utensili portatili non elettriche - Requisiti di sicurezza - Parte 12: Seghetti a movimento alternativo, oscillante e circolare (ISO 11148-12:2012)	
EN ISO 11148-13:2018	Macchine utensili portatili non elettriche - Requisiti di sicurezza - Parte 13: Utensili per l'inserimento di elementi di fissaggio (ISO 11148-13:2017)	
EN ISO 11252:2013	Laser e sistemi laser - Dispositivi laser - Requisiti minimi per la documentazione (ISO 11252:2013)	
EN ISO 11553-2:2008	Sicurezza del macchinario - Macchine laser - Parte 2: Requisiti di sicurezza per macchine laser portatili (ISO 11553-2:2007)	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN ISO 11553-3:2013	Sicurezza del macchinario - Macchine laser - Parte 3: Riduzione del rumore e metodi di misurazione del rumore per macchine laser e macchine laser portatili e relative attrezzature ausiliarie (classe di accuratezza 2) (ISO 11553-3:2013)	
EN ISO 11554:2017	Ottica e fotonica - Laser e sistemi laser - Metodi di prova della potenza del fascio, dell'energia e delle caratteristiche temporali (ISO 11554:2017)	
EN ISO 11680-1:2011	Macchine forestali - Requisiti di sicurezza e prove per potatrici ad asta a motore - Parte 1: Macchine equipaggiate con un motore a combustione interna integrato (ISO 11680-1:2011)	
EN ISO 11680-2:2011	Macchine forestali - Requisiti di sicurezza e prove per potatrici ad asta a motore - Parte 2: Macchine per uso con sorgente di potenza portata a spalla (ISO 11680-2:2011)	
EN ISO 11681-1:2011	Macchine forestali - Requisiti di sicurezza e prove per motoseghe a catena portatili - Parte 1: Motoseghe a catena per lavori forestali (ISO 11681-1:2011)	
EN ISO 11681-2:2011, EN ISO 11681-2:2011/A1:2017	Macchine forestali - Requisiti di sicurezza e prove per motoseghe a catena portatili - Part 2: Motoseghe a catena per potatura (ISO 11681-2:2011)	
EN ISO 11806-1:2011	Macchine agricole e forestali - Requisiti di sicurezza e prove per decespugliatori e tagliaerba a motore portatili manualmente - Parte 1: Macchine equipaggiate di un motore a combustione interna integrato (ISO 11806-1:2011)	
EN ISO 11806-2:2011	Macchine agricole e forestali - Requisiti di sicurezza e prove per decespugliatori e tagliaerba a motore portatili manualmente - Parte 2: Macchine per uso con sorgente di potenza portata a spalla (ISO 11806-2:2011)	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN ISO 11850:2011, EN ISO 11850:2011/A1:2016	Macchine forestali - Requisiti di sicurezza generali (ISO 11850:2011)	
EN 12001:2012	Macchine per il trasporto, la proiezione e la distribuzione di calcestruzzo e malta - Requisiti di sicurezza	
EN 12012-1:2018	Macchine per materie plastiche e gomma - Macchine per riduzione dimensionale - Parte 1: Requisiti di sicurezza per granulatori a lame e trituratori	
EN 12012-4:2006+A1:2008	Macchine per materie plastiche e gomma - Macchine per riduzione dimensionale - Parte 4: Requisiti di sicurezza per agglomeratori	
EN 12013:2018	Macchine per materie plastiche e gomma - Mescolatori interni - Requisiti di sicurezza	
EN 12016:2013	Compatibilità elettromagnetica - Norma per famiglia di prodotti per ascensori, scale mobili e marciapiedi mobili - Immunità	
EN 12041:2014	Macchine per l'industria alimentare - Formatrici - Requisiti di sicurezza e di igiene	
EN 12042:2014	Macchine per l'industria alimentare - Spezzatrici automatiche - Requisiti di sicurezza e di igiene	
EN 12043:2014	Macchine per l'industria alimentare - Celle di lievitazione intermedia - Requisiti di sicurezza e di igiene	
EN 12044:2005+A1:2009	Macchine per la produzione di calzature e di prodotti di pelletteria e similari - Macchine fustellatrici e punzonatrici - Requisiti di sicurezza	
EN 12053:2001+A1:2008	Sicurezza dei carrelli industriali - Metodi di prova per la misurazione delle emissioni di rumore	
EN 12077-2:1998+A1:2008	Sicurezza degli apparecchi di sollevamento - Requisiti per la salute e la sicurezza - Parte 2: Dispositivi di limitazione e indicazione	
EN 12110:2014	Macchine per scavo meccanizzato di gallerie - Zone in pressione - Requisiti di sicurezza	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN 12111:2014	Macchine per scavo meccanizzato di gallerie - Frese e minatori continui - Requisiti di sicurezza	
EN 12158-1:2000+A1:2010	Montacarichi da cantiere per materiali - Parte 1: Montacarichi con piattaforma accessibile	
EN 12158-2:2000+A1:2010	Montacarichi da cantiere per materiali - Parte 2: Montacarichi inclinati con dispositivi di trasporto non accessibili	
EN 12159:2012	Ascensori da cantiere per persone e materiali con cabina guidata verticalmente	
EN 12162:2001+A1:2009	Pompe per liquido - Requisiti di sicurezza - Procedura per prove idrostatiche	
EN 12203:2003+A1:2009	Macchine per la produzione di calzature e di prodotti di pelletteria e similari - Presse per calzature e pelletteria - Requisiti di sicurezza	
EN 12267:2003+A1:2010	Macchine per l'industria alimentare - Seghe circolari - Requisiti di sicurezza e di igiene	
EN 12268:2014	Macchine per l'industria alimentare - Seghe a nastro - Requisiti di sicurezza e di igiene	
EN 12301:2019	Macchine per materie plastiche e gomma - Calandre - Requisiti di sicurezza	
EN 12312-1:2013	Attrezzature per servizi aeroportuali di rampa - Requisiti specifici - Parte 1: Scale passeggeri	
EN 12312-2:2014	Attrezzature per servizi aeroportuali di rampa - Requisiti specifici - Parte 2: Veicoli per servizio di catering	
EN 12312-3:2017+A1:2020	Attrezzature per servizi aeroportuali di rampa - Requisiti specifici - Parte 3: Trasportatori a nastro	
EN 12312-4:2014	Attrezzature per servizi aeroportuali di rampa - Requisiti specifici - Parte 4: Pontili mobili di imbarco passeggeri	
EN 12312-5:2021	Attrezzature per servizi aeroportuali di rampa - Requisiti specifici - Parte 5: Mezzi e attrezzature per il rifornimento di carburante agli aëromobili	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN 12312-6:2017	Attrezzature per servizi aeroportuali di rampa - Requisiti specifici - Parte 6: Attrezzature antighiaccio e di sbrinamento per aeromobili	
EN 12312-7:2020	Attrezzature per servizi aeroportuali di rampa - Requisiti specifici - Parte 7: Mezzi ed attrezzature per la movimentazione degli aeromobili	
EN 12312-8:2018	Attrezzature per servizi aeroportuali di rampa - Requisiti specifici - Parte 8: Scalette e piattaforme di manutenzione	
EN 12312-9:2013	Attrezzature per servizi aeroportuali di rampa - Requisiti specifici - Parte 9: Piattaforme di sollevamento per container/pallet	
EN 12312-10:2005+A1:2009	Attrezzature per servizi aeroportuali di rampa - Requisiti specifici - Parte 10: Veicoli per il trasferimento di container/pallet	
EN 12312-12:2017	Attrezzature per servizi aeroportuali di rampa - Requisiti specifici - Parte 12: Botti acqua potabile	
EN 12312-13:2017	Attrezzature per servizi aeroportuali di rampa - Requisiti specifici - Parte 13: Botti igieniche	
EN 12312-14:2014	Attrezzature per servizi aeroportuali di rampa - Requisiti specifici - Parte 14: Veicoli per il trasporto e l'imbarco di passeggeri disabili/invalidi	
EN 12312-15:2006+A1:2009	Attrezzature per servizi aeroportuali di rampa - Requisiti specifici - Parte 15: Trattori per traino carrelli	
EN 12312-16:2005+A1:2009	Attrezzature per servizi aeroportuali di rampa - Requisiti specifici - Parte 16: Dispositivi di avviamento	
EN 12312-17:2004+A1:2009	Attrezzature per servizi aeroportuali di rampa - Requisiti specifici - Parte 17: Apparati per l'aria condizionata	
EN 12312-18:2005+A1:2009	Attrezzature per servizi aeroportuali di rampa - Requisiti specifici - Parte 18: Mezzi e attrezzature per ossigeno e azoto	
EN 12312-19:2005+A1:2009	Attrezzature per servizi aeroportuali di rampa - Requisiti specifici - Parte 19: Martinetti di sollevamento, tripod, puntoni di coda	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN 12312-20:2005+A1:2009	Attrezzature per servizi aeroportuali di rampa - Requisiti specifici - Parte 20: Unità di alimentazione elettrica a terra	
EN 12321:2003+A1:2009	Macchine per unità estrattive in sotterraneo - Specifiche per i requisiti di sicurezza dei trasportatori blindati ad alette raschianti per lunghe fronti	
EN 12331:2003+A2:2010	Macchine per l'industria alimentare - Macchine tritacarne - Requisiti di sicurezza e di igiene	
EN 12348:2000+A1:2009	Carotatrici su piedistallo - Sicurezza	
EN 12355:2003+A1:2010	Macchine per l'industria alimentare - Macchine scuoiatrici, scotennatrici e asportatrici di membrane - Requisiti di sicurezza e di igiene	
EN 12385-1:2002+A1:2008	Funi di acciaio - Sicurezza - Parte 1: Requisiti generali	
EN 12385-2:2002+A1:2008	Funi di acciaio - Sicurezza - Parte 2: Definizioni, designazione e classificazione	
EN 12385-3:2004+A1:2008	Funi di acciaio - Sicurezza - Parte 3: Informazioni per l'uso e la manutenzione	
EN 12385-4:2002+A1:2008	Funi di acciaio - Sicurezza - Parte 4: Funi a trefoli per usi generali nel sollevamento	
EN 12385-5:2021	Funi di acciaio - Sicurezza - Parte 5: Funi a trefoli per ascensori	
EN 12385-10:2003+A1:2008	Funi di acciaio - Sicurezza - Parte 10: Funi spirodali per usi strutturali generali	
EN 12387:2005+A1:2009	Macchine per la produzione di calzature e di prodotti di pelletteria e similari - Attrezzature modulari per la riparazione della scarpa - Requisiti di sicurezza	
EN 12409:2008+A1:2011	Macchine per materie plastiche e gomma - Termoformatrici - Requisiti di sicurezza	
