



# CERTIFICATE OF REGISTRATION

This is to certify that the Multi-Site:

**ESSEX ITALY S.P.A.**

Via Circonvallazione, 2 | 15028 Quattordio (AL) Italy

*is in compliance with the standard*

**UNI EN ISO 14001:2015**

*and assessed according to Accredia Technical Regulations RT-09*

*EA Code: 17*

*concerning the following kinds of products – processes – services:*

**Development and manufacturing of enamelled wires, transposed cables and special insulated conductors for electrical applications by means of cold drawing process, annealing, enamelling with oven curing, glass fibre winding or special paper tape covering and spooling.**

**Sviluppo e produzione di fili smaltati, cavi trasposti e conduttori isolati speciali per impieghi elettrici mediante processi di trafilatura a freddo, ricottura, smaltatura con essiccamento in forno, avvolgimento con filati di vetro o carte speciali e bobinatura.**

Certificate No.: **AMB 351**

Issue Date: **14/09/2018**

Original Certification Date: **19/07/2017**

Current Certification Date: **14/09/2018**

Certificate Expiry Date: **13/09/2021**



Kevin Goodwin  
General Manager Technical Services  
SAI Global Assurance



# CERTIFICATE OF REGISTRATION

These sites are registered under Certificate No: **AMB 351** issued on **14/09/2018**

## ESSEX ITALY S.P.A.

Via Serra, 3 | 15028 Quattordio (AL) Italy

Sviluppo e produzione di fili smaltati, cavi trasposti e conduttori isolati speciali per impieghi elettrici mediante processi di trafilatura a freddo, ricottura, smaltatura con essiccamento in forno, avvolgimento con filati di vetro o carte speciali e bobinatura.

Development and manufacturing of enamelled wires, transposed cables and special insulated conductors for electrical applications by means of cold drawing process, annealing, enamelling with oven curing, glass fibre winding or special paper tape covering and spooling.

Effective Date  
19/07/2017

## ESSEX ITALY S.P.A.

Via Circonvallazione, 2 | 15028 Quattordio (AL) Italy

Sviluppo e produzione di fili smaltati per impieghi elettrici mediante processi di trafilatura a freddo, ricottura, smaltatura con essiccamento in forno e bobinatura.

Development and manufacturing of enamelled wires for electrical applications by means of cold drawing process, annealing, enamelling with oven curing and spooling.

19/07/2017



SAI GLOBAL  
ISO 14001  
Environmental



SGA 054D

Membro degli Accordi di Mutuo  
Riconoscimento EA, IAF e ILAC

Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual  
Recognition Agreements



Kevin Goodwin  
General Manager Technical Services  
SAI Global Assurance

#### Certificato da:

SAI Global Italia, Corso Tazzoli 235/3, 10137 Torino, Italia.

Questo certificato è soggetto alle **Condizioni Contrattuali per la certificazione** SAI Global Italia.

Questo certificato è di proprietà di **SAI Global Italia** e deve essere restituito su richiesta a **SAI Global Italia**.

Per verificare la validità del presente certificato, riferirsi alla sezione "Aziende Certificate" del sito: [www.accredia.it](http://www.accredia.it)

Questa valutazione è stata effettuata con la massima diligenza e competenza.

SAI Global si assume la responsabilità solo per comprovata negligenza.

SAI Global Italia fa parte del gruppo **SAI Global Pty Ltd**, 680 George St, Level 37-38, Sydney, NSW, 2000, Australia.

