



Centro per l'Innovazione e lo Sviluppo Economico



Certificato relativo al sistema di gestione SA8000

Certificato n. 590

Si certifica che

Zini Elio srl

con sede legale in
VIA GUIDO RENI 2/2 - 40125 BOLOGNA (BO)
e sede operativa in
VIA I MAGGIO 47 - 40026 IMOLA (BO)

è risultata conforme ad un sistema di gestione appropriato ed efficace che soddisfa i requisiti dello standard SA8000:2014

Campo di applicazione della certificazione

L'ambito della certificazione descritta nel presente certificato si riferisce alla protezione e miglioramento delle condizioni di tutto il personale che realizza prodotti e servizi per questa organizzazione (nelle sedi elencate sopra), incluso tutto il personale impiegato dall'organizzazione stessa, per le seguenti attività:

Progettazione e costruzione di edifici. Costruzione di strade, acquedotti e fognature, realizzazione di pali e sottofondazioni. Installazione di impianti elettrici, in media e bassa tensione, e di illuminazione pubblica. Impianti termoidraulici. Servizio di ripristino della sicurezza stradale a seguito di incidente e relativa erogazione di attività di call center.

Data certificazione iniziale
04/06/2014

Luogo, Data rinnovo
Forlì-Italy - 01/06/2023

Questo certificato è valido sino al
03/06/2026

In nome e per conto di CISE

L'audit di certificazione è stato
effettuato e supervisionato da
Ettore Arru
Lead Auditor SA8000

Roberto Albonetti
Direttore

Nota: il mancato rispetto delle condizioni specificate nel contratto di certificazione può rendere non valido questo certificato

Il SAI e gli altri stakeholders coinvolti nel processo SA8000 riconoscono la validità solo dei certificati SA8000 emessi da Enti accreditati dal SAAS. Non riconoscono come validi i certificati emessi da Organismi non accreditati o accreditati da Enti diversi da SAAS (elenco enti accreditati consultabile all'indirizzo www.saasaccreditation.org/certification)

Questo certificato è emesso nella sede accreditata SAAS di: CISE - C.so della Repubblica 5 - 47121 Forlì (FC) - Italy