EN 12417:2001+A2:2009, EN 12417:2001+A2:2009/AC:2010	Macchine utensili - Sicurezza - Centri di lavorazione	
EN 12418:2000+A1:2009	Macchine per taglio di pietra e muratura da cantiere - Sicurezza	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN 12463:2004+A1:2011	Macchine per l'industria alimentare - Macchine insaccatrici e macchine ausiliarie - Requisiti di sicurezza e di igiene	
EN 12505:2000+A1:2009	Macchine per l'industria alimentare - Centrifughe per il trattamento degli oli e grassi alimentari - Requisiti di sicurezza e di igiene	
EN 12525:2000+A2:2010	Macchine agricole - Caricatori frontali - Sicurezza	
EN 12545:2000+A1:2009	Macchine per la produzione di calzature e di prodotti di pelletteria e similari - Procedura per prove di rumorosità - Requisiti comuni	
EN 12547:2014	Centrifughe - Requisiti comuni di sicurezza	
EN 12549:1999+A1:2008	Acustica - Procedure per prove di rumorosità degli utensili per l'inserimento di elementi di fissaggio - Metodo tecnico progettuale	
EN 12581:2005+A1:2010	Impianti di verniciatura - Macchinario per l'applicazione di prodotti vernicianti liquidi organici per immersione ed elettroforesi - Requisiti di sicurezza	
EN 12609:2021	Autobetoniere - Requisiti di sicurezza	
EN 12621:2006+A1:2010	Macchine per l'industria alimentare - Asciugatrici per l'insalata - Requisiti di sicurezza e di igiene	
EN 12622:2009+A1:2013	Sicurezza delle macchine utensili - Presse piegatrici idrauliche	
EN 12629-1:2000+A1:2010	Macchine per la costruzione dei prodotti da costruzione di calcestruzzo e di silicato di calcio - Sicurezza - Parte 1: Requisiti generali	
EN 12629-2:2002+A1:2010	Macchine per la costruzione dei prodotti da costruzione di calcestruzzo e di silicato di calcio - Sicurezza - Parte 2: Blocchiere	
EN 12629-3:2002+A1:2010	Macchine per la costruzione dei prodotti da costruzione di calcestruzzo e di silicato di calcio - Sicurezza - Parte 3: Macchine a piano scorrevole e a tavola rotante	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN 12629-4:2001+A1:2010	Macchine per la costruzione dei prodotti da costruzione di calcestruzzo e di silicato di calcio - Sicurezza - Parte 4: Macchine per la fabbricazione delle tegole di calcestruzzo	
EN 12629-5-1:2003+A1:2010	Macchine per la costruzione dei prodotti da costruzione di calcestruzzo e di silicato di calcio - Sicurezza - Parte 5-1: Macchine per la fabbricazione in verticale delle tubazioni	
EN 12629-5-2:2003+A1:2010	Macchine per la costruzione dei prodotti da costruzione di calcestruzzo e di silicato di calcio - Sicurezza - Parte 5-2: Macchine per la fabbricazione in orizzontale delle tubazioni	
EN 12629-5-3:2003+A1:2010	Macchine per la costruzione dei prodotti da costruzione di calcestruzzo e di silicato di calcio - Sicurezza - Parte 5-3: Macchine per la precompressione delle tubazioni	
EN 12629-5-4:2003+A1:2010	Macchine per la costruzione dei prodotti da costruzione di calcestruzzo e di silicato di calcio - Sicurezza - Parte 5-4: Macchine per il rivestimento delle tubazioni di calcestruzzo	
EN 12629-6:2004+A1:2010	Macchine per la costruzione dei prodotti da costruzione di calcestruzzo e di silicato di calcio - Sicurezza - Parte 6: Attrezzature fisse e mobili per la fabbricazione di prodotti armati prefabbricati	
EN 12629-7:2004+A1:2010	Macchine per la costruzione dei prodotti da costruzione di calcestruzzo e di silicato di calcio - Sicurezza - Parte 7: Attrezzature fisse e mobili per la fabbricazione su banco di prodotti precompressi	
EN 12629-8:2002+A1:2010	Macchine per la costruzione dei prodotti da costruzione di calcestruzzo e di silicato di calcio - Sicurezza - Parte 8: Macchine e attrezzature per la costruzione dei prodotti da costruzione di silicato di calcio (e calcestruzzo)	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN 12635:2002+A1:2008	Porte e cancelli industriali, commerciali e da autorimessa - Installazione e utilizzo	
EN 12644-1:2001+A1:2008	Apparecchi di sollevamento - Informazioni per l'impiego ed il collaudo - Parte 1: Istruzioni	
EN 12644-2:2000+A1:2008	Apparecchi di sollevamento - Informazioni per l'impiego e il collaudo - Parte 2: Marcatura	
EN 12649:2008+A1:2011	Compattatori di calcestruzzo e macchine lisciatrici - Sicurezza	
EN 12653:1999+A2:2009	Macchine per la produzione di calzature e di prodotti di cuoio e simili - Macchine inchiodatrici - Requisiti di sicurezza	
EN 12693:2008	Sistemi di refrigerazione e pompe di calore - Requisiti ambientali e di sicurezza - Compressori refrigeranti di tipo volumetrico	
EN 12717:2001+A1:2009	Sicurezza delle macchine utensili - Trapani	
EN 12733:2018	Macchine agricole e forestali - Motofalciatrici condotte a piedi - Sicurezza	
EN 12750:2013	Sicurezza delle macchine per la lavorazione del legno - Scorniciatrici su quattro lati	
EN 12753:2005+A1:2010	Impianti di combustione termica per l'abbattimento dei composti organici volatili emessi da impianti utilizzati per il trattamento delle superfici - Requisiti di sicurezza	
EN 12757-1:2005+A1:2010	Apparecchiature di miscelazione dei prodotti vernicianti - Requisiti di sicurezza - Parte 1: Apparecchiature di miscelazione per l'impiego di ritocco nell'autocarrozzeria	
EN 12779:2015	Sicurezza delle macchine per la lavorazione del legno - Sistemi fissi di estrazione di trucioli e polveri - Requisiti di sicurezza	
EN 12852:2001+A1:2010	Macchine per l'industria alimentare - Macchine per la lavorazione di alimenti e frullatori - Requisiti di sicurezza e di igiene	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN 12853:2001+A1:2010, EN 12853:2001+A1:2010/AC:2010	Macchine per l'industria alimentare - Frullatori e sbattitori portatili - Re- quisiti di sicurezza e di igiene	
EN 12854:2003+A1:2010	Macchine per l'industria alimentare - Frullatori ad immersione - Requi- siti di sicurezza e di igiene	
EN 12855:2003+A1:2010	Macchine per l'industria alimentare - Cutter a vasca rotante - Requisiti di sicurezza e di igiene	
EN 12881-1:2014	Nastri trasportatori - Prove di simu- lazione d'infiammabilità - Parte 1: Prove con bruciatore a propano	
EN 12881-2:2005+A1:2008	Nastri trasportatori - Prove di simu- lazione d'infiammabilità - Parte 2: Prove al fuoco su vasta scala	
EN 12882:2015	Nastri trasportatori per uso gene- rale - Requisiti di sicurezza elet- trica e protezione contro l'infiam- mabilità	
EN 12921-1:2005+A1:2010	Macchine di lavaggio e di pretratta- mento di manufatti che utilizzano sostanze liquide o in fase di vapore - Parte 1: Requisiti di sicurezza ge- nerali	
EN 12921-2:2005+A1:2008	Macchine di lavaggio e di pretratta- mento di manufatti che utilizzano sostanze liquide o in fase di vapore - Parte 2: Sicurezza delle mac- chine che utilizzano detergenti ac- quosi	
EN 12921-3:2005+A1:2008	Macchine di lavaggio e di pretratta- mento di manufatti che utilizzano sostanze liquide o in fase di vapore - Parte 3: Sicurezza delle mac- chine che utilizzano solventi infiam- mabili	
EN 12921-4:2005+A1:2008	Macchine di lavaggio e di pretratta- mento di manufatti che utilizzano sostanze liquide o in fase di vapore - Parte 4: Sicurezza delle mac- chine che utilizzano solventi aloge- nati	
EN 12965:2019	Trattrici e macchine agricole e fore- stali - Alberi cardanici di trasmis- sione dalla presa di potenza (p.d.p.) e loro protezioni - Sicu- rezza	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN 12978:2003+A1:2009	Porte e cancelli industriali, commerciali e da garage - Dispositivi di sicurezza per porte e cancelli motorizzati - Requisiti e metodi di prova	
EN 12984:2005+A1:2010	Macchine per l'industria alimentare - Macchine e apparecchi portatili e/o guidati a mano con strumenti di taglio azionati meccanicamente - Requisiti di sicurezza e di igiene	
EN 12999:2020	Apparecchi di sollevamento - Gru caricatori	
EN 13000:2010+A1:2014	Apparecchi di sollevamento - Gru mobili	
EN 13001-1:2015	Apparecchi di sollevamento - Criteri generali per il progetto - Parte 1: Principi e requisiti generali	
EN 13001-2:2021	Sicurezza degli apparecchi di sollevamento - Criteri generali per il progetto - Parte 2: Azioni dei carichi	
EN 13001-3-1:2012+A2:2018	Apparecchi di sollevamento - Criteri generali per il progetto - Parte 3-1: Stati limite e verifica della sicurezza delle strutture di acciaio	
EN 13001-3-2:2014	Apparecchi di sollevamento - Criteri generali per il progetto - Parte 3-2: Stati limite e verifica di idoneità delle funi nei sistemi di avvolgimento e deviazione	
EN 13001-3-3:2014	Apparecchi di sollevamento - Criteri generali per il progetto - Parte 3-3: Stati limite e verifica di idoneità dei contatti ruota/rotaia	
EN 13001-3-5:2016	Apparecchi di sollevamento - Criteri generali per il progetto - Parte 3-5: Stati limite e verifica dell'idoneità di ganci di sollevamento fucinati	
EN 13001-3-6:2018+A1:2021	Apparecchi di sollevamento - Criteri generali per il progetto - Parte 3-6: Stati limite e verifica dell'idoneità del macchinario - Cilindri idraulici	
EN 13015:2001+A1:2008	Manutenzione di ascensori e scale mobili - Regole per le istruzioni di manutenzione	
EN 13019:2001+A1:2008	Macchine per la pulizia stradale - Requisiti di sicurezza	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN 13020:2015	Macchine per il trattamento della superficie stradale - Requisiti di sicurezza	
EN 13021:2003+A1:2008	Macchine per i servizi invernali - Requisiti di sicurezza	
EN 13023:2003+A1:2010	Metodi per la misurazione del rumore di macchine per la stampa, macchine per la trasformazione della carta, macchine per la produzione della carta e attrezzature ausiliarie - Classi di accuratezza 2 e 3	
