

Thermal Generation Italy Power Plant Brindisi HSE&Q - Environment

Viale Regina Margherita 125, 00198 Roma



enelproduzione@pec.enel.it

PRO/TGI/COAL/PP-BS/HSEQ/AMB

MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE

Direzione Generale per le Valutazioni e le Autorizzazioni Ambientali Divisione III - Rischio Rilevante e AIA Via Cristoforo Colombo, 44 00147 ROMA aia@pec.minambiente.it

ISPRA

Servizio per i rischi e la sostenibilità ambientale delle tecnologie, delle sostanze chimiche, dei cicli produttivi e dei servizi idrici e per le Attività Ispettive Via Vitaliano Brancati, 48 00144 ROMA protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

ARPA PUGLIA

Direzione Generale Corso Trieste, 27 70126 BARI dir.generale.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it

ARPA PUGLIA

Dipartimento Provinciale di Brindisi Via G.M. Galanti, 16 72100 BRINDISI dap.br.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it

Enel Produzione S.p.A. - Centrale Termoelettrica "Federico II" di Brindisi - Decreto AIA Oggetto: DEC-MIN-0000174 del 03/07/2017 - Certificato di rinnovo della Certificazione ISO

14001:2015 del 28.07.2016

Con riferimento al Decreto di Autorizzazione Integrata Ambientale della centrale termoelettrica Federico II di Brindisi (art.3 c.3), si trasmette con la presente il certificato n. EMS-6396/ANS del 28/07/2016, relativo alla certificazione ISO 14001:2015 e valido fino al 27/07/2022. Si precisa che il certificato in oggetto sostituisce il precedente trasmesso con nota Enel-PRO-09/10/2018-0018732.





Distinti Saluti.

CONCETTO SERGIO TOSTO

Il Responsabile
Il presente documento e' sottoscritto con firma digitale ai sensi dell'art. 21 del d.lgs. 82/2005. La riproduzione dello stesso su supporto analogico e' effettuata da Enel Italia srl e costituisce una copia integra e fedele dell'originale informatico, disponibile a richiesta presso l'Unita' emittente.





IQNet, the association of the world's first class certification bodies, is the largest provider of management System Certification in the world. IQNet is composed of more than 30 bodies and counts over 150 subsidiaries all over the globe.

CERTIFICATO N. CERTIFICATE No.

EMS-6396/ANS

SI CERTIFICA CHE IL SISTEMA DI GESTIONE AMBIENTALE DI IT IS HEREBY CERTIFIED THAT THE ENVIRONMENTAL MANAGEMENT SYSTEM OF

ENEL GLOBAL THERMAL GENERATION S.R.L.

VIALE REGINA MARGHERITA 137 00198 Roma (RM) ITA

NELLE SEGUENTI UNITÀ OPERATIVE / IN THE FOLLOWING OPERATIONAL UNITS

GLOBAL THERMAL GENERATION

E CANTIERI OPERATIVI/AND OPERATIONAL YARDS

E UNITA' OPERATIVE COME DA ALLEGATI AL PRESENTE CERTIFICATO AND OPERATIVE UNITS AS PER ANNEXES TO THIS CERTIFICATE

È CONFORME ALLA NORMA / IS IN COMPLIANCE WITH THE STANDARD

ISO 14001:2015

E AL REGOLAMENTO TECNICO ACCREDIA RT-09, APPLICABILE IN ITALIA
PER I SEGUENTI CAMPI DI ATTIVITÀ / FOR THE FOLLOWING FIELD(S) OF ACTIVITIES

Per informazioni sulla validità del certificato, visitare il sito www.rina.org

For information concerning validity of the certificate, you can visit the site www.rina.org

IAF:25 IAF:28 IAF:34 IAF:35

PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTI FOSSILI. ATTIVITA' CORRELATE DI SVILUPPO, PROGETTAZIONE, PROCUREMENT, AVVIAMENTO DI PROGETTI DI AMMODERNAMENTO E DI NUOVE INSTALLAZIONI. ESERCIZIO, MANUTENZIONE ED ASSISTENZA TECNICA SPECIALISTICA SUI PROPRI IMPIANTI, SCOUTING E SVILUPPO DI NUOVE TECNOLOGIE E PROCESSI. LABORATORI: ESECUZIONE DI ANALISI CHIMICO FISICHE, ANALISI DELLE EMISSIONI, ANALISI AMBIENTALI E METALLURGICHE SU IMPIANTI ENEL. ATTIVITA' DI GESTIONE MINIERE DI CALCARE AD ESCLUSIVO SERVIZIO DEGLI IMPIANTI. PRODUZIONE DI ENERGIA TERMICA NEGLI IMPIANTI SU TERRITORIO RUSSO

PRODUCTION OF FOSSIL FUEL-BASED ELECTRICITY. RELATED DEVELOPMENT, DESIGN, PROCUREMENT ACTIVITIES, START OF RETROFITTING PROJECTS AND NEW PLANTS. OPERATION, MAINTENANCE AND SPECIALIST TECHNICAL SUPPORT ON ITS OWN SYSTEMS, SCOUTING AND DEVELOPMENT OF NEW TECHNOLOGIES AND PROCESSES. LABORATORIES: CHEMICAL-PHYSICAL ANALYSES, EMISSION ANALYSES, ENVIRONMENTAL AND METALLURGICAL ANALYSES ON ENEL PLANTS. MANAGEMENT OF LIMESTONE CAVES FOR THE EXCLUSIVE USE OF THE PLANTS. PRODUCTION OF THERMAL ENERGY IN RUSSIAN PLANTS.

L'uso e la validità del presente certificato sono soggetti al rispetto del documento RINA: Regolamento per la Certificazione di Sistemi di Gestione Ambientale

The use and the validity of this certificate are subject to compliance with the RINA document: Rules for the Certification of Environmental Management Systems

La validità del presente certificato è subordinata a sorveglianza periodica annuale / semestrale ed al riesame completo del sistema di gestione con periodicità triennale

The validity of this certificate is dependent on an annual / six monthly audit and on a complete review, every three years, of the management system

Prima emissione First Issue

28.07.2016

Data decisione di rinnovo Renewal decision date

26.07.2019

Data scadenza Expiry Date

27.07.2022

Data revisione Revision date

26.07.2019

Agostino Sapori

Leghorn Management System Certification, Head

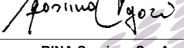




SGA N° 002 D







RINA Services S.p.A.
Via Corsica 12 - 16128 Genova Italy



www.cisq.com