

Allegato 1: indice delle abbreviazioni

| | |
|--------------------|---|
| AAE | Aziende di approvvigionamento elettrico |
| ad es. | ad esempio |
| AES | Associazione delle aziende elettriche svizzere |
| agriss | Fondazione Agri-Sicurezza Svizzera (Sicurezza sul lavoro nelle aziende agricole; altrimenti SUVA) |
| AISS | Associazione internazionale di sicurezza sociale |
| ARE | Ufficio federale dello sviluppo territoriale |
| art. | articolo |
| AT | alta tensione (cfr. art. 3 cifra 9 Ordinanza sulla corrente forte) |
| ATEX | Atmosphères Explosibles |
| BT | bassa tensione (cfr. art. 3 cifra 6 Ordinanza sulla corrente forte) |
| cap. | capitolo |
| cfr. | confronta |
| CFSL | Commissione federale di coordinamento per la sicurezza sul lavoro |
| CITS | Concordato intercantonale per teleferiche e sciovie |
| CO | Classe d'opera secondo Norma SIA 261 |
| cpv. | capoverso |
| DDPS | Dipartimento federale della difesa, della protezione della popolazione e dello sport |
| DRM | Stazioni di misurazione e di riduzione della pressione (oleo- e gasdotti) |
| ecc. | eccetera |
| EIA | Esame dell'impatto sull'ambiente secondo OEIA |
| EN | Norme europee |
| ESTI | Ispettorato federale degli impianti a corrente forte |
| ev. | eventualmente |
| grEIE | Gruppo dei responsabili dell'esame dell'impatto sull'ambiente dei Cantoni della Svizzera occidentale e del Ticino |
| grUVP | Gruppo dei responsabili dell'esame dell'impatto sull'ambiente dei Cantoni della Svizzera tedesca e del Principato del Liechtenstein |
| IEC | International Electrotechnical Commission |
| IFO | Ispettorato federale degli oleo- e gasdotti (> 5 bar) |
| IFP | Inventario federale dei paesaggi, siti e monumenti naturali |
| IFSN | Ispettorato federale della sicurezza nucleare |
| in comb. disp. con | in combinato disposto con |
| in part. | in particolare |
| IPA | Idrocarburi policiclici aromatici (in caso di combustione di materiale organico) |
| IPE | Impianti di produzione di energia |
| ISOS | Inventario federale degli insediamenti svizzeri da proteggere d'importanza nazionale |
| ITISG | Ispettorato Tecnico dell'Industria Svizzera del Gas (5 bar e inferiore) |
| IVS | Inventario federale delle vie di comunicazione storiche della Svizzera |
| LAUS | Luoghi a utilizzazione sensibile secondo l'articolo 3 capoverso 3 ORNI |
| LEspr | Legge federale sulla espropriazione (RS 711) |
| lett. | lettera |
| Lferr | Legge federale sulle ferrovie (RS 742.101) |
| LFo | Legge federale sulle foreste (Legge forestale, RS 921.0) |

| | |
|---------------|---|
| LIE | Legge federale concernente gli impianti elettrici a corrente forte e a corrente debole (Legge sugli impianti elettrici; RS 734.0) |
| LITC | Legge federale sugli impianti di trasporto in condotta di combustibili e carburanti liquidi o gassosi (Legge sugli impianti di trasporto in condotta; RS 746.1) |
| LOGA | Legge sull'organizzazione del Governo e dell'Amministrazione (RS 172.010) |
| LPAmb | Legge federale sulla protezione dell'ambiente (Legge sulla protezione dell'ambiente, RS 814.01) |
| LPN | Legge federale sulla protezione della natura e del paesaggio (RS 451) |
| NIBT | Norma per gli impianti a bassa tensione (SN 411000) |
| OEIA | Ordinanza concernente l'esame dell'impatto sull'ambiente (RS 814.011) |
| OIBT | Ordinanza concernente gli impianti elettrici a bassa tensione (Ordinanza sugli impianti a bassa tensione; RS 734.27) |
| OITC | Ordinanza sugli impianti di trasporto in condotta (RS 746.11) |
| OLCostr | Ordinanza sulla sicurezza e la protezione della salute dei lavoratori nei lavori di costruzione (Ordinanza sui lavori di costruzione, RS 832.311.141) |
| OLEI | Ordinanza sulle linee elettriche (RS 734.31) |
| OPAC | Ordinanza sulla protezione delle acque (RS 814.201) |
| OPChim | Ordinanza sulla protezione contro le sostanze e i preparati pericolosi (Ordinanza sui prodotti chimici) |
| OPIE | Ordinanza sulla procedura d'approvazione dei piani di impianti elettrici (RS 734.25) |
| OPIR | Ordinanza sulla protezione contro gli incidenti rilevanti (RS 814.012) |
| OPSR | Ordinanza sulla prevenzione e lo smaltimento dei rifiuti (Ordinanza sui rifiuti, RS 814.600) |
| ORNI | Ordinanza sulla protezione dalle radiazioni non ionizzanti (RS 814.710) |
| PCB | Bifenili policlorurati (soprattutto in trasformatori o in condensatori elettrici) |
| RDPP | Restrizioni di diritto pubblico della proprietà |
| RIA | Rapporto sull'impatto ambientale secondo OEIA |
| RNI | Radiazioni non ionizzanti |
| RS | Raccolta sistematica della Confederazione |
| SIA | Società svizzera degli ingegneri e degli architetti |
| SIT | Sistema informativo territoriale |
| SN | Norme svizzere |
| SNEN | Norma elaborata a livello europeo che è stata integrata nel corpus normativo svizzero |
| ss. | seguenti |
| Suva | Istituto svizzero di assicurazione contro gli infortuni |
| TD | Scheda dei dati tecnici (parte integrante della domanda di approvazione dei piani) |
| Track & Trace | Monitoraggio degli invii (stato degli invii della Posta svizzera) |
| UFAC | Ufficio federale dell'aviazione civile |
| UFAM | Ufficio federale dell'ambiente |
| UFC | Ufficio federale della cultura |
| UFE | Ufficio federale dell'energia |
| UFT | Ufficio federale dei trasporti |
| USTRA | Ufficio federale delle strade |
| VLImp | Il valore limite dell'impianto è la limitazione delle emissioni relativa alle radiazioni prodotte da un singolo impianto (art. 3 ORNI) |
| VSS | Associazione svizzera dei professionisti della strada e dei trasporti |
| Zona Ex | Zona a rischio di esplosione secondo la pubblicazione della SUVA n. 2153 (Prevenzione e protezione contro le esplosioni - Principi generali, prescrizioni minime, zone) |