EN 13035-1:2008	Macchine ed impianti per la produzione, il trattamento e la lavorazione del vetro piano - Requisiti di sicurezza - Attrezzatura per l'immagazzinamento, la movimentazione e il trasporto all'interno della fabbrica	
EN 13035-2:2008	Macchine e impianti per la produzione, il trattamento e la lavorazione del vetro piano - Requisiti di sicurezza - Parte 2: Attrezzature per l'immagazzinamento, la movimentazione e il trasporto all'esterno dello stabilimento	
EN 13035-3:2003+A1:2009, EN 13035-3:2003+A1:2009/AC:2010	Macchine ed impianti per la produzione, il trattamento e la lavorazione del vetro piano - Requisiti di sicurezza - Parte 3: Macchine da taglio	
EN 13035-4:2003+A1:2009	Macchine e impianti per la produzione, il trattamento e la lavorazione del vetro piano - Requisiti di sicurezza - Parte 4: Tavoli basculanti	
EN 13035-5:2006+A1:2009	Macchine e impianti per la produzione, il trattamento e la lavorazione del vetro piano - Requisiti di sicurezza - Parte 5: Macchine e impianti per impilare e disimpilare	
EN 13035-6:2006+A1:2009	Macchine e impianti per la produzione, il trattamento e la lavorazione del vetro piano - Requisiti di sicurezza - Parte 6: Macchine per troncaggio	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN 13035-7:2006+A1:2009	Macchine e impianti per la produzione, il trattamento e la lavorazione del vetro piano - Requisiti di sicurezza - Parte 7: Macchine da taglio per il vetro laminato	
EN 13035-9:2006+A1:2010	Macchine e impianti per la produzione, il trattamento e la lavorazione del vetro piano - Requisiti di sicurezza - Parte 9: Impianti di lavaggio	
EN 13035-11:2006+A1:2010	Macchine e impianti per la produzione, il trattamento e la lavorazione del vetro piano - Requisiti di sicurezza - Parte 11: Trapanatrici	
EN 13042-1:2007+A1:2009	Macchine ed impianti per la produzione, il trattamento e la lavorazione del vetro cavo - Requisiti di sicurezza - Parte 1: Alimentatore di gocce	
EN 13042-2:2004+A1:2009	Macchine ed impianti per la produzione, il trattamento e la lavorazione del vetro cavo - Requisiti di sicurezza - Parte 2: Macchine di caricamento	
EN 13042-3:2007+A1:2009	Macchine ed impianti per la produzione, il trattamento e la lavorazione del vetro cavo - Requisiti di sicurezza - Parte 3: Macchine IS	
EN 13042-5:2003+A1:2009	Macchine ed impianti per la produzione, il trattamento e la lavorazione del vetro cavo - Requisiti di sicurezza - Parte 5: Presse	
EN 13059:2002+A1:2008	Sicurezza dei carrelli industriali - Metodi di prova per la misurazione delle vibrazioni	
EN 13102:2005+A1:2008	Macchine per ceramica - Sicurezza - Carico e scarico di piastrelle di ceramica	
EN 13112:2002+A1:2009	Macchine per concereria - Spaccatrici e ugualizzatrici a nastro - Requisiti di sicurezza	
EN 13113:2002+A1:2010	Macchine per concereria - Spalmatrici a rullo - Requisiti di sicurezza	
EN 13114:2002+A1:2009	Macchine per concereria - Reattori di processo rotanti - Requisiti di sicurezza	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN 13118:2000+A1:2009	Macchine agricole - Macchine per la raccolta delle patate - Sicurezza	
EN 13120:2009+A1:2014, EN 13120:2009+A1:2014/AC:2015	Tende interne - Requisiti prestazionali compresa la sicurezza	
EN 13128:2001+A2:2009, EN 13128:2001+A2:2009/AC:2010	Sicurezza delle macchine utensili - Fresatrici (incluse alesatrici)	
EN 13135:2013+A1:2018	Apparecchi di sollevamento - Sicurezza - Progettazione - Requisiti per l'attrezzatura	
EN 13140:2000+A1:2009	Macchine agricole - Macchine per la raccolta delle barbabietole da zucchero e da foraggio - Sicurezza	
EN 13155:2003+A2:2009	Apparecchi di sollevamento - Sicurezza - Attrezzature amovibili di presa del carico	
EN 13157:2004+A1:2009	Apparecchi di sollevamento - Sicurezza - Apparecchi di sollevamento azionati a mano	
EN 13204:2016	Attrezzature idrauliche a doppia azione per servizi antincendio e di soccorso - Requisiti di sicurezza e di prestazione	
EN 13208:2003+A1:2010	Macchine per l'industria alimentare - Pelaverdure - Requisiti di sicurezza e di igiene	
EN 13241:2003+A2:2016	Porte e cancelli industriali, commerciali e da garage - Norma di prodotto, caratteristiche prestazionali	
EN 13288:2005+A1:2009	Macchine per l'industria alimentare - Macchine per il sollevamento e il rovesciamento di recipienti - Requisiti di sicurezza e di igiene	
EN 13289:2001+A1:2013	Macchine per la lavorazione della pasta - Essiccatoi e raffreddatori - Requisiti di sicurezza e di igiene	
EN 13367:2005+A1:2008, EN 13367:2005+A1:2008/AC:2009	Macchine per ceramica - Sicurezza - Trasbordatori e apparato movimentazione dei carri	
EN 13378:2001+A1:2013	Macchine per la lavorazione della pasta - Presse per pasta - Requisiti di sicurezza e di igiene	
EN 13379:2001+A1:2013	Macchine per la lavorazione della pasta - Stenditrici, sfilatrici e troncatrici, convogliatori di canne, accumulatori per canne - Requisiti di sicurezza e di igiene	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN 13389:2005+A1:2009	Macchine per l'industria alimentare - Mescolatori a bracci orizzontali - Requisiti di sicurezza e di igiene	
EN 13390:2002+A1:2009	Macchine per l'industria alimentare - Macchine per torte e crostate - Requisiti di sicurezza e di igiene	
EN 13414-1:2003+A2:2008	Brache a fune di acciaio - Sicu- rezza - Parte 1: Brache per usi ge- nerali nel sollevamento	
EN 13414-2:2003+A2:2008	Brache a fune di acciaio - Sicu- rezza - Parte 2: Linee guida per l'uso e la manutenzione fornite dal fabbricante	
EN 13414-3:2003+A1:2008	Brache a fune di acciaio - Sicu- rezza - Parte 3: Brache ad anello e brache piatte	
EN 13418:2013	Macchine per materie plastiche e gomma - Unità per avvolgimento film e foglie - Requisiti di sicurezza	
EN 13448:2001+A1:2009	Macchine agricole e forestali - Gruppi falcianti scavallatori - Sicu- rezza	
EN 13457:2004+A1:2010	Macchine per la produzione di cal- zature e di prodotti di pelletteria e similari - Macchine spaccatrici, smussatrici, rifilatrici, incollatrici ed essiccatrici - Requisiti di sicurezza	
EN ISO 13482:2014	Robot e dispositivi robotici - Requi- siti di sicurezza per i robot per la cura personale (ISO 13482:2014)	
EN 13524:2003+A2:2014	Macchine per la manutenzione delle strade - Requisiti di sicurezza	
EN 13525:2020	Macchine forestali - Sminuzzatrici mobili - Sicurezza	
EN 13531:2001+A1:2008	Macchine movimento terra - Strut- tura di protezione in caso di ribalta- mento (TOPS) per escavatori com- patti - Prove di laboratorio e requisiti di prestazione	
EN 13534:2006+A1:2010	Macchine per l'industria alimentare - Macchine siringatrici per salatura - Requisiti di sicurezza e di igiene	
EN 13557:2003+A2:2008	Apparecchi di sollevamento - Co- mandi e stazioni di comando	
EN 13561:2015, EN 13561:2015/AC:2016	Tende esterne e tendoni - Requi- siti prestazionali compresa la sicu- rezza	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN 13570:2005+A1:2010	Macchine per l'industria alimentare - Macchine mescolatrici - Requisiti di sicurezza e di igiene	
EN 13586:2020	Apparecchi di sollevamento - Accessi	
EN 13591:2005+A1:2009	Macchine per l'industria alimentare - Caricatori per forni a ripiani fissi - Requisiti di sicurezza e di igiene	
EN 13617-1:2012	Stazioni di servizio - Parte 1: Requisiti di sicurezza per la costruzione e prestazioni dei distributori di carburante e delle unità di pompaggio remote	
EN 13621:2004+A1:2010	Macchine per l'industria alimentare - Asciugatrici per l'insalata - Requisiti di sicurezza e di igiene	
EN 13659:2015	Chiusure oscuranti e tende alla veneziana esterne - Requisiti prestazionali compresa la sicurezza	
EN 13675:2004+A1:2010	Sicurezza del macchinario - Requisiti di sicurezza di laminatoi e sistemi di formatura tubi e loro equipaggiamenti di finitura	
EN 13683:2003+A2:2011, EN 13683:2003+A2:2011/AC:2013	Macchine da giardinaggio - Trituratori/sminuzzatrici con motore incorporato - Sicurezza	
EN 13684:2018	Macchine da giardinaggio - Aeratori e scarificatori condotti a piedi - Sicurezza	
EN 13731:2007	Cuscini di sollevamento pneumatici per servizi antincendio e di soccorso - Requisiti di sicurezza e di prestazione	
EN 13732:2013	Macchine per l'industria alimentare - Refrigeranti del latte sfuso alla stalla - Requisiti di prestazione, sicurezza e igiene	
EN ISO 13766-2:2018	Macchine movimento terra e macchine per costruzioni edili - Compatibilità elettromagnetica (EMC) di macchine con alimentazione interna elettrica - Parte 2: Requisiti EMC aggiuntivi per la sicurezza funzionale (ISO 13766-2:2018)	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN 13852-1:2013	Apparecchi di sollevamento - Gru per l'utilizzo in mare aperto - Parte 1: Gru per l'utilizzo in mare aperto per impieghi generali	
EN 13852-3:2021	Apparecchi di sollevamento - Gru per l'utilizzo in mare aperto - Parte 3: Gru per l'utilizzo leggero in mare aperto	
EN 13862:2001+A1:2009	Macchine per taglio di superfici piane orizzontali - Sicurezza	
EN 13870:2015	Macchine per l'industria alimentare - Macchine porzionatrici - Requisiti di sicurezza e di igiene	
EN 13871:2014	Macchine per l'industria alimentare - Macchine cubettatrici - Requisiti di sicurezza e di igiene	
EN 13885:2005+A1:2010	Macchine per l'industria alimentare - Macchine clippatrici - Requisiti di sicurezza e di igiene	
