



DNV BUSINESS ASSURANCE

SISTEMA DI GESTIONE CERTIFICATO

Certificato No. 146664-2013-AE-ITA-COFRAC

Si attesta che il Sistema di Gestione di

SOGIN S.p.A.

Via Torino, 6 - 00184 Roma (RM) - Italy

e' conforme ai requisiti della normativa

ISO 14001:2004 (ISO 14001:2004)

Questo certificato è valido per il seguente campo applicativo

***Progettazione ed esecuzione delle attività di disattivazione di installazioni nucleari. Servizi di ingegneria ed approvvigionamenti in ambito nucleare, energetico ed ambientale per conto terzi.
Progettazione ed erogazione di servizi di formazione nel campo della radioprotezione e sicurezza nucleare***

Data Prima Emissione:

26 dicembre 2013

Il certificate è valido fino al:

26 dicembre 2016

Luogo e data:

Saint Priest, 26 dicembre 2013

Per l'organismo di Certificazione:

**DET NORSKE VERITAS
BUSINESS ASSURANCE FRANCE**



Portée disponible sur www.cofrac.fr

L'audit è stato eseguito sotto la supervisione di:

Alessandra Venieri
Lead Auditor

Eric Salaün
Management Representative

La non soddisfazione delle condizioni esposte nell'appendice a questo certificato darà luogo all'invalidità dello stesso.
La validità di questo certificato stá soggetta a revisioni periodiche -come minimo annuali- e alla revisione completa del sistema con periodicità triennale.



DNV BUSINESS ASSURANCE

APPENDIX TO CERTIFICATE

This Appendix refers to Certificate No. 146664-2013-AE-ITA-COFRAC

SOGIN S.p.A.

i Siti inclusi nella certificazione sono i seguenti:

HEAD OFFICE

Via Torino, 6 - 00184 Roma (RM) - Italy

Centrale nucleare di Trino

Strada regionale 31 bis

13039 Trino (Vercelli) Italy

"Decommissioning of the electricity generating plant"

Impianto FN di Bosco Marengo

SS 35 bis dei Giovi km 15

15062 Bosco Marengo (Alessandria) Italy

"Decommissioning the fuel production plant"

Impianti OPEC e IPU di Casaccia

Via Anguillarese, 301

Loc. Santa Maria di Galeria

00060 Rome Italy

"Decommissioning of the nuclear research laboratory"

Centrale nucleare di Garigliano

SS Appia km 160.400

Loc. San Venditto

81100 Sessa Aurunca (Caserta) Italy

"Decommissioning of the electricity generating plant"

Data Prima Emissione:

26 dicembre 2013

Impianto Eurex di Saluggia

Strada per Crescentino s.n.c.

13040 Saluggia (Vercelli) Italy

"Decommissioning the fuel treatment plant"

Scuola di Radioprotezione e Sicurezza Nucleare

Centrale nucleare di Caorso

Via E. Fermi, 5/A

Loc. Zerbio

29012 Caorso (Piacenza) Italy

"Decommissioning of the electricity generating plant. Radio protection school."

Centrale nucleare di Latina

Via Macchiagrande, 6

04100 Borgo Sabotino (Latina) Italy

"Decommissioning of the electricity generating plant"

Impianto ITREC Trisaia - Rotondella

SS 106 Jonica km 419.500

75026 Rotondella (Matera) Italy

"Decommissioning the fuel treatment plant"

Luogo e data:

Saint Priest, 26 dicembre 2013

Per l'organismo di Certificazione:

DET NORSKE VERITAS

BUSINESS ASSURANCE FRANCE

Il certificate è valido fino al:

26 dicembre 2016



CERTIFICATION
DE SYSTEMES
DE MANAGEMENT
ACCREDITATION
N°4 - 0009

Portée disponible sur www.cofrac.fr

L'audit è stato eseguito sotto la supervisione di:

Alessandra Venieri

Lead Auditor

Eric Salaiun

Operations Manager

La non soddisfazione delle condizioni esposte nell'appendice a questo certificato darà luogo all'invalidità dello stesso.
La validità di questo certificato stá soggetta a revisioni periodiche -come minimo annuali- e alla revisione completa del sistema con periodicità triennale.