

CSI SpA
 Sede Legale
 20030 Senago - MI - I
 Cascina Traversagna 21

Direzione, Uffici e Laboratori
 20021 Bollate - MI - I
 Viale Lombardia 20
 Tel. +39 02 383301
 Fax +39 02 3503940
 www.csi-spa.com



CSI[®]
CERT



SGQ N° 032A
 SGA N° 032D
 PRD N° 032B
 ISP N° 049E
 LAB N° 0006

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

Certificato n°: **VS009**
 Certificate n.:

CERTIFICAZIONE DI PRODOTTI INDUSTRIALI

Industrial Product Certification

Concessione del diritto d'uso del marchio

Licence for the use of the mark



In conformità alla norma: **UNI EN ISO 12543-1; 3; 4; 5; 6:2000**
In compliance with the standard:

Produttore/Manufacturer: **Mediterranean Float Glass MFG Spa**
 29 Route de Meftah
 Larbaa
 W. Blida 09300 - ALGERIE

Prodotto/Product: **Vetri Stratificati/Laminated Glass**

Modello/Model: **vedere allegato/see enclosure**

Il presente certificato è soggetto al rispetto del regolamento di CSICERT per la certificazione dei prodotti, processi e servizi ed al rispetto delle regole particolari doc. CSICERT 008/01.

Il presente certificato è valido solo se accompagnato dal relativo allegato.

This certificate is subject to the compliance with CSICERT regulation for the products/processes and services certification and to the compliance with CSICERT 008/01.

This certificate is valid only with the relevant enclosure.

02/09/2011

Rilascio
Issued

01/09/2015

Rinnovo
Renewal

Aggiornamento
Update

01/09/2017

Scadenza
Expiry

CSI SpA
 Sede Legale
 20030 Senago - MI - I
 Cascina Traversagna 21

Direzione, Uffici e Laboratori
 20021 Bollate - MI - I
 Viale Lombardia 20
 Tel. +39 02 383301
 Fax +39 02 3503940
 www.csi-spa.com

Certificato n°: **VS009**
 Certificate n.:

Allegato al Certificato di prodotto concessione VS009 del 02/09/2011
Enclosure to the product Certificate Licence VS009 dated 02/09/2011

Descrizione dei modelli
Model description

Modello/Models	Composizione/ Composition	Classificazione/Classification		
		VS UNI EN 12600:2004	AV/AE UNI EN 356:2002	AP UNI EN 1063:2001
Medilam 33.1	3/0,38/3	2(B)2	-	-
Medilam 44.1	4/0,38/4	2(B)2	-	-
Medilam 55.1	5/0,38/5	2(B)2	-	-
Medilam 66.1	6/0,38/6	2(B)2	-	-
Medilam 33.2	3/0,76/3	1(B)1	-	-
Medilam 44.2	4/0,76/4	1(B)1	P2A	-
Medilam 55.2	5/0,76/5	1(B)1	P2A	-
Medilam 66.2	6/0,76/6	1(B)1	P2A	-
Medisnow 33.1	3/0,38/3	2(B)2	-	-
Medisnow 44.1	4/0,38/4	2(B)2	-	-
Medisnow 55.1	5/0,38/5	2(B)2	-	-
Medisnow 66.1	6/0,38/6	1(B)1	-	-
Mediphone 33.2	3/0,76/3	1(B)1	-	-
Mediphone 44.2	4/0,76/4	1(B)1	-	-
Mediphone 55.2	5/0,76/5	1(B)1	-	-

Nota – La certificazione è estesa anche ai vetri denominati MEDILAM STARS/MEDILAM STAR+S e MEDIPHON STAR S/MEDIPHON STAR+S che mantengono la medesima classificazione dei modelli sopra indicati a parità di composizione. L'estensione è valida se il coating è applicato al prodotto stratificato finito.

Note - The certification is extended to glasses named: MEDILAM STARS/MEDILAM STAR+S and MEDIPHON STAR S/MEDIPHON STAR+S which maintain the same classification as per the above mentioned products with the same composition. The extension is valid as the coated is applied on the finished laminated product.