



Italia

# Attestation of Conformity

No.: VA\_MES 13 02 004

**Holder of Attestation :** FACAL S.r.l.  
Zona industriale  
Via G. di Vittorio, 42  
46045 MARMIROLO (MN)

**Product:** Fixed Ladder with safety cage

**Model(s):** See annex 1

**Tested acc. to:** EN ISO 14122-4:2004 + A1:2010

**Test report no.:** MEC 13005.00

*Factory Inspection not required and not performed*

Remarks:

*Products tested had no change in design, materials, components or processing according to license holder declaration. This Attestation refers to the tested samples described in the Test report above mentioned.*

*The series production is not subject to a control and is not part of this document.*

*In case of any changes this attestation will expire and products may require repetition of some tests in order to retain the approval.*

*This attestation doesn't allow the use of TÜV-SÜD mark.*

**Scarmagno (TO)**

Date: 2013-02-11

**Nicola Berruti**

TÜV Italia PS-ENE Div. Manager



VA\_MES 13 02 004

Italia

Annex 1 – List of Models

Pag 1 of 2

ALTEZZA	DESCRIZIONE	3.300,60	3.600,90	3.904,20	4.204,50	4.504,80	4.805,10	5.105,40	5.405,70	5.706,00	6.006,30	6.306,60	6.606,90	6.907,20
PEZZI	PEZZI	PEZZI	PEZZI	PEZZI	PEZZI	PEZZI	PEZZI	PEZZI	PEZZI	PEZZI	PEZZI	PEZZI	PEZZI	PEZZI
SG180	Scala m. 1,80 largh 450 - 6 gradini					2	1	1	1					
SG210	Scala m. 2,10 largh 450 - 7 gradini						1	1	1					
SG240	Scala m. 2,40 largh 450 - 8 gradini							1	1					
SG270	Scala m. 2,70 largh 450 - 9 gradini													1
SG300	Scala m. 3,00 largh 450 - 10 gradini													1
SG330	Scala m. 3,30 largh 450 - 11 gradini													1
GA389/EN	Gabbia altezza mm. 388 - EN 131													
GA689/EN	Gabbia altezza mm. 688 - EN 131													
GA1726/EN	Gabbia altezza mm. 1726 - EN 131													
GA2026/EN	Gabbia altezza mm. 2026 - EN 131													
GA2226/EN	Gabbia altezza mm. 2226 - EN 131													
GA2626/EN	Gabbia altezza mm. 2626 - EN 131													
GA2926/EN	Gabbia altezza mm. 2926 - EN 131													
GA3226/EN	Gabbia altezza mm. 3226 - EN 131													
GA-SB714/EN	Modulo di sbarco largh. mm 714 - EN 131													
GA-MSD/EN	Modulo di sdoppiamento completo di pedana di riposo - EN 131													
FE-165	Staffa standard di fissaggio scala	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
PL-300	Innesto in acciaio plastif. 25x65 * VITERIE	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	Codice composizione	S330EN	S380EN	S390EN	S420EN	S450EN	S480EN	S510EN	S540EN	S570EN	S600EN	S630EN	S660EN	S690EN

ALTEZZA	DESCRIZIONE	7.207,50	7.507,80	7.808,10	8.108,40	8.408,70	8.709,00	9.009,30	9.309,60	9.609,90	9.910,20	10.210,50	10.510,80	10.811,10	11.111,40
PEZZI	PEZZI	PEZZI	PEZZI	PEZZI	PEZZI	PEZZI	PEZZI	PEZZI	PEZZI	PEZZI	PEZZI	PEZZI	PEZZI	PEZZI	PEZZI
SG180	Scala m. 1,80 largh 450 - 6 gradini	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1
SG210	Scala m. 2,10 largh 450 - 7 gradini														
SG240	Scala m. 2,40 largh 450 - 8 gradini														
SG270	Scala m. 2,70 largh 450 - 9 gradini														
SG300	Scala m. 3,00 largh 450 - 10 gradini														
SG330	Scala m. 3,30 largh 450 - 11 gradini														
GA389/EN	Gabbia altezza mm. 388 - EN 131														
GA689/EN	Gabbia altezza mm. 688 - EN 131														
GA1726/EN	Gabbia altezza mm. 1726 - EN 131														
GA2026/EN	Gabbia altezza mm. 2026 - EN 131														
GA2226/EN	Gabbia altezza mm. 2226 - EN 131														
GA2626/EN	Gabbia altezza mm. 2626 - EN 131														
GA2926/EN	Gabbia altezza mm. 2926 - EN 131														
GA3226/EN	Gabbia altezza mm. 3226 - EN 131														
GA-SB714/EN	Modulo di sbarco largh. mm 714 - EN 131														
GA-MSD/EN	Modulo di sdoppiamento completo di pedana di riposo - EN 131														
FE-165	Staffa standard di fissaggio scala	10	10	10	10	10	10	10	12	12	10	10	10	10	10
PL-300	Innesto in acciaio plastif. 25x65 * VITERIE	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
	Codice composizione	S720EN	S750EN	S760EN	S790EN	S840EN	S870EN	S900EN	S930EN	S960EN	S990EN	S1020EN	S1050EN	S1080EN	S1110



