

G.COLETTO s.r.l.CONTROLLI NON DISTRUTTIVI
MARGHERA/VENEZIA
Tel. 041 923985 / 5380313 - Fax 041 2529161
ISO 9001-2000 APPROVED N° 10418/04/S
PED APPROVED N°47**CERTIFICATO DI CONTROLLO
SPESSIMETRICO**

ULTRASONIC THICKNESS CERTIFICATE

UT

N. 8701 / 03 / 11

Foglio
Sheet

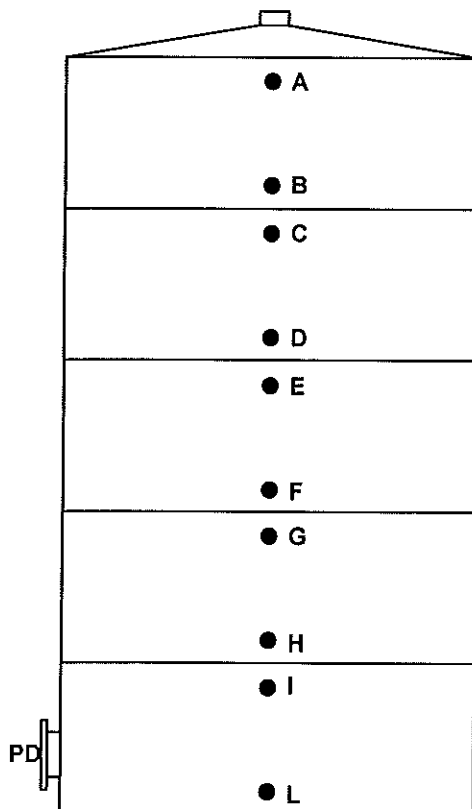
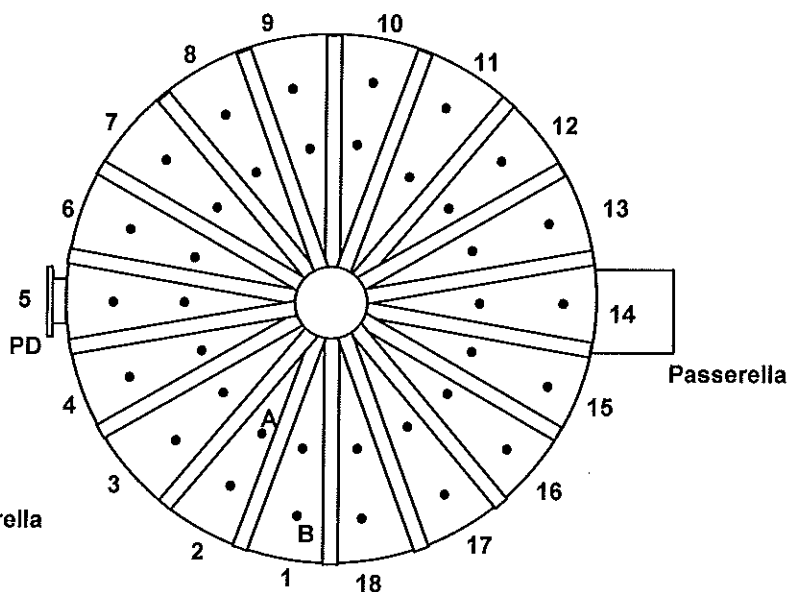
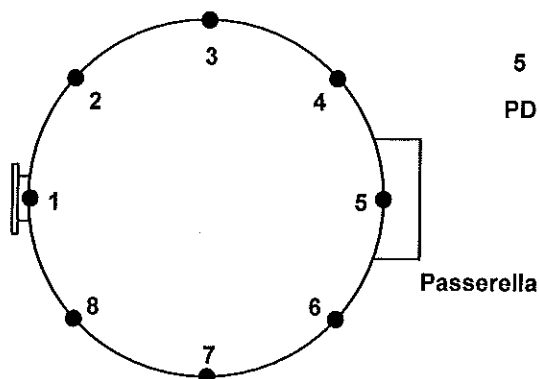
01

