



CERTIFICATO DI ACCREDITAMENTO

Accreditation Certificate

ACCREDITAMENTO N. **314E REV. 01**
ACCREDITATION N.

EMESSO DA **DIPARTIMENTO CERTIFICAZIONE E ISPEZIONE**
ISSUED BY

SI DICHIARA CHE **RT Service S.r.l.**
WE DECLARE THAT

SEDE PRINCIPALE/HEADQUARTER:
▪ Contrada Casone, snc 66026 - Ortona (CH) - Italia

È CONFORME AI REQUISITI **UNI CEI EN ISO/IEC 17020 Ed. 2012**
DELLA NORMA
MEETS THE REQUIREMENTS **ISO/IEC 17020 Ed. 2012**
OF THE STANDARD

QUALE ORGANISMO DI **Ispezione di Tipo A**
AS BODY FOR THE *(così come dettagliato nell'Allegato al presente Certificato)*
Inspection of Type A
(as stated in the Annex to this Certificate)

Data di 1^a emissione
1st issue date
04-11-2020

Data di revisione
Review date
11-12-2020

Data di scadenza
Expiry date
03-11-2024


Dott. Emanuele Riva
Il Direttore di Dipartimento
The Department Director


Dott. Filippo Trifiletti
Il Direttore Generale
The General Director


Ing. Giuseppe Rossi
Il Presidente
The President

L'accreditamento attesta la competenza, l'imparzialità e il costante e coerente funzionamento dell'Organismo relativamente al campo di accreditamento riportato negli allegati al presente certificato di accreditamento. Il presente Certificato non è da ritenersi valido se non accompagnato dai relativi Allegati e può essere sospeso, revocato o ridotto in qualsiasi momento nel caso di inadempienza accertata da parte di ACCREDIA. La vigenza dell'accreditamento può essere verificata sul sito WEB (www.accredia.it) o richiesta direttamente al Dipartimento di competenza.

The accreditation attests competence, impartiality and consistent operation in performing conformity assessment activities, limited to the scope detailed in the attached annex(es). This Certificate is not valid without the relative annex(es) and can be suspended, withdrawn or reduced at any time in the event of non fulfilment as ascertained by ACCREDIA. Confirmation of the validity of accreditation can be verified on the website (www.accredia.it) or by contacting the relevant Department.

Il QRcode consente di accedere direttamente al sito www.accredia.it per verificare la validità del certificato di accreditamento rilasciato al CAB. La data di revisione riportata sul certificato corrisponde alla data di delibera del pertinente Comitato Settoriale di Accreditamento. L'atto di delibera, firmato dal Presidente di ACCREDIA, è scaricabile dal sito www.accredia.it, sezione 'Documenti'.

The QRcode links directly to the website www.accredia.it to check the validity of the accreditation certificate issued to the CAB. The revision date shown on the certificate refers to the update / resolution date of the Sector Accreditation Committee. The Resolution, signed by the President of ACCREDIA, can be downloaded from the website www.accredia.it, 'Documents' section.

ACCREDIA è l'Ente Unico nazionale di accreditamento designato dal governo italiano, in applicazione del Regolamento Europeo 765/2008.

ACCREDIA is the sole national Accreditation Body, appointed by the Italian government in compliance with the application of REGULATION (EC) No 765/2008.



Allegato al Certificato di accreditamento N. 314E REV. 01

Annex to the accreditation Certificate N. 314E REV. 01

RILASCIATO A
ISSUED TO

RT Service S.r.l.


Ispezione di Tipo A nei seguenti settori:

| Category | Field | Range | Stage | Requirements |
|------------|---|--|--|--|
| - Prodotto | - Industriale - Civile Subfield: - Metanodotti - Tubazioni - Serbatoi - Carpenteria metallica | - Controlli Non Distruttivi (metodi RT, MT, VT, UT, UTt, PT) | - Durante la realizzazione (Fabbricazione) | - UNI EN ISO 17637:2017 - UNI EN ISO 5817:2014 - UNI EN ISO 3452-1:2013 - UNI EN ISO 23277:2015 - UNI EN ISO 17638:2016 - UNI EN ISO 23278:2015 - ISO 17636:2013 - UNI EN ISO10675-1:2017 - UNI EN ISO 17640: 2019 - UNI EN ISO 11666:2018 - UNI EN 12732: 2014 - ASME V Ed. 2017 - ASME VIII Ed. 2017 - ASME B31.3 - AWS D1.1 Ed. 2015. |

Inspection of Type A in the following sectors:

| Category | Field | Range | Stage | Requirements |
|-----------|--|---|---|--|
| - Product | - Industrial - Civil Subfield: - Methane pipelines - Piping - Tanks - Structural Steelwork | - Non-destructive testing (RT, MT, VT, UT, UTt, PT Methods) | - During the implementation (manufacture) | - UNI EN ISO 17637:2017 - UNI EN ISO 5817:2014 - UNI EN ISO 3452-1:2013 - UNI EN ISO 23277:2015 - UNI EN ISO 17638:2016 - UNI EN ISO 23278:2015 - ISO 17636:2013 - UNI EN ISO10675-1:2017 - UNI EN ISO 17640: 2019 - UNI EN ISO 11666:2018 - UNI EN 12732: 2014 - ASME V Ed. 2017 - ASME VIII Ed. 2017 - ASME B31.3 - AWS D1.1 Ed. 2015. |

L'accreditamento per i settori elencati nel presente Allegato è valido fino a tutto il 03-11-2024
The accreditation for the sectors listed in this Enclosure is valid until 03-11-2024


Dott. Emanuele Riva
Il Direttore di Dipartimento
The Department Director


Dott. Filippo Trifiletti
Il Direttore Generale
The General Director


Ing. Giuseppe Rossi
Il Presidente
The President

Milano, 11-12-2020