



THE INTERNATIONAL CERTIFICATION NETWORK

CERTIFICATE

IQNet and SQS
hereby certify that the organisation

Genius Technology Engineering S.r.l.
Corso Umberto I°, 7
80138 Napoli (NA)
Italia

Certified area

Sede di Corso Umberto I°, 7, 80138 Napoli (NA)

Field of activity

Progettazione, installazione e manutenzione di impianti industriali

has implemented and maintains a

Management System

which fulfills the requirements of the following standard(s)

ISO 14001:2004 / OHSAS 18001:2007

Scope No(s): 28

Issued on: 2013-12-09

Validity date: 2016-12-08

Registration Number: **CH-50795**




Michael Drechsel
President of IQNet


Roland Glauser
CEO SQS



IQNet Partners:*

AENOR Spain AFNOR Certification France AIB-Vinçotte International Belgium ANCS-SIGR Mexico APCER Portugal CCC Cyprus
CISQ Italy CQC China CQM China CQS Czech Republic Cro Cert Croatia DQS Holding GmbH Germany
FCAV Brazil FONDONORMA Venezuela ICONTEC Colombia IMNC Mexico Inspecia Certification Finland IRAM Argentina
JQA Japan KPO Korea MIRTEC Greece MS2T Hungary Nemko AS Norway NSAI Ireland PCBC Poland
Quality Austria Austria RR Russia SII Israel SIQ Slovenia SIRIM QAS International Malaysia
SQS Switzerland SRAC Romania TRST St Petersburg Russia TSE Turkey YUQS Serbia
IQNet is represented in the USA by: AFNOR Certification, CISQ, DQS Holding GmbH and NSAI Inc.

* The list of IQNet partners is valid at the time of issue of this certificate. Updated information is available under www.iqnet-certification.com



Certificato

La SQS attesta che l'azienda sotto indicata dispone di un sistema di management che soddisfa le esigenze delle normative indicate.



GENIUSTECHNOLOGYENGINEERING S.R.L.

Genius Technology Engineering S.r.l.

Corso Umberto I°, 7

80138 Napoli (NA)

Italia

Settore certificato

Sede di Corso Umberto I°, 7, 80138 Napoli (NA)

Ambito d'attività

Progettazione, installazione e manutenzione di impianti industriali

Basi normative

ISO 14001:2004 Sistema di gestione ambientale
OHSAS 18001:2007 Sistema di gestione per la sicurezza del lavoro e della salute

Associazione Svizzera per Sistemi di Qualità e di Management SQS
Bernstrasse 103, CH-3052 Zollikofen
Data di emissione: 9 dicembre 2013

Il presente certificato è valido fino al 8 dicembre 2016
Codice d'attività 28
Numero di registrazione 50795



Traced Cert.



SQS-Ser 001



Swiss Made



X. Edelmann

X. Edelmann, Presidente SQS

R. Clauset

R. Clauset, CEO SQS



Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici - Servizio Tecnico

ATTESTATO DI DENUNCIA DELL'ATTIVITA' DI CENTRO DI TRASFORMAZIONE

N. 3215/14

In conformità al DM 14 gennaio 2008 "Norme Tecniche per le Costruzioni" si attesta che la Ditta:

GENIUS TECHNOLOGY ENGINEERING Srl

per il proprio stabilimento di:

Via Quasimodo, 6 - 80030 - MARIGLIANELLA (NA)

ha depositato presso il Servizio Tecnico Centrale la documentazione inerente il possesso dei requisiti richiesti dalla norma per la lavorazione dell'acciaio finalizzata alla :

OFFICINA PER LA PRODUZIONE DI CARPENTERIA METALLICA

Ogni confezione del prodotto lavorato è riconducibile alla Ditta di cui sopra, con tutte le informazioni utili ad individuare la commessa, attraverso la seguente etichetta:

 GENIUS TECHNOLOGY ENGINEERING <small>Genius Technology Engineering Srl</small>	<small>Genius Technology Engineering Srl</small>
CODICE CLIENTE	
COMMESSA	
DATA DI CONFEZIONE	

Il presente attestato di deposito ha il solo obiettivo di identificare il Centro di Trasformazione. In tal senso l'attestato di deposito non è finalizzato a certificare la concreta idoneità tecnica del prodotto di lavorazione alle diverse utilizzazioni cui può essere destinato e non può trasferire la responsabilità del Centro di Trasformazione e del progettista al Servizio Tecnico Centrale, restando nella responsabilità delle figure suddette ogni specifica applicazione del prodotto. Il presente attestato ha validità sino a che le condizioni iniziali, sulla base delle quali è stato rilasciato, non subiscano modifiche significative.