EN 13886:2005+A1:2010	Macchine per l'industria alimentare - Caldaie per cottura equipaggiate con mescolatori e/o miscelatori azionati da motore - Requisiti di sicurezza e di igiene	
EN 13889:2003+A1:2008	Grilli fucinati di acciaio per sollevamento - Grilli dritti e a lira - Grado 6 - Sicurezza	
EN 13951:2012	Pompe per liquidi - Requisiti di sicurezza - Applicazioni agro-alimentari - Regole di progettazione per assicurare l'igiene durante l'utilizzo	
EN 13954:2005+A1:2010	Macchine per l'industria alimentare - Taglierine per pane - Requisiti di sicurezza e di igiene	
EN 13977:2011	Applicazioni ferroviarie - Binario - Requisiti di sicurezza per macchine portatili e carrelli per la costruzione e la manutenzione	
EN 13985:2003+A1:2009	Macchine utensili - Sicurezza - Cesioie a ghigliottina	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN 14010:2003+A1:2009	Sicurezza del macchinario - Attrezzatura per i parcheggi automatici per veicoli a motore - Requisiti di sicurezza e di compatibilità elettromagnetica (EMC) per le fasi di progettazione, fabbricazione, montaggio e messa in servizio	
EN 14033-3:2017	Applicazioni ferroviarie - Binario - Macchine per la costruzione e la manutenzione della infrastruttura ferroviaria - Parte 3: Requisiti generali di sicurezza	
EN 14033-4:2019	Applicazioni ferroviarie - Binario - Macchine per la costruzione e la manutenzione della infrastruttura ferroviaria - Parte 4: Requisiti tecnici per la circolazione, la marcia e il lavoro su rete ferroviaria urbana	
EN 14043:2014	Attrezzature aeree a elevato sviluppo verticale per servizi antincendio e servizi di soccorso - Scale girevoli con movimenti combinati - Requisiti di sicurezza e di prestazione e metodi di prova	
EN 14044:2014	Attrezzature a elevato sviluppo verticale per servizi antincendio e servizi di soccorso - Scale girevoli con movimenti sequenziali - Requisiti di sicurezza e di prestazione e metodi di prova	
EN 14070:2003+A1:2009, EN 14070:2003+A1:2009/AC:2010	Sicurezza delle macchine utensili - Trasferte e macchine speciali	
EN 14238:2004+A1:2009	Apparecchi di sollevamento - Dispositivi controllati manualmente per la manipolazione dei carichi	
EN ISO 14314:2009	Motori alternativi a combustione interna - Impianto di avviamento autoavvolgente - Requisiti generali di sicurezza (ISO 14314:2004)	
EN 14439:2006+A2:2009	Apparecchi di sollevamento - Sicurezza - Gru a torre	
EN 14462:2005+A1:2009	Apparecchiature per il trattamento delle superfici - Procedura per prove di rumorosità delle apparecchiature per il trattamento delle superfici, incluse le attrezzature manuali asservite - Classi di accuratezza 2 e 3	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN 14466:2005+A1:2008	Pompe antincendio - Pompe mobili - Requisiti di sicurezza e di prestazione, prove	
EN 14492-1:2006+A1:2009, EN 14492-1:2006+A1:2009/AC:2010	Apparecchi di sollevamento - Argani e paranchi motorizzati - Parte 1: Argani motorizzati	
EN 14492-2:2006+A1:2009, EN 14492-2:2006+A1:2009/AC:2010	Apparecchi di sollevamento - Argani e paranchi motorizzati - Parte 2: Paranchi motorizzati	
EN 14502-2:2005+A1:2008	Apparecchi di sollevamento - Attrezzatura per il sollevamento di persone - Parte 2: Stazioni di comando elevabili	
EN 14655:2005+A1:2010	Macchine per l'industria alimentare - Taglia baguette - Requisiti di sicurezza e di igiene	
EN 14656:2006+A1:2010	Sicurezza del macchinario - Requisiti di sicurezza per presse di estrusione per acciaio e metalli non ferrosi	
EN 14658:2005+A1:2010	Apparecchiature e sistemi di movimentazione continua - Requisiti generali di sicurezza per apparecchiature di movimentazione continua per miniere di lignite a cielo aperto	
EN 14673:2006+A1:2010	Sicurezza del macchinario - Requisiti di sicurezza per presse idrauliche a forgiare a caldo per acciaio e per metalli non ferrosi	
EN 14677:2008	Sicurezza del macchinario - Metallurgia secondaria - Macchinario e attrezzatura per il trattamento dell'acciaio liquido	
EN 14681:2006+A1:2010	Sicurezza del macchinario - Requisiti di sicurezza per il macchinario e l'attrezzatura per la produzione di acciaio con forno elettrico ad arco	
EN 14710-1:2005+A2:2008	Pompe antincendio - Pompe centrifughe antincendio senza sistema di adescamento - Parte 1: Classificazione, requisiti generali e di sicurezza	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN 14710-2:2005+A2:2008	Pompe antincendio - Pompe centrifughe antincendio senza sistema di adescamento - Parte 2: Verifica dei requisiti generali e di sicurezza	
EN 14753:2007	Sicurezza del macchinario - Requisiti di sicurezza di macchine ed equipaggiamenti per la colata continua dell'acciaio	
EN 14886:2008	Macchine per materie plastiche e gomma - Unità di taglio a nastro per espansi a blocchi - Requisiti di sicurezza	
EN 14910:2007+A1:2009	Macchine da giardinaggio - Tagliaerba a motore con conducente a piedi - Sicurezza	
EN 14930:2007+A1:2009	Macchine agricole e forestali e da giardinaggio - Macchine portatili manualmente e condotte a piedi - Determinazione dell'accessibilità alle superfici calde	
EN 14957:2006+A1:2010	Macchine per l'industria alimentare - Macchine lavastoviglie con convogliatore - Requisiti di sicurezza e di igiene	
EN 14958:2006+A1:2009	Macchine per l'industria alimentare - Macchine per la macinazione e la lavorazione delle farine e delle semole - Requisiti di sicurezza e di igiene	
EN 14973:2015	Nastri trasportatori per utilizzo in installazioni sotterranee - Requisiti di sicurezza elettrica e di protezione contro l'inflammabilità	
EN ISO 14982:2009	Macchine agricole e forestali - Compatibilità elettromagnetica - Metodi di prova e criteri di accettazione (ISO 14982:1998)	
EN 14985:2012	Apparecchi di sollevamento - Gru a braccio rotante	
EN 15000:2008	Sicurezza dei carrelli industriali - Carrelli semoventi a braccio telescopico - Specifiche, caratteristiche e requisiti di prova per gli indicatori e i limitatori del momento del carico longitudinale	
EN 15011:2020	Apparecchi di sollevamento - Gru a ponte e gru a cavalletto	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN 15027:2007+A1:2009	Seghe murali e seghe a filo trasportabili da cantiere - Sicurezza	
EN 15056:2006+A1:2009	Apparecchi di sollevamento - Requisiti per spreader per container	
EN 15059:2009+A1:2015	Veicoli battipista - Requisiti di sicurezza	
EN 15061:2007+A1:2008	Sicurezza del macchinario - Requisiti di sicurezza dei macchinari e degli equipaggiamenti delle linee di processo nastri	
EN 15067:2007	Macchine per materie plastiche e gomma - Termosaldatrici per sacchi e sacchetti - Requisiti di sicurezza	
EN 15093:2008	Sicurezza del Macchinario - Requisiti di Sicurezza di Laminatori a Caldo di Prodotti Piani	
EN 15094:2008	Sicurezza del Macchinario - Requisiti di Sicurezza di Laminatori a Freddo di Prodotti Piani	
EN 15095:2007+A1:2008	Scaffalature e ripiani mobili automatici, magazzini automatici a piani rotanti, magazzini automatici verticali - Requisiti di Sicurezza	
EN 15162:2008	Macchine e impianti per l'estrazione e la lavorazione delle pietre naturali - Requisiti di sicurezza dei telai	
EN 15163:2008	Macchine e impianti per l'estrazione e la lavorazione delle pietre naturali - Sicurezza - Requisiti per le tagliatrici a filo diamantato	
EN 15164:2008	Macchine e impianti per l'estrazione e la lavorazione delle pietre naturali - Sicurezza - Requisiti per tagliatrici a cinghia e a catena	
EN 15166:2008	Macchine per l'industria alimentare - Macchine automatiche per la separazione della parte posteriore di carcasse da macello - Requisiti di sicurezza e di igiene	
EN 15194:2017	Biciclette - Biciclette elettriche a pedalata assistita - Bicicletta EPAC	
EN 15268:2008	Stazioni di servizio - Requisiti di sicurezza per la costruzione di pompe sommerse	
EN 15503:2009+A2:2015	Macchine da giardinaggio - Soffiatori, aspiratori e aspiratori-soffiatori da giardinaggio - Sicurezza	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN 15571:2020	Macchine e impianti per l'estrazione e la lavorazione della pietra naturale - Sicurezza - Requisiti per macchine di finitura superficiale	
EN 15572:2015	Macchine e impianti per l'estrazione e la lavorazione della pietra naturale - Sicurezza - Requisiti per macchine di finitura bordi	
EN 15695-1:2017	Trattrici agricole e forestali e macchine irroratrici semoventi - Protezione dell'operatore (conducente) da sostanze pericolose - Parte 1: Classificazione della cabina, requisiti e procedure di prova	
EN 15695-2:2017	Trattrici agricole e forestali e macchine irroratrici semoventi - Protezione dell'operatore (conducente) da sostanze pericolose - Parte 2: Filtri, requisiti e procedure di prova	
EN 15700:2011	Sicurezza per i nastri trasportatori destinati al trasporto di persone per sport invernali o utilizzo turistico	
EN ISO 15744:2008	Macchine utensili portatili non elettriche - Procedura per la misurazione della rumorosità - Metodo tecnico progettuale (grado 2) (ISO 15744:2002)	
EN 15746-2:2010+A1:2011	Applicazioni ferroviarie - Binario - Macchine strada-rotaia ed equipaggiamenti associati - Parte 2: Requisiti generali di sicurezza	
EN 15774:2010	Macchine per l'industria alimentare - Macchine per la lavorazione di pasta fresca e ripiena (tagliatelle, cannelloni, ravioli, tortellini, orecchiette e gnocchi) - Requisiti di sicurezza e di igiene	
EN 15811:2014	Macchine agricole - Ripari fissi e ripari interbloccati con o senza meccanismo di bloccaggio del riparo per parti di trasmissioni in movimento	