VA\_MES 13 02 004

Italia

Annex 1 – List of Models

ALTEZZA	DESCRIZIONE	11,40/11,70	11,70/12,00	12,00/12,30	12,30/12,60	12,60/12,90	12,90/13,20	13,20/13,50	13,50/13,80	13,80/14,10	14,10/14,40	14,40/14,70	14,70/15,00	15,00/15,30	15,30/15,60
CODICE		PEZZI	PEZZI	PEZZI	PEZZI	PEZZI	PEZZI	PEZZI	PEZZI	PEZZI	PEZZI	PEZZI	PEZZI	PEZZI	PEZZI
S0190	Scala m. 1,80 largh. 450 - 8 gradini	1	2	2	2	4	3	3	3	3	2	2	2	2	1
S0210	Scala m. 2,10 largh. 450 - 7 gradini	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
S0230	Scala m. 2,40 largh. 450 - 6 gradini	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
S0270	Scala m. 2,70 largh. 450 - 5 gradini	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
S0300	Scala m. 3,00 largh. 450 - 4 gradini	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
S0330	Scala m. 3,30 largh. 450 - 3 gradini	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
GA388/E	Gabbia altezza mm. 388 - EN 131	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
GA688/E	Gabbia altezza mm. 688 - EN 131	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
GA1720/E	Gabbia altezza mm. 1720 - EN 131	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
GA2020/E	Gabbia altezza mm. 2020 - EN 131	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
GA2200/E	Gabbia altezza mm. 2200 - EN 131	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
GA2600/E	Gabbia altezza mm. 2600 - EN 131	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
GA2800/E	Gabbia altezza mm. 2800 - EN 131	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
GA3220/E	Gabbia altezza mm. 3220 - EN 131	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
GA-SB714/E	Modulo di sbarco largh. mm 714 - EN 131	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
GA-MSD/E	Modulo di addeppimento completo di pedana di riposo - EN 131	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
FE-165	Staffa standard di fissaggio scala	10	10	8	8	8	8	8	8	8	10	10	10	10	12
PL-300	Innesto in acciaio plastif. 25x65 + VITERIE	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	8
	Codice composizione	S1140EN	S1170EN	S1200EN	S1230EN	S1290EN	S1290EN	S1290EN	S1290EN	S1380EN	S1410EN	S1440EN	S1470EN	S1500EN	S1500EN

ALTEZZA	DESCRIZIONE	15,00/15,30	15,30/15,60	15,60/15,90	16,00/16,30	16,30/16,60	16,60/16,90	17,00/17,30	17,30/17,60	17,60/17,90	18,00/18,30	18,30/18,60	18,60/18,90	19,00/19,30	19,30/19,60	19,60/20,10
CODICE		PEZZI	PEZZI	PEZZI	PEZZI	PEZZI	PEZZI	PEZZI	PEZZI	PEZZI	PEZZI	PEZZI	PEZZI	PEZZI	PEZZI	PEZZI
S0190	Scala m. 1,80 largh. 450 - 6 gradini	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
S0210	Scala m. 2,10 largh. 450 - 7 gradini	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
S0230	Scala m. 2,40 largh. 450 - 8 gradini	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
S0270	Scala m. 2,70 largh. 450 - 9 gradini	3	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
S0300	Scala m. 3,00 largh. 450 - 10 gradini	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
S0330	Scala m. 3,30 largh. 450 - 11 gradini	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
GA388/E	Gabbia altezza mm. 388 - EN 131	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
GA688/E	Gabbia altezza mm. 688 - EN 131	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
GA1720/E	Gabbia altezza mm. 1720 - EN 131	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
GA2020/E	Gabbia altezza mm. 2020 - EN 131	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
GA2200/E	Gabbia altezza mm. 2200 - EN 131	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
GA2600/E	Gabbia altezza mm. 2600 - EN 131	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
GA2800/E	Gabbia altezza mm. 2800 - EN 131	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
GA3220/E	Gabbia altezza mm. 3220 - EN 131	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
GA-SB714/E	Modulo di sbarco largh. mm 714 - EN 131	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
GA-MSD/E	Modulo di addeppimento completo di pedana di riposo - EN 131	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
FE-165	Staffa standard di fissaggio scala	10	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
PL-300	Innesto in acciaio plastif. 25x65 + VITERIE	8	8	8	8	8	8	10	10	8	8	8	8	8	8	8
	Codice composizione	S1560EN	S1590EN	S1620EN	S1650EN	S1680EN	S170EN	S1740EN	S1770EN	S1800EN	S1830EN	S1860EN	S1890EN	S1920EN	S1950EN	S1980EN