

## Registro SIS

Numero di accreditamento: SIS 0094

Norma internazionale: ISO/IEC 17020:2012  
Norma svizzera: SN EN ISO/IEC 17020:2012

em electrocontrol ag  
Moosstrasse 8a  
3322 Urtenen-Schönbühl

Direttore: Christophe Gremaud  
Responsabile SM: Christophe Gremaud  
Telefono: +41 800 99 99 66  
E-Mail: [christophe.gremaud@electrocontrol.ch](mailto:christophe.gremaud@electrocontrol.ch)  
Internet: [www.electrocontrol.ch](http://www.electrocontrol.ch)  
Primo accreditamento: 19.01.2004  
Accreditamento attuale: 19.01.2024 al 18.01.2029  
Registro vedi: [www.sas.admin.ch](http://www.sas.admin.ch)  
(Organismi accreditati)

### Campo d'applicazione dell'accREDITAMENTO a partire dal 19.01.2024

**Organismo di ispezione (tipo A) per le ispezioni secondo l'OIBT e sistemi tecnici antincendio nonché per la certificazione dei dati di impianto e di produzione per il sistema GO e il SRI**

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
OIBT SR 734.27	Attività generale di controllo sugli impianti elettrici secondo la OIBT	<b>senza art. 32 cpv. 4</b>
OIBT-Allegato (art. 32 cpv. 4)	<b>Impianti elettrici di:</b>	Sottostanno a un controllo annuale
<b>1.1.1</b>	trasporto in condotta sottoposti a vigilanza federale	
<b>1.1.2</b>	depositi di munizioni e di carburanti sotterra-nei classificati come militar	
<b>1.1.3</b>	locali utilizzati a scopo sanitario del gruppo 2	
<b>1.1.4</b>	locali in cui vengono prodotti, lavorati o depositati esplosivi o materiale pirotecnico	
<b>1.1.6</b>	impianti elettrici realizzati, modificati o riparati da titolari di un'autorizzazione per lavori a impianti propri all'impresa (art. 13)	



## Registro SIS

## Numero di accreditamento: SIS 0094

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
1.2	<b>Impianti elettrici di:</b> impianti elettrici situati nelle zone 0 e 20 nonché 1 e 21 di protezione contro le esplosioni	Sottostanno al controllo ogni tre anni
1.3.1	<b>Impianti elettrici di:</b> strade nazionali di 1a e 2° classe	Sottostanno al controllo ogni cinque anni
1.3.2	costruzioni militari classificate che non sottostanno al numero 1.1	
1.3.3	impianti elettrici situati nelle zone 2 e 22 di protezione contro le esplosioni dei depositi di carburante	
1.3.4	delle ferrovie e delle altre imprese di trasporto a concessione non specifiche della ferrovia ma necessarie per l'esercizio, che sono collegati al sistema di linee di ritorno delle ferrovie o delle imprese di trasporto, anche se non sono alimentate dalle ferrovie o delle imprese di trasporto stesse, in particolare impianti di gallerie, officine e impianti di lavaggio	
1.3.5	titolari di un'autorizzazione secondo gli art. 14 e 15	
1.3.6	locali utilizzati a scopo sanitario del gruppo 1	
1.3.7	impianti per la telefonia mobile situati su tralicci dell'alta tensione, inclusi i dispositivi di messa a terra, alimentati dalla rete di approvvigionamento elettrico generale	
1.4.1	<b>Impianti elettrici di:</b> costruzioni della protezione civile che sono dotati di impianti di produzione di energia o con la protezione NEMP	Sottostanno al controllo ogni dieci anni
1.4.2	battelli adibiti al trasporto commerciale di persone o merci	