EN 15830:2012	Carrelli fuoristrada a braccio telescopico - Visibilità - Metodi di prova e verifica	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN 15861:2012	Macchine per l'industria alimentare - Affumicatori - Requisiti di sicurezza e di igiene	
EN 15895:2011+A1:2018	Chiodatrici a sparo portatili - Requisiti di sicurezza - Pistole marcatrici a massa battente	
EN 15949:2012	Sicurezza del macchinario - Requisiti di sicurezza di laminatori a caldo per barre, profili e vergella	
EN 15954-2:2013	Applicazioni ferroviarie - Binario - Rimorchi ed equipaggiamenti associati - Parte 2: Requisiti generali di sicurezza	
EN 15955-2:2013	Applicazioni ferroviarie - Binario - Macchine smontabili ed equipaggiamenti associati - Parte 2: Requisiti generali di sicurezza	
EN 15997:2011, EN 15997:2011/AC:2012	Quadricicli fuoristrada (ATV - Quad) - Requisiti di sicurezza e metodi di prova	
EN 16005:2012, EN 16005:2012/AC:2015	Porte pedonali motorizzate - Sicurezza in uso - Requisiti e metodi di prova	
EN 16029:2012	Minimoto per trasporto di persone non su strada pubblica - Veicoli a due ruote in linea - Requisiti di sicurezza e metodi di prova	
EN ISO 16089:2015	Macchine utensili - Sicurezza - Rettificatrici fisse (ISO 16089:2015)	
EN ISO 16092-1:2018	Sicurezza delle macchine utensili - Presse - Parte 1: Requisiti generali di sicurezza (ISO 16092-1:2017)	
EN ISO 16092-2:2020	Sicurezza delle macchine utensili - Presse - Parte 2: Requisiti di sicurezza per presse meccaniche (ISO 16092-2:2019)	
EN ISO 16092-3:2018	Sicurezza delle macchine utensili - Presse - Parte 3: Requisiti di sicurezza per presse idrauliche (ISO 16092-3:2017)	
EN ISO 16092-4:2020	Sicurezza delle macchine utensili - Presse - Parte 4: Requisiti di sicurezza per presse pneumatiche (ISO 16092-4:2019)	
EN ISO 16093:2017	Macchine utensili - Sicurezza - Segatrici per il taglio a freddo dei metalli (ISO 16093:2017)	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN ISO 16119-1:2013	Macchine agricole e forestali - Requisiti relativi ad aspetti ambientali per irroratrici - Parte 1: Generalità (ISO 16119-1:2013)	
EN ISO 16119-2:2013	Macchine agricole e forestali - Requisiti relativi ad aspetti ambientali per irroratrici - Parte 2: Irroratrici a barra orizzontale (ISO 16119-2:2013, Corrected version 2017-03)	
EN ISO 16119-3:2013	Macchine agricole e forestali - Requisiti relativi ad aspetti ambientali per irroratrici - Parte 3: Irroratrici per cespugli e colture arboree (ISO 16119-3:2013)	
EN ISO 16119-4:2014	Macchine agricole e forestali - Requisiti relativi ad aspetti ambientali per irroratrici - Parte 4: Irroratrici fisse e semi-mobili (ISO 16119-4:2014)	
EN 16191:2014	Macchine per scavo meccanizzato di gallerie - Requisiti di sicurezza	
EN 16203:2014	Sicurezza dei carrelli industriali - Prove dinamiche per la verifica della stabilità laterale - Carrelli controbilanciati	
EN 16228-1:2014	Attrezzature per perforazioni e fondazioni - Sicurezza - Parte 1: Prescrizioni generali	
EN 16228-2:2014	Attrezzature per perforazioni e fondazioni - Sicurezza - Parte 2: Perforatrici mobili per lavori di ingegneria civile e geotecnica e per l'industria mineraria ed estrattiva	
EN 16228-3:2014	Attrezzature per perforazioni e fondazioni - Sicurezza - Parte 3: Attrezzature per perforazione orizzontale direzionata (HDD)	
EN 16228-4:2014	Attrezzature per perforazioni e fondazioni - Sicurezza - Parte 4: Attrezzature per fondazioni	
EN 16228-5:2014	Attrezzature per perforazioni e fondazioni - Sicurezza - Parte 5: Attrezzature per diaframmi	
EN 16228-6:2014	Attrezzature per perforazioni e fondazioni - Sicurezza - Parte 6: Attrezzature per jetting, cementazione e iniezione	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN 16228-7:2014	Attrezzature per perforazioni e fondazioni - Sicurezza - Parte 7: Attrezzature ausiliarie intercambiabili	
EN 16230-1:2013+A1:2014	Kart da noleggio - Parte 1: Requisiti di sicurezza e metodi di prova per kart	
EN ISO 16230-1:2015	Macchine agricole e trattrici - Sicurezza dei sistemi e componenti elettrici ed elettronici ad alto voltaggio (tensione) - Parte 1: Requisiti generali (ISO 16230-1:2015)	
EN ISO 16231-1:2013	Macchine agricole semoventi - Valutazione della stabilità - Parte 1: Principi (ISO 16231-1:2013)	
EN ISO 16231-2:2015	Macchine agricole semoventi - Valutazione della stabilità - Parte 2: Determinazione della stabilità statica e procedure di prova (ISO 16231-2:2015)	
EN 16246:2012	Macchine agricole - Retroescavatori - Sicurezza	
EN 16252:2012	Compattatori per rifiuti o frazioni riciclabili - Presse compattatrici orizzontali - Requisiti di sicurezza	
EN 16307-1:2020	Carrelli industriali - Requisiti di sicurezza e verifiche - Parte 1: Requisiti supplementari per carrelli industriali motorizzati, esclusi quelli senza conducente, telescopici, trasportatori di merci	
EN 16307-5:2013	Carrelli industriali - Requisiti di sicurezza e verifiche - Parte 5: Requisiti supplementari per carrelli spinti manualmente	
EN 16307-6:2014	Carrelli industriali - Requisiti di sicurezza e verifiche - Parte 6: Requisiti supplementari per carrelli trasportatori per carichi e persone	
EN 16327:2014	Sistemi di lotta contro gli incendi - Miscelatori (sistemi proporzionatori) a pressione positiva (PPPS) e sistemi a schiuma ad aria compressa (CAFS)	
EN 16474:2015	Macchine per materie plastiche e gomma - Vulcanizzatrici per pneumatici - Requisiti di sicurezza	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN 16486:2014+A1:2020	Macchine per la compattazione di rifiuti o frazioni riciclabili - Compat-tatori - Requisiti di sicurezza	
EN 16500:2014	Macchine per la compattazione di rifiuti e frazioni riciclabili - Compat-tatori verticali - Requisiti di sicu-rezza	
EN 16564:2020	Macchine e impianti per l'estra-zione e la lavorazione della pietra naturale - Sicurezza - Requisiti per macchine segatrici/fresatrici di tipo a ponte, comprese le versioni a co-mando numerico (NC/CNC)	
EN 16590-3:2014	Trattrici, macchine agricole e fore-stali - Parti dei sistemi di controllo e comando legate alla sicurezza - Parte 3: Sviluppo in serie, hard-ware e software	
EN 16590-4:2014	Trattrici, macchine agricole e fore-stali - Parti dei sistemi di controllo e comando legate alla sicurezza - Parte 4: Produzione, funziona-mento, modifiche e processi di supporto	
EN 16712-4:2018	Attrezzature portatili alimentate da pompe antincendio per il getto di agenti estinguenti - Apparecchia-ture schiumogene portatili - Parte 4: Generatori PN16 per schiuma ad alta espansione	
EN 16719:2018	Piattaforme di trasporto	
EN 16743:2016	Macchine per l'industria alimentare - Macchine affettatrici industriali automatiche - Requisiti di sicu-rezza e di igiene	
EN 16770:2018	Sicurezza delle macchine per la la-vorazione del legno - Sistemi di estrazione di trucioli e polveri per installazioni al chiuso - Requisiti di sicurezza	
EN 16774:2016	Sicurezza del macchinario - Requi-siti di sicurezza per convertitori di acciaio e relative attrezzature	
EN 16808:2020	Industrie del petrolio, petrolchimi-che e del gas naturale - Sicurezza dei macchinari - Ascensori manuali	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN 16851:2017+A1:2020	Apparecchi di sollevamento - Sistemi di gru leggere	
EN 16952:2018	Macchine agricole – Piattaforme di lavoro fuoristrada per operazioni in frutteto – Sicurezza	
EN 16985:2018	Cabine di verniciatura per materiale di rivestimento organico - Requisiti di sicurezza	
EN 17059:2018	Linee galvaniche e di anodizzazione - Requisiti di sicurezza	
EN 17067:2018	Macchine forestali - Requisiti di sicurezza per i sistemi di controllo radio a distanza	
EN ISO 17916:2016	Sicurezza delle macchine per il taglio termico (ISO 17916:2016)	
EN ISO 18217:2015	Sicurezza delle macchine per la lavorazione del legno - Bordatrici con avanzamento a catena (ISO 18217:2015)	
EN ISO 19085-1:2021	Macchine per la lavorazione del legno - Sicurezza - Parte 1: Requisiti comuni (ISO 19085-1:2021)	
EN ISO 19085-2:2017	Macchine per la lavorazione del legno - Sicurezza - Parte 2: Sezionatrici orizzontali per pannelli con barra di pressione (ISO 19085-2:2017, Corrected version 2017-11-01)	
EN ISO 19085-3:2017	Macchine per la lavorazione del legno - Requisiti di sicurezza - Parte 3: Foratrici e fresatrici a controllo numerico (CN) (ISO 19085-3:2017)	
EN ISO 19085-4:2018	Macchine per la lavorazione del legno - Sicurezza - Parte 4: Sezionatrici verticali per pannelli (ISO 19085-4:2018)	
EN ISO 19085-5:2017	Macchine per la lavorazione del legno - Sicurezza - Parte 5: Dimensioni delle seghe (ISO 19085-5:2017)	
EN ISO 19085-6:2017	Macchine per la lavorazione del legno - Sicurezza - Parte 6: Fresatrici verticali monoalbero (toupie) (ISO 19085-6:2017)	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN ISO 19085-7:2019	Macchine per la lavorazione del legno - Sicurezza - Parte 7: Piallatrici a filo, piallatrici a spessore, piallatrici combinate a filo e a spessore (ISO 19085-7:2019)	
EN ISO 19085-8:2018	Macchine per la lavorazione del legno - Sicurezza - Parte 8: Macchine per taratura e levigatura (ISO 19085-8:2017)	
EN ISO 19085-9:2020	Macchine per la lavorazione del legno - Sicurezza - Parte 9: Seghe circolari da banco (con e senza tavola mobile) (ISO 19085-9:2019)	
EN ISO 19085-10:2019, EN ISO 19085-10:2019/A11:2020	Macchine per la lavorazione del legno - Sicurezza - Parte 10: Seghe circolari da cantiere (ISO 19085-10:2018)	