E' fatta salva la diversa procedura di marcatura CE connessa all'applicazione della Norma armonizzata EN 1090-1. Il presente Attestato, pertanto, non può sostituire la marcatura CE rilasciata ai sensi del Regolamento UE n.305/2011.

Roma, 03.07.2014

IL DIRIGENTE DELLA DIVISIONE III DEL
SERVIZIO TECNICO CENTRALE

Ing. Marco PANECALDO

OBBLIGAZIONE DI CERTIFICAZIONE TECNICA NAZIONALE - ai sensi del D.M. 14.01.2008

PANECALDO MARCO PANECALDO MARCO
04/07/2014 8:59 AM

VIA Nomentana, 2 - 00161 ROMA -
TEL. 06.4412.4101 FAX 06.4426.7383



ISTITUTO GIORDANO

CERTIFICATO SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ QUALITY MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Certificate No. **2686** Rev. 0 R0

Si attesta che
This is to certify that

IL SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITÀ PER LA SALDATURA DI
THE WELDING QUALITY MANAGEMENT SYSTEM OF

GENIUS TECHNOLOGY ENGINEERING S.r.l.

Corso Umberto I, 7 - 80138 Napoli (NA) - Italia

UNITÀ OPERATIVA
OPERATIVE UNIT

Sede Operativa: **Via Salvatore Quasimodo - 80030 Mariglianella (NA) - Italia**

È CONFORME AI REQUISITI DELLA NORMA
COMPLIES WITH REQUIREMENTS OF THE STANDARD
UNI EN ISO 3834-2:2006

Questa certificazione è valida per il seguente campo applicativo:
This certificate is valid for the following scope:

Fabbricazione di carpenteria metallica strutturale.

SETTORE EA DI ACCREDITAMENTO: **17**
EA accreditation sector: **17**

Luogo e data prima emissione
Place and date of first issue
Bellaria-Igea Marina - Italia,

09/08/2013

Data di scadenza
Date of expiry
08/08/2016



SGQ N° 0057 A

SGR N° 0088 D

PRG N° 0082 B

Member of IMA EA for all schemes of accreditation
SGQ, SGR, PRG, PMS, SGRS, TS and CI, of IAP IMA for all
schemes of accreditation: SGR, SGR, SGR, PMS and PRG
+ of IMA IAC for all schemes of accreditation: IAB e IAT

Signature of EA IMA for the accreditation schemes
QMS, EMS, PMS, SGRS, TS and CI, of IAP IMA for the
accreditation schemes SGR, SGR, SGR, PMS and PRG
and of IAC IMA for the accreditation schemes IAB and IAT

Luogo e data di modifica
Place and modification date

Bellaria-Igea Marina - Italia,

09/08/2013

L'Amministratore Delegato
Dott. Ing. Vincenzo Iommi

Firmato digitalmente
da Vincenzo Iommi

La validità del presente certificato è subordinata all'esito positivo delle visite di sorveglianza previste contrattualmente.

The validity of this Certificate depends on the positive results of the surveillance visits as foreseen by the contract.

Il presente certificato è soggetto al rispetto dei regolamenti dell'Istituto Giordano per la certificazione di sistemi di gestione di organizzazioni e per la certificazione dei processi di saldatura.

In accordance with the standards UNI EN ISO 3834-2, UNI EN ISO 3834-3 and UNI EN ISO 3834-4.

This certificate implies fulfillment of Istituto Giordano regulations for certification of the organization's management systems and for certification of welding processes in accordance with standards UNI EN ISO 3834-2, UNI EN ISO 3834-3 and UNI EN ISO 3834-4.

Per informazioni puntuali e aggiornate circa eventuali variazioni intervenute nello stato della certificazione di cui al presente certificato,

si prega di contattare i n. telefoni ++39 0541 343030 / 322281 / 322285 oppure l'indirizzo e-mail info@igiordano.it

For precise and up-to-date information on possible changes in the status of the certification referred to in this certificate,

please phone to the numbers ++39 0541 343030 / 322281 / 322285 or e-mail to the address info@igiordano.it

ISTITUTO GIORDANO S.p.A. - Via Rossini, 2 - 47814 Bellaria-Igea Marina (RN) - Italia



CERTIFICATE

IQNet and Quality Austria

hereby certify that the organization

GENIUS TECHNOLOGY ENGINEERING S.r.l.