di
of

02

CLIENTE: Marchi Industriale S.p.A. Stab. di Marano
CLIENT**OGGETTO:** Misure di spessore su serbatoio 03-11
OBJECT**MATERIALE:** Fe 37B
MATERIAL**APPARECCHIO:** Krautkramer DM4
INSTRUMENT**SONDA:** DA 306
PROBE**ACCOPPIAMENTO:** Grasso
COUPLING**APPARECCHIATURA** TARATA SU CAMPIONE A GRADINI 2-20 mm MATR. SN 109
TARATURA IN CORSO CERT. N°109/11**SPECIFICA DI RIFERIMENTO:** EN 14127
Reference specification**STATO SUPERFICIALE:**
SURFACE**Spazzolato****DATA:**

DATE 12-12-2011

SPESSORI NOMINALITETTO Sp. 5.0 mmVIOLA Sp. 8.0+10.0 mm**IL TECNICO:**
THE TECHNICIANG. COLETTO S.R.L.
Coletto Simone
II Livello / Mod. UT
ASNT CBN473**Posizione dei punti misura sul
fasciame del serbatoio****Posizione dei punti misura sul
tetto del serbatoio****Schema generatrici sul
fasciame**

G.COLETTO s.r.l.

CONTROLLI NON DISTRUTTIVI
MARGHERA/VENEZIA
Tel. 041 923985 / 5380313 - Fax 041 2529161
ISO 9001-2000 APPROVED N° 10418/04/S
PED APPROVED N°47


**CERTIFICATO DI CONTROLLO
SPESSIMETRICO**
ULTRASONIC THICKNESS CERTIFICATE
UT

N. 8701 / 03 / 11

Foglio
Sheet

02

di
of

02

CLIENTE: Marchi Industriale S.p.A. Stab. di Marano
CLIENT
OGGETTO: Misure di spessore su serbatoio 03-11
OBJECT
MATERIALE: Fe 37B
MATERIAL
APPARECCHIO: Krautkramer DM4
INSTRUMENT
SONDA: DA 306
PROBE
ACCOPPIAMENTO: Grasso
COUPLING
APPARECCHIATURA TARATA SU CAMPIONE A GRADINI 2-20 mm MATR. SN 109
TARATURA IN CORSO CERT. N°109/11
SPECIFICA DI RIFERIMENTO: EN 14127
Reference specification

STATO SUPERFICIALE:
SURFACE
Spazzolato**DATA:**DATE **12-12-2011****SPESSORI NOMINALI****TETTO** Sp. 5.0 mm**VIOLA** Sp. 8.0+10.0 mm
IL TECNICO
THE TECHNICIAN

G.COLETTO S.R.L.
Coletto Simone

 II Livello PTUT PT UT
ABNT - EN 473

Spessori sul fasciame

	1	2	3	4	5	6	7	8
A	8.0	8.0	8.1	7.2	8.0	7.9	8.0	8.1
B	7.5	7.2	7.4	7.0	5.2	7.2	7.4	7.1
C	7.3	7.1	7.0	7.2	5.6	7.1	7.2	7.2
D	6.6	7.0	6.9	6.9	5.0	7.0	7.0	7.0
E	7.0	7.1	7.2	6.7	5.6	7.0	7.0	7.0
F	7.0	7.0	N.A.	6.6	6.4	6.9	7.1	7.1
G	7.0	7.0	N.A.	6.6	6.3	6.8	7.1	7.1
H	7.0	7.2	6.9	7.0	6.7	7.0	7.1	7.0
I	9.0	8.5	8.9	8.9	9.0	9.1	8.6	9.0
L	9.0	9.0	9.1	9.0	9.2	9.0	9.1	9.2

Spessori del tetto

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
A	5.2	5.2	5.1	5.2	5.0	5.1	5.1	5.1	4.9	5.1	5.2	5.0	5.0	4.9	4.9	5.0	5.2	5.0
B	4.9	5.2	5.2	5.2	5.1	5.0	5.1	5.0	5.0	5.1	5.0	5.1	5.1	5.1	5.1	5.1	5.1	5.0