EN ISO 19085-11:2020	Macchine per la lavorazione del legno - Sicurezza - Parte 11: Macchine combinate (ISO 19085-11:2020)	
EN ISO 19085-13:2020	Macchine per la lavorazione del legno - Sicurezza - Parte 13: Macchine multilama con carico e scarico manuale (ISO 19085-13:2020)	
EN ISO 19225:2017, EN ISO 19225:2017/A1:2019	Macchine per unità estrattive in sotterraneo - Macchine ad abbattimento continuo per lunghe fronti - Requisiti di sicurezza per tagliatrici a tamburo e macchine robotizzate (ISO 19225:2017)	
EN ISO 19296:2018	Miniere - Macchine mobili che lavorano sottoterra - Sicurezza del macchinario (ISO 19296:2018)	
EN ISO 19432-1:2020	Macchine e attrezzature per le costruzioni edili - Macchine per taglio ad abrasione portatili, a mano, con motore a combustione interna - Parte 1: Requisiti di sicurezza delle macchine troncatrici a disco montate al centro (ISO 19432-1:2020)	
EN ISO 19932-1:2013	Macchine per la protezione delle colture - Irroratrici a spalla - Parte 1: Requisiti ambientali e di sicurezza (ISO 19932-1:2013)	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN ISO 19932-2:2013	Macchine per la protezione delle colture - Irroratrici a spalla - Parte 2: Metodi di prova (ISO 19932-2:2013)	
EN ISO 20361:2019, EN ISO 20361:2019/A11:2020	Pompe e gruppi di pompaggio per liquidi - Procedura per prove di rumorosità - Classi di accuratezza 2 e 3 (ISO 20361:2019)	
EN ISO 20430:2020	Macchine per materie plastiche e gomma - Macchine a iniezione - Requisiti di sicurezza (ISO 20430:2020)	
EN ISO 21904-1:2020	Salute e sicurezza nei processi di saldatura e affini - Attrezzature per la cattura e la separazione dei fumi di saldatura - Parte 1: Requisiti generali (ISO 21904-1:2020)	
EN ISO 22867:2011	Macchine forestali e da giardinaggio - Codice di prova delle vibrazioni per macchine portatili manualmente con motore a combustione interna - Vibrazioni alle impugnature (ISO 22867:2011)	
EN ISO 22868:2021	Macchine forestali e da giardinaggio - Codice di prova del rumore per macchine portatili manualmente con motore a combustione interna - Metodo tecnico progettuale (classe di precisione 2) (ISO 22868:2021)	
EN ISO 23125:2015	Macchine utensili - Sicurezza - Torni (ISO 23125:2015, Corrected version 2016-03-15)	
EN ISO 28139:2009	Macchine agricole e forestali - Irroratrici a polverizzazione pneumatica portate a spalla con motore a combustione interna - Requisiti di sicurezza (ISO 28139:2009)	
EN ISO 28881:2013, EN ISO 28881:2013/AC:2013	Macchine utensili - Sicurezza - Macchine a elettro-erosione (ISO 28881:2013)	
EN ISO 28927-1:2009, EN ISO 28927-1:2009/A1:2017	Macchine utensili portatili - Metodi di prova per la valutazione dell'emissione vibratoria - Parte 1: Smerigliatrici verticali e angolari (ISO 28927-1:2009)	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN ISO 28927-2:2009, EN ISO 28927-2:2009/A1:2017	Macchine utensili portatili - Metodi di prova per la valutazione dell'emissione vibratoria - Parte 2: Avvitatori, avvitadadi e cacciaviti (ISO 28927-2:2009)	
EN ISO 28927-3:2009	Macchine utensili portatili - Metodi di prova per la valutazione dell'emissione vibratoria - Parte 3: Lucidatrici e levigatrici rotative, orbitali e a movimento rotorbitale (ISO 28927-3:2009)	
EN ISO 28927-4:2010, EN ISO 28927-4:2010/A1:2018	Macchine utensili portatili - Metodi di prova per la valutazione dell'emissione vibratoria - Parte 4: Smerigliatrici dritte (ISO 28927-4:2010)	
EN ISO 28927-5:2009, EN ISO 28927-5:2009/A1:2015	Macchine utensili portatili - Metodi di prova per la valutazione dell'emissione vibratoria - Parte 5: Trapani e trapani a percussione (ISO 28927-5:2009)	
EN ISO 28927-6:2009	Macchine utensili portatili - Metodi di prova per la valutazione dell'emissione vibratoria - Parte 6: Pestelli (ISO 28927-6:2009)	
EN ISO 28927-7:2009	Macchine utensili portatili - Metodi di prova per la valutazione dell'emissione vibratoria - Parte 7: Roditrici e cesoie (ISO 28927-7:2009)	
EN ISO 28927-8:2009, EN ISO 28927-8:2009/A1:2015	Macchine utensili portatili - Metodi di prova per la valutazione dell'emissione vibratoria - Parte 8: Seghetti, lucidatrici e limatrici con azione alternativa e seghetti con azione rotatoria o oscillatoria (ISO 28927-8:2009)	
EN ISO 28927-9:2009	Macchine utensili portatili - Metodi di prova per la valutazione dell'emissione vibratoria - Parte 9: Martelli disincrostatori e scrostatori ad aghi (ISO 28927-9:2009)	
EN ISO 28927-10:2011	Macchine utensili portatili - Metodi di prova per la valutazione dell'emissione vibratoria - Parte 10: Trapani a percussione, martelli demolitori e picconatori (ISO 28927-10:2011)	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN ISO 28927-11:2011	Macchine utensili portatili - Metodi di prova per la valutazione dell'emissione vibratoria - Parte 11: Martelli per la lavorazione della pietra (ISO 28927-11:2011)	
EN ISO 28927-12:2012	Macchine utensili portatili - Metodi di prova per la valutazione dell'emissione vibratoria - Parte 12: Smerigliatrici per stampi (ISO 28927-12:2012)	
EN ISO/IEC 80079-38:2016, EN ISO/IEC 80079-38:2016/A1:2018	Atmosfere esplosive - Parte 38: Apparecchi e componenti destinati alle atmosfere esplosive in miniere sotterranee (ISO/IEC 80079-38:2016)	
EN 60204-1:2018	Sicurezza del macchinario - Equipaggiamento elettrico delle macchine -- Parte 1: Regole generali	
EN IEC 60204-11:2019	Sicurezza del macchinario - Equipaggiamento elettrico delle macchine -- Parte 11: Prescrizioni per l'equipaggiamento AT con tensioni superiori a 1000 V AC o 1500 V DC, ma non superiori a 36 kV	
EN 60204-32:2008	Sicurezza del macchinario - Equipaggiamento elettrico delle macchine - Parte 32: Prescrizioni per le macchine di sollevamento	
EN 60204-33:2011	Sicurezza del macchinario - Equipaggiamento elettrico delle macchine - Parte 33: Prescrizioni per gli equipaggiamenti per la fabbricazione di semiconduttori	
EN 61310-1:2008	Sicurezza del macchinario - Indicazione, marcatura e manovra - Parte 1: Prescrizioni per segnali visivi, acustici e tattili	
EN 61310-2:2008	Sicurezza del macchinario - Indicazione, marcatura e manovra - Parte 2: Prescrizioni per la marcatura	
EN 61310-3:2008	Sicurezza del macchinario - Indicazione, marcatura e manovra - Parte 3: Prescrizioni per il posizionamento e il senso di manovra degli attuatori	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN 61800-5-2:2007	Azionamenti elettrici a velocità variabile - Parte 5-2: Prescrizioni di sicurezza - Sicurezza Funzionale	
EN IEC 62061:2021	Sicurezza del macchinario - Sicurezza funzionale dei sistemi di comando e controllo correlati alla sicurezza	
EN 62745:2017, EN 62745:2017/A11:2020	Sicurezza del macchinario - Prescrizioni generali per i sistemi di controllo e comando senza fili del macchinario	
EN 50223:2015	Apparecchiatura automatica per l'applicazione elettrostatica di materiale infiammabile in fiocco - Prescrizioni di sicurezza	
EN 50348:2010, EN 50348:2010/AC:2010	Installazioni di apparecchiature automatiche di spruzzatura elettrostatica per la spruzzatura di prodotti liquidi infiammabili	
EN 50434:2014	Sicurezza degli apparecchi d'uso domestico e similare - Requisiti particolari per trituratori da giardino	
EN 50569:2013, EN 50569:2013/A1:2018	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare - Norme particolari per centrifughe asciugabiancheria per uso commerciale	
EN 50570:2013, EN 50570:2013/A1:2018	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare - Parte 2: Norme particolari per asciugabiancheria a tamburo per uso commerciale	
EN 50571:2013, EN 50571:2013/A1:2018	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare - Norme particolari per macchine lavabiancheria per uso commerciale	
EN 50580:2012, EN 50580:2012/A1:2013	Sicurezza degli utensili elettrici a motore portatili - Parte 2: Disposizioni particolari per pistole a spruzzo	
EN 50636-2-91:2014	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare - Parte 2-91: Norme particolari per tosaerba e rifilatori d'erba portatili a spinta	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN 50636-2-92:2014	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare - Parte 2: Norme particolari per scaricatori e aeratori elettrici alimentati dalla rete con operatore a terra	
EN 50636-2-94:2014	Sicurezza degli apparecchi elettrici di uso domestico e similare - Parte 2-94: Norme particolare per tosaerba del tipo a forbice	
EN 50636-2-100:2014	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare - Parte 2: Prescrizioni particolari per soffiatori, aspiratori ed aspiratori/soffiatori portatili da giardino con collegamento alla rete	
EN 50636-2-107:2015, EN 50636-2-107:2015/A1:2018, EN 50636-2-107:2015/A2:2020, EN 50636-2-107:2015/A3:2021	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare - Parte 2-107: Prescrizioni particolari per robot tosaerba elettrici alimentati a batteria	
EN 60204-31:2013	Sicurezza del macchinario - Equipaggiamento elettrico delle macchine - Parte 31: Prescrizioni particolari per macchine per cucire, unità e sistemi	
EN 60335-1:2012, EN 60335-1:2012/AC:2014, EN 60335-1:2012/A11:2014, EN 60335-1:2012/A13:2017, EN 60335-1:2012/A15:2021	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare - Parte 1: Norme generali	
EN 60335-2-8:2015, EN 60335-2-8:2015/A1:2016	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare - Parte 2: Norme particolari per rasoi, taglia capelli e apparecchi elettrici analoghi	