C.SO UMBERTO I, 7 - 80138 - NAPOLI

for following field of activities

INSTALL ELECTRICAL AND WATER FACILITIES WITH ADJOINING BUILDINGS. PERFORMING CARPENTRY JOBS AND HEAVY METAL. MAINTENANCE OF INDUSTRIAL LIFTING AND TRANSPORTATION. DESIGN, DEVELOPMENT, IMPLEMENTATION, MANAGEMENT SYSTEMS, AUTOMATION, CONTROL AND MANAGE LAN NETWORKS ON CABLE AND FIBER OPTICS. INSTALLING SOFTWARE AND HARDWARE.

EAC: 17.2; 28; 33

has implemented and maintains a

QUALITY MANAGEMENT SYSTEM

, which fulfills the requirements of the following standard

ISO 9001:2008

Issued on: 2012-01-23

Validity date: 2014-11-30

Quality Austria certified since: 2008-12-01

Registration Number: AT-07519/0

Michael Drechsel
President of IQNet

Mag. Friedrich Khuen-Belasi
Authorised Representative
of Quality Austria



IQNet Partners*:

AENOR Spain AFNOR Certification France AIB-Vincotte International Belgium ANCE Mexico APCER Portugal CCC Cyprus
CISQ Italy CQC China CQM China CQS Czech Republic Cro Cert Croatia DQS Holding GmbH Germany DS Denmark
ELOT Greece FCAV Brazil FONDONORMA Venezuela ICONTEC Colombia IMNC Mexico INNORPI Tunisia
Inspecta Certification Finland IRAM Argentina JQA Japan KFQ Korea MSZT Hungary Nemko AS Norway NSAI Ireland
PCBC Poland Quality Austria Austria RR Russia SII Israel SIQ Slovenia SRIM QAS International Malaysia SQS Switzerland
SRAC Romania TEST St Petersburg Russia TSE Turkey YUQS Serbia

IQNet is represented in the USA by: AFNOR Certification, CISQ, DQS Holding GmbH and NSAI Inc.

* The list of IQNet partners is valid at the time of issue of this certificate. Updated information is available under www.iqnet-certification.com

CERTIFICATO CERTIFICATE



**Controllo di fabbricazione interno e sorveglianza della verifica finale
(Modulo A1)**

secondo direttiva 97/23/CE

*Internal manufacturing checks with monitoring of the final assessment (Module A1) according to
Directive 97/23/EC*

Certificato No.: TIS-PED-BA-14-06-112998-7397

Certificate No.: TIS-PED-BA-14-06-112998-7397

Nome ed indirizzo del produttore: Genius Technology Engineering S.r.l.

*Name and postal address of manufacturer: Via Salvatore Quasimodo snc
I-80030 MARIGLIANELLA (NA)*

**Privo esame dei prerequisiti, il costruttore è autorizzato a fornire l'attrezzatura a
pressione nell'ambito dell'esame del marchio CE e del nostro numero identificativo
come illustrato:**

*After examination of the prerequisites the manufacturer is authorized to provide his pressure equipment
manufactured within the scope of the examination with the EC-Mark and our identification number as illustrated:*

CE 0948

Rapporto di collaudo No.: R-TIS-PED-BA-14-06- 112998-11089

Test report No.:

Campo di validità:

Scope of examination:

Tubazioni per skid carico autobotti

**N.F.: TI 3094 - TI 3092 - TI 1091 - TI 3093 - TI 3091-
18088-1**

DISEGNO N° S 100565 Rev.01

Genius Technology Engineering S.r.l.

Officina di produzione:

Manufacturing plant:

I - 80030 MARIGLIANELLA (NA)

Milano, 25/07/2014

**TUV ITALIA Srl
Organismo Notificato PED dir. 97/23/CE**



022 N° 8484 022 N° 0256 020 N° 8028
068 N° 0280 010 N° 8035 028 N° 0216
008 N° 0088 020 N° 8170 028 N° 0216
Member Body Accredited to Public Recognition
by UK and EU
Operators of EU, UK and EAC Mutual Recognition
Agreements

Gennaro Oliva

**Organismo Notificato No. 0948
Notified Body, Identification No. 0948**

**Pregasi osservare le note sul retro.
Please see remarks on reverse.**