## Registro SIS

## Numero di accreditamento: SIS 0094

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
<b>1.4.3</b>	impianti ad alta tensione alimentati da impianti elettrici, escluse le illuminazioni al neon e gli impianti ai raggi X non sanitari	
<b>1.4.4</b>	sistemi non specifici della ferrovia al sistema di messa a terra della ferrovia che non sottostanno al numero 1.3.4	
<b>RS 730.0</b> Legge federale sull'energia (LEne) - Art. 9		
<b>RS 730.01</b> Ordinanza sull'energia (OEn) - Art. 1 al. a, art. 2, art. 3 al. 2 Registrazione completa degli impianti di produzione di energia elettrica > 30kVA		
<b>RS 730.010.1</b> Ordinanza del DATEC sulla garanzia di origine e l'etichettatura dell'elettricità (OGOE) - Sezione 1, art. 1 a 4 e 6	Ispezione per la certificazione dei dati dell'impianto e di produzione che producono elettricità da fonti di energia: - rinnovabile: - energia fotovoltaica (>100kW)	Ispezione per certificazione da parte di terzi (SCESp 0104)
Guida per la certificazione dei dati dell'impianto e di produzione - Sistema svizzero delle garanzie di origine (disponibile su <a href="http://www.pronovo.ch">www.pronovo.ch</a> )		
Direttive sull'Ordinanza sulla promozione dell'energia (OPEn): (disponibile su <a href="http://www.pronovo.ch">www.pronovo.ch</a> )		
- Fotovoltaico Delucidazioni sull'esecuzione del sistema di remunerazione per l'immissione di elettricità (SRI) e della remunerazione unica (RU) per impianti fotovoltaici		



## Registro SIS

**Numero di accreditamento: SIS 0094**

Norma	Campi tecnici autorizzati	Osservazioni
<p>Scambio di dati standardizzato per il mercato svizzero dell'elettricità (SDAT-CH) - Raccomandazione di settore per il mercato svizzero dell'elettricità - Documento applicativo per i processi di scambio di dati standardizzati nel mercato svizzero dell'elettricità (disponibile solamente in francese o tedesco su <a href="http://www.strom.ch">www.strom.ch</a>)</p> <p>- § 1.10, Processo di scambio di dati di misura per la registrazione automatica delle garanzie di origine</p> <p>- § 1.10.1, Descrizione strutturata, tabella 21</p> <p><b>EN 60204</b></p> <p><b>EN 50160</b></p> <p><b>EN 61439</b></p> <p><b>LAINF SR 832.20</b> Legge federale sull'assicurazione contro gli infortuni</p> <p><b>Prescrizioni antincendio svizzera AICAA:</b></p> <p>Direttiva antincendio AICAA 22-25it del 01.01.2017 (stato 14.12.2017)</p>	<p>Sicurezza elettrica dei macchinari; equipaggiamento elettrico dei macchinari industriali</p> <p>Caratteristiche della tensione fornita dalle reti pubbliche di distribuzione dell'energie elettrica</p> <p>Ispezioni di costruzione di quadri elettrici di automazione e distribuzione</p> <p>Ispezione operativa dell'uso dell'elettricità nelle aziende soggette all'LAINF attraverso controlli operativi per promuovere la sicurezza sul lavoro. Comprende anche l'ordinanza OAINF 832.202 sull'assicurazione contro gli infortuni e l'OLL 1 - 5 822.111 - 822.115 Ordinanza concernente la legge sul lavoro</p> <p><b>Sistemi tecnici antincendio:</b></p> <p>Sistemi parafulmine</p>	<p>Verifica, ispezione e controllo periodico dei sistemi tecnici antincendio</p>

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



## Registro SIS

**Numero di accreditamento: SIS 0094**

Abbreviazione	Significato
AICAA	Associazione degli istituti cantonali di assicurazione antincendio
DATEC	Dipartimento federale dell'ambiente, dei trasporti, dell'energia e delle comunicazioni
GO	Sistema delle garanzie di origine (sistema GO)
OIBT	Ordinanza sugli impianti a bassa tensione
SRI	Sistema di remunerazione per l'immissione di elettricità

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