



Italia

CERTIFICATO

Nr. 50 100 4154 - Rev. 006

Si attesta che / This is to certify that

IL SISTEMA QUALITÀ DI
THE QUALITY SYSTEM OF



INDRA S.r.l.

SEDE LEGALE:
REGISTERED OFFICE:

**CORSO XXII MARZO 8
I-20135 MILANO (MI)**

SEDE OPERATIVA: VEDI ALLEGATO 1
OPERATIONAL SITE: **SEE ANNEX 1**

È CONFORME AI REQUISITI DELLA NORMA
HAS BEEN FOUND TO COMPLY WITH THE REQUIREMENTS OF

UNI EN ISO 9001:2015

QUESTO CERTIFICATO È VALIDO PER IL SEGUENTE CAMPO DI APPLICAZIONE
THIS CERTIFICATE IS VALID FOR THE FOLLOWING SCOPE

Progettazione, fabbricazione e commercializzazione di valvole a sfera ed a spillo, manifold, raccordi e strumentazione per il controllo della pressione, temperatura, portata e livello (IAF 18, 29, 17)

Design, manufacture and trade of ball and needle valves, manifolds, fittings and equipment for pressure, temperature, flow and level control (IAF 18, 29, 17)



SGQ N° 049A

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento
EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual
Recognition Agreements

Per l'Organismo di Certificazione
For the Certification Body
TÜV Italia S.r.l.

Validità / Validity

Dal / From: **2019-03-20**

Al / To: **2022-03-19**

Andrea Coscia
Direttore Divisione Business Assurance

Data emissione / Issuing Date

2019-03-06

PRIMA CERTIFICAZIONE / FIRST CERTIFICATION: 2004-04-01

"LA VALIDITÀ DEL PRESENTE CERTIFICATO È SUBORDINATA A SORVEGLIANZA PERIODICA A 12 MESI E AL RIESAME COMPLETO DEL SISTEMA DI GESTIONE AZIENDALE CON PERIODICITÀ TRIENNALE"

"THE VALIDITY OF THE PRESENT CERTIFICATE DEPENDS ON THE ANNUAL SURVEILLANCE EVERY 12 MONTHS AND ON THE COMPLETE REVIEW OF COMPANY'S MANAGEMENT SYSTEM AFTER THREE-YEARS"



Italia

ALLEGATO 1 AL CERTIFICATO NR 50 100 4154 - Rev. 006
 ANNEX 1 TO CERTIFICATE NO 50 100 4154 - Rev. 006
 pagina 1 di 1 / page 1 of 1

IL CERTIFICATO NR 50 100 4154 (ultima revisione applicabile) COPRE ANCHE LE SEGUENTI SEDI OPERATIVE:

THE CERTIFICATE N 50 100 4154 (last version) COVERS ALSO THE FOLLOWING OFFICES:

INDRA S.r.l.



**VIA NOVARA 10/B-C
 I-20013 MAGENTA (MI)**

Progettazione, fabbricazione e commercializzazione di valvole a sfera ed a spillo, manifold, raccordi e strumentazione per il controllo della pressione, temperatura, portata e livello (IAF 18, 29, 17)

Design, manufacture and trade of ball and needle valves, manifolds, fittings and equipment for pressure, temperature, flow and level control (IAF 18, 29, 17)



SGQ N° 049A

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento
 EA, IAF e ILAC
 Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual
 Recognition Agreements

Per l'Organismo di Certificazione
 For the Certification Body
TÜV Italia S.r.l.

Validità / Validity

Dal / From: **2019-03-20**

Al / To: **2022-03-19**

Andrea Coscia
 Direttore Divisione Business Assurance

Data emissione / Issuing Date

2019-03-06

PRIMA CERTIFICAZIONE / FIRST CERTIFICATION: 2004-04-01

"LA VALIDITÀ DEL PRESENTE CERTIFICATO È SUBORDINATA A SORVEGLIANZA PERIODICA A 12 MESI E AL RIESAME COMPLETO DEL SISTEMA DI GESTIONE AZIENDALE CON PERIODICITÀ TRIENNALE"

"THE VALIDITY OF THE PRESENT CERTIFICATE DEPENDS ON THE ANNUAL SURVEILLANCE EVERY 12 MONTHS AND ON THE COMPLETE REVIEW OF COMPANY'S MANAGEMENT SYSTEM AFTER THREE-YEARS"