EN 60335-2-23:2003, EN 60335-2-23:2003/A2:2015	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare - Parte 2: Norme particolari per gli apparecchi per la cura della pelle e dei capelli	
EN 60335-2-36:2002, EN 60335-2-36:2002/A11:2012, EN 60335-2-36:2002/AC:2007	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare - Parte 2: Norme particolari per cucine, forni, fornelli e piani di cottura elettrici per uso collettivo	
EN 60335-2-37:2002, EN 60335-2-37:2002/A11:2012, EN 60335-2-37:2002/AC:2007, EN 60335-2-37:2002/A12:2016	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare - Parte 2: Norme particolari per friggitrice elettriche per uso collettivo	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN 60335-2-40:2003, EN 60335-2-40:2003/A11:2004, EN 60335-2-40:2003/A12:2005, EN 60335-2-40:2003/A1:2006, EN 60335-2-40:2003/A13:2012/AC:2013, EN 60335-2-40:2003/A13:2012, EN 60335-2-40:2003/A2:2009, EN 60335-2-40:2003/AC:2006, EN 60335-2-40:2003/AC:2010	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare - Parte 2: Norme particolari per le pompe di calore elettriche, per i condizionatori d'aria e per i deumidificatori	
EN 60335-2-42:2003, EN 60335-2-42:2003/A11:2012, EN 60335-2-42:2003/AC:2007	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare - Parte 2: Norme particolari per forni elettrici a ventilazione forzata, forni per cottura a vapore e forni combinati convezione-vapore per uso collettivo	
EN 60335-2-47:2003, EN 60335-2-47:2003/A11:2012, EN 60335-2-47:2003/AC:2007	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare - Parte 2: Norme particolari per pentole elettriche per uso collettivo	
EN 60335-2-48:2003, EN 60335-2-48:2003/A11:2012, EN 60335-2-48:2003/AC:2007	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare- Parte 2: Norme particolari per grill e tostapane elettrici per uso collettivo	
EN 60335-2-49:2003, EN 60335-2-49:2003/A11:2012, EN 60335-2-49:2003/AC:2007	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare - Parte 2: Norme particolari per armadi caldi elettrici per uso collettivo	
EN 60335-2-58:2005, EN 60335-2-58:2005/A12:2016, EN 60335-2-58:2005/A2:2015	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare - Parte 2: Norme particolari per lavastoviglie elettriche per uso collettivo	
EN 60335-2-65:2003, EN 60335-2-65:2003/A11:2012	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare - Parte 2: Norme particolari per gli apparecchi per la purificazione dell'aria	
EN 60335-2-67:2012	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare - Parte 2: Norme particolari per apparecchi per il trattamento e per la pulizia dei pavimenti per uso commerciale	
EN 60335-2-68:2012	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare - Parte 2: Norme particolari per apparecchi per la pulizia a polverizzazione e ad aspirazione d'acqua per uso commerciale	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN 60335-2-69:2012	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare - Parte 2: Norme particolari per apparecchi per la pulizia a secco o umida, incluse le spazzole a motore, per uso commerciale	
EN 60335-2-72:2012	Sicurezza degli apparecchi elettrici di uso domestico e similare - Parte 2: Norme particolari per apparecchi con o senza motore di trazione per il trattamento dei pavimenti per uso commerciale	
EN 60335-2-77:2010	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare - Parte 2: Norme particolari per i tosaerba elettrici alimentati dalla rete con operatore a terra	
EN 60335-2-79:2012	Sicurezza degli apparecchi d'uso domestico e similare - Parte 2: Norme particolari per idropulitrici ed apparecchi per la pulizia a vapore	
EN 60335-2-89:2010, EN 60335-2-89:2010/A1:2016, EN 60335-2-89:2010/A2:2017	Apparecchi elettrici d'uso domestico e similare - Sicurezza - Parte 2: Norme particolari per apparecchi per la refrigerazione commerciale comprendenti un'unità di condensazione del fluido frigorifero, o un compressore, incorporato o remoto	
EN 60335-2-95:2015, EN 60335-2-95:2015/A1:2015	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare - Parte 2: Norme particolari per i motori di movimentazione di porte di garage a movimento verticale per uso residenziale	
EN 60335-2-97:2006, EN 60335-2-97:2006/A12:2015	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare - Parte 2: Norme particolari per motori di movimentazione per tapparelle, tende per esterno, tende e apparecchiature avvolgibili similari	
EN 60335-2-102:2016	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare - Parte 2: Norme particolari per apparecchi aventi bruciatori a gas, gasolio e combustibile solido provvisti di connessioni elettriche	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN 60335-2-103:2015	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare - Parte 2: Norme particolari per attuatori di cancelli, porte e finestre motorizzati	
EN 60519-1:2015	Sicurezza negli impianti per i processi elettrotermici ed elettromagnetici- Parte 1: Prescrizioni generali	
EN 60745-2-3:2011, EN 60745-2-3:2011/A2:2013, EN 60745-2-3:2011/A11:2014, EN 60745-2-3:2011/A12:2014, EN 60745-2-3:2011/A13:2015	Sicurezza degli utensili elettrici a motore - Parte 2: Prescrizioni particolari per smerigliatrici, levigatrici e lucidatrici del tipo a disco	
EN 60745-2-12:2009	Sicurezza degli utensili elettrici a motore portatili - Parte 2-12: Prescrizioni particolari per vibratori per calcestruzzo	
EN 60745-2-15:2009, EN 60745-2-15:2009/A1:2010	Sicurezza degli utensili elettrici a motore portatili - Parte 2-15: Disposizioni particolari per tagliasiepi	
EN 60745-2-16:2010	Sicurezza degli utensili elettrici a motore portatili - Parte 2-16: Prescrizioni particolari per cucitrici	
EN 60745-2-18:2009	Sicurezza degli utensili elettrici a motore portatili - Parte 2-18: Prescrizioni particolari per apparecchi nastratori	
EN 60745-2-19:2009, EN 60745-2-19:2009/A1:2010	Sicurezza degli utensili elettrici a motore portatili - Parte 2-19: Prescrizioni particolari per fresatrici per giunzioni	
EN 60745-2-20:2009	Sicurezza degli utensili elettrici a motore portatili - Parte 2-20: Prescrizioni particolari per seghe a catena	
EN 60745-2-22:2011, EN 60745-2-22:2011/A11:2013	Sicurezza degli utensili elettrici a motore portatili - Parte 2: Prescrizioni particolari per tranciatrici circolari	
EN 60745-2-23:2013	Sicurezza degli utensili elettrici a motore portatili - Parte 2: Prescrizioni particolari per smerigliatrici e piccoli utensili rotanti	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN 60947-5-3:2013	Apparecchiature a bassa tensione - Parte 5-3: Dispositivi per circuiti di comando ed elementi di manovra - Prescrizioni per dispositivi di prossimità con comportamento definito in condizioni di guasto (PDDB)	
EN 60947-5-5:1997, EN 60947-5-5:1997/A1:2005, EN 60947-5-5:1997/A11:2013, EN 60947-5-5:1997/A2:2017	Apparecchiature a bassa tensione - Parte 5-5: Dispositivi per circuiti di comando ed elementi di manovra - Sezione 5: Dispositivo elettrico di arresto di emergenza con blocco meccanico	
EN 61029-2-3:2011	Sicurezza degli utensili elettrici a motore trasportabili - Parte 2-3: Specifiche particolari per piallatrici e piallatrici a spessore	
EN 61029-2-5:2011, EN 61029-2-5:2011/A11:2015	Sicurezza degli utensili a motore trasportabili - Parte 2: Prescrizioni particolari per seghe a nastro da banco	
EN 61029-2-8:2010	Sicurezza degli utensili elettrici a motore trasportabili - Parte 2-8: Prescrizioni particolari per formatrice verticale a singolo mandrino	
EN 61029-2-11:2012, EN 61029-2-11:2012/A11:2013	Sicurezza degli utensili elettrici a motore trasportabili - Parte 2: Prescrizioni particolari per seghe da banco	
EN 61029-2-12:2011	Sicurezza degli utensili elettrici a motore trasportabili - Parte 2: Prescrizioni particolari per filettatrici	
EN 62841-1:2015, EN 62841-1:2015/AC:2015	Sicurezza degli utensili e apparecchi per giardinaggio elettrici a motore portatili e trasportabili - Parte 1: Prescrizioni generali	
EN 62841-2-1:2018, EN 62841-2-1:2018/A11:2019	Utensili elettrici a motore portatili, utensili elettrici a motore trasportabili ed apparecchi per il giardinaggio – Sicurezza – Parte 2: Prescrizioni particolari per trapani e trapani a percussione portatili	
EN 62841-2-2:2014, EN 62841-2-2:2014/AC:2015	Sicurezza degli utensili e apparecchi per giardinaggio elettrici a motore portatili e trasportabili - Parte 2-2 Prescrizioni particolari per avvitatori elettrici ed avvitatori elettrici a impulso	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN 62841-2-4:2014, EN 62841-2-4:2014/AC:2015	Sicurezza degli utensili e apparecchi per giardinaggio elettrici a motore portatili e trasportabili - Parte 2-4 Prescrizioni particolari per levigatrici e lucidatrici diverse dal tipo a disco	
EN 62841-2-5:2014	Sicurezza degli utensili elettrici a motore portatili, degli utensili trasportabili e degli apparecchi per il giardinaggio - Parte 2-5: Specifiche particolari per le seghe circolari portatili	
EN IEC 62841-2-6:2020, EN IEC 62841-2-6:2020/A11:2020	Utensili elettrici a motore portatili, utensili elettrici a motore trasportabili ed apparecchi elettrici per il giardinaggio - Sicurezza - Parte 2: Prescrizioni particolari per martelli portatili	
EN 62841-2-8:2016	Utensili elettrici a motore portatili, utensili elettrici a motore trasportabili ed apparecchi per il giardinaggio - Sicurezza - Parte 2: Prescrizioni particolari per cesoie e roditrici portatili	
EN 62841-2-9:2015, EN 62841-2-9:2015/AC:2016-10	Utensili elettrici a motore portatili, utensili elettrici a motore trasportabili ed apparecchi elettrici per il giardinaggio - Sicurezza - Parte 2-9: Prescrizioni particolari per maschiatrici e filettatrici portatili	
EN 62841-2-10:2017	Utensili elettrici a motore portatili, utensili elettrici a motore trasportabili ed apparecchi elettrici per il giardinaggio - Sicurezza - Parte 2: Prescrizioni particolari per miscelatori portatili	
EN 62841-2-11:2016, EN 62841-2-11:2016/A1:2020	Utensili elettrici a motore portatili, utensili elettrici a motore trasportabili ed apparecchi elettrici per il giardinaggio - Sicurezza - Parte 2-11: Prescrizioni particolari per seghe alternative portatili (seghetti e seghe universali)	
EN 62841-2-14:2015	Utensili elettrici a motore portatili, utensili elettrici a motore trasportabili ed apparecchi elettrici per il giardinaggio - Sicurezza - Parte 2-14: Prescrizioni particolari per pialle portatili	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN 62841-2-17:2017	Utensili elettrici a motore portatili, utensili elettrici a motore trasportabili ed apparecchi elettrici per il giardinaggio - Sicurezza - Parte 2: Prescrizioni particolari per fresatrici portatili	
EN 62841-2-21:2019	Utensili elettrici a motore portatili, utensili elettrici a motore trasportabili ed apparecchi elettrici per il giardinaggio - Sicurezza - Parte 2: Prescrizioni particolari per apparecchi portatili per la pulizia interna dei tubi	
EN 62841-3-1:2014, EN 62841-3-1:2014/AC:2015, EN 62841-3-1:2014/A11:2017	Sicurezza degli utensili elettrici a motore portatili, trasportabili ed apparecchi per giardinaggio - Parte 3-1: Requisiti particolari per i tavoli da lavoro trasportabili per seghe	
EN 62841-3-4:2016, EN 62841-3-4:2016/A11:2017, EN 62841-3-4:2016/A12:2020, EN 62841-3-4:2016/A1:2020	Utensili elettrici a motore portatili, utensili elettrici a motore trasportabili ed apparecchi elettrici per il giardinaggio - Sicurezza - Parte 3-4: Prescrizioni particolari per smerigliatrici da banco trasportabili	
EN 62841-3-6:2014, EN 62841-3-6:2014/AC:2015, EN 62841-3-6:2014/A11:2017	Sicurezza degli utensili elettrici a motore portatili, trasportabili ed apparecchi per giardinaggio - Parte 3-6: Requisiti particolari per trapani elettrici con corona diamantata e con sistema di raffreddamento a liquidi	
EN IEC 62841-3-9:2020, EN IEC 62841-3-9:2020/A11:2020	Utensili elettrici a motore portatili, utensili elettrici a motore trasportabili ed apparecchi elettrici per il giardinaggio - Sicurezza - Parte 3: Prescrizioni particolari per troncatrici trasportabili	
EN 62841-3-10:2015, EN 62841-3-10:2015/AC:2016-07, EN 62841-3-10:2015/A11:2017	Utensili elettrici a motore portatili, utensili elettrici a motore trasportabili ed apparecchi elettrici per il giardinaggio - Sicurezza - Parte 3-10: Prescrizioni particolari per troncatrici trasportabili	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN 62841-3-12:2019	Utensili elettrici a motore portatili, utensili elettrici a motore trasportabili ed apparecchi elettrici per il giardinaggio - Sicurezza - Parte 3: Prescrizioni particolari per macchine filettatrici trasportabili	
EN 62841-3-13:2017	Utensili elettrici a motore portatili, utensili elettrici a motore trasportabili ed apparecchi elettrici per il giardinaggio - Sicurezza - Parte 2: Prescrizioni particolari per trapani trasportabili	
EN 62841-3-14:2017	Utensili elettrici a motore portatili, utensili elettrici a motore trasportabili ed apparecchi elettrici per il giardinaggio - Sicurezza - Parte 2: Prescrizioni particolari per apparecchi trasportabili per la pulizia interna dei tubi.	
EN 62841-4-1:2020	Utensili elettrici a motore portatili, utensili elettrici a motore trasportabili ed apparecchi elettrici per il giardinaggio - Sicurezza - Parte 4: Prescrizioni particolari per seghe a catena	
EN 62841-4-2:2019	Utensili elettrici a motore portatili, utensili elettrici a motore trasportabili ed apparecchi elettrici per il giardinaggio - Sicurezza - Parte 4: Prescrizioni particolari per taglia-siepi	



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
<b>OSPro SR 930.111</b> <b>Ordinanza dispositivi di protezione individuale</b> <b>SR 930.115</b> Regolamento (UE) 2016/425 dispositivi di protezione individuale	Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio del 9 marzo 2016 sui dispositivi di protezione individuale e che abroga la direttiva 89/686/CEE.  Certificazione CE per i dispositivi di protezione individuale (DPI) destinati a proteggere dalle cadute dall'alto (art. 3.1c) conformemente al regolamento (UE) 2016/425, art. 5 e Allegato II, cifra 3.1.2.2, art. 18 e allegato I, categoria III lettera g), art. 19, c), Allegato V (Modulo B), i) Allegato VII (Modulo C2)	Organismo notificato col n° di identificazione NB1247, secondo la regolamento (UE) 2016/425
Norme europee armonizzate (EN)		<b>Collegamento:</b> <a href="https://single-market-economy.ec.europa.eu/single-market/european-standards/harmonised-standards/personal-protective-equipment_en">https://single-market-economy.ec.europa.eu/single-market/european-standards/harmonised-standards/personal-protective-equipment_en</a>
EN 353-1:2014+A1:2017	Dispositivi individuali per la protezione contro le cadute - Dispositivi anticaduta di tipo guidato comprendenti una linea di ancoraggio - Parte 1: Dispositivi anticaduta di tipo guidato comprendenti una linea di ancoraggio rigida	
EN 353-2:2002	Dispositivi di protezione individuale contro le cadute dall'alto - Dispositivi anticaduta di tipo guidato comprendenti una linea di ancoraggio flessibile	
EN 354:2010	Dispositivi individuali per la protezione contro le cadute - Cordini	
EN 355:2002	Dispositivi di protezione individuale contro le cadute dall'alto - Assorbitori di energia	
EN 358:2018	Dispositivi di protezione individuale per il posizionamento sul lavoro e la prevenzione delle cadute dall'alto - Cinture e cordini di posizionamento sul lavoro o trattenuta	
EN 360:2002	Dispositivi di protezione individuale contro le cadute dall'alto - Dispositivi anticaduta di tipo retrattile	



## Registro SCESp

Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
EN 361:2002	Dispositivi di protezione individuale contro le cadute dall'alto - Imbracature per il corpo	
EN 362:2004	Dispositivi di protezione individuale contro le cadute dall'alto - Connettori	
EN 365:2004, EN 365:2004/AC:2006	Dispositivi di protezione individuale contro le cadute dall'alto - Requisiti generali per le istruzioni per l'uso, la manutenzione, l'ispezione periodica, la riparazione, la marcatura e l'imballaggio	
EN 795:2012 <sup>1)</sup>	Dispositivi individuali per la protezione contro le cadute - Dispositivi di ancoraggio	
EN 813:2008	Dispositivi di protezione individuale per la prevenzione dalle cadute dall'alto - Cinture con cosciali	
EN 1497:2007	Dispositivo di protezione individuale contro le cadute - Imbracature di salvataggio	

### <sup>1)</sup> Commenti sulla EN 795:2012

Attenzione: La presente pubblicazione non riguarda l'equipaggiamento descritto in:

- tipo A (dispositivi di ancoraggio con uno o più punti di ancoraggio fissi e con la necessità di ancoraggi strutturali o elementi di fissaggio da assicurare alla struttura) di cui ai punti 3.2.1, 4.4.1, 5.3;
- tipo C (dispositivi di ancoraggio che utilizzano linee di ancoraggio flessibili orizzontali) di cui ai punti 3.2.3, 4.4.3 e 5.5;
- tipo D (dispositivi di ancoraggio che utilizzano linee di ancoraggio rigide orizzontali) di cui ai punti 3.2.4, 4.4.4 e 5.6;
- qualunque combinazione degli elementi di cui sopra.

Per i tipi A, C e D, la presente pubblicazione non riguarda neppure i punti: 4.5, 5.2.2, 6, 7; Allegati A e ZA.

Non vi è di conseguenza alcuna presunzione di conformità alle disposizioni del regolamento (UE) 2016/425 per i tipi di equipaggiamento di cui sopra, in quanto non sono considerati DPI.



## Registro SCESp

## Numero di accreditamento: SCESp 0046

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
<b>OSPro SR 930.111</b> <b>OProdC SR 933.01</b> Regolamento (UE) N. 305/2011 dei prodotti da costruzione	Regolamento (UE) N. 305/2011 del parlamento europeo e del consiglio del 9 marzo 2011 che fissa condizioni armonizzate per la commercializzazione dei prodotti da costruzione e che abroga la direttiva 89/106/CEE del consiglio.  Valutano e verificano la costanza della prestazione dei prodotti da costruzione. Regolamento (UE) N. 305/2011, Allegato V, cifra 1.1 Sistema 1+. In considerazione della decisione delegata (UE) 2018/771 della commissione, art. 2	Organismo notificato col n° di identificazione NB1247, secondo la regolamento (UE) N. 305/2011
Norme europee armonizzate (EN)		<b>Collegamento:</b> <a href="https://single-market-economy.ec.europa.eu/single-market/european-standards/harmonised-standards/construction-products-cpdcp/en">https://single-market-economy.ec.europa.eu/single-market/european-standards/harmonised-standards/construction-products-cpdcp/en</a>
prEN 17235:2018*	Permanent anchor devices and safety hooks	* Norma provvisoria disponibile. Nessuna certificazione possibile secondo prEN, prima certificazione di conformità del sistema di certificazione 1+ possibile dopo la pubblicazione della norma finale EN.

In caso di contraddizioni nelle versioni linguistiche dei registri, prevale la versione tedesca.

\* / \* / \* / \* / \*