

Tabella di  
adattabilità  
alle serie

# BODEGA

AV SAVIO

Codice	Nome	Descrizione	BGA 50	BGA 50 Arrotondato	BGA 50 Porte	BGA 50 raggiato	BS 6	EXTRABLIND 70 Porte	NEW BT 60 TT
026		Maniglia laterale a scatto per scorrevoli							
026.708		Ferrogliera per art. 026							
806	TAVELDUE	Tavellino destro	•	•		•			•
806.1	TAVELDUE	Tavellino sinistro	•	•		•			•
807	MULTI	Tavellino da applicare	•	•		•			•
816	KILTDUE	Tavellino da applicare	•	•		•			•
870.1	MANON	(brev.) Cremonese per anta	•	•		•			•
870.2	MANON	(brev.) Cremonese per anta	•	•		•			•
870.753	MANON	(brev.) Cremonese per anta con cilindro di sicurezza	•	•		•			•
870.754	MANON	(brev.) Cremonese per anta con cilindro di sicurezza	•	•		•			•
870.755	MANON	(brev.) Cremonese per anta senza manico	•	•		•			•
870.756	MANON	(brev.) Cremonese per anta senza manico	•	•		•			•
872	MANON	(brev.) Cremonese per anta	•	•		•			•
872.751	MANON	(brev.) Cremonese per anta con cilindro di sicurezza	•	•		•			•
872.752	MANON	(brev.) Cremonese per anta senza manico	•	•		•			•
873.1	MANON	(brev.) Cremonese per anta-ribalta	•	•		•			•
873.2	MANON	(brev.) Cremonese per anta-ribalta	•	•		•			•
873.753	MANON	(brev.) Cremonese per anta-ribalta con cilindro di sicurezza	•	•		•			•
873.754	MANON	(brev.) Cremonese per anta-ribalta con cilindro di sicurezza	•	•		•			•
873.755	MANON	(brev.) Cremonese per anta-ribalta senza manico	•	•		•			•
873.756	MANON	(brev.) Cremonese per anta-ribalta senza manico	•	•		•			•
873.771	MANON	(brev.) Cremonese sinistra, con cilindro, per anta-ribalta manovra logica	•	•		•			•
873.772	MANON	(brev.) Cremonese destra, con cilindro, per anta-ribalta manovra logica	•	•		•			•
873.773	MANON	(brev.) Cremonese sinistra, con cilindro, per anta-ribalta manovra logica	•	•		•			•
873.774	MANON	(brev.) Cremonese destra, con cilindro, per anta-ribalta manovra logica	•	•		•			•
873.781	MANON	(brev.) Cremonese versione sinistra per anta-ribalta dotata di dispositivo di microventilazione e con manovra logica	•	•		•			•
873.782	MANON	(brev.) Cremonese versione destra per anta-ribalta dotata di dispositivo di microventilazione e con manovra logica	•	•		•			•
873.783	MANON	(brev.) Cremonese versione sinistra per anta-ribalta dotata di dispositivo di microventilazione e con manovra logica	•	•		•			•
873.784	MANON	(brev.) Cremonese versione destra per anta-ribalta dotata di dispositivo di microventilazione e con manovra logica	•	•		•			•
874.1	MANON	(brev.) Martellina a scatto	•	•		•			•
874.2/7	MANON	(brev.) Martellina a scatto con manico estraibile	•	•		•			•
874.3/7	MANON	(brev.) Martellina a scatto	•	•		•			•
874.30	MANON	(brev.) Maniglia doppia in nylon per porte	•	•	•	•		•	•
874.31	MANON	(brev.) Maniglia doppia in metallo pressofuso per porte	•	•	•	•		•	•
874.32	MANON	(brev.) Maniglia singola e ribassata in metallo press. per porte	•	•	•	•		•	•
874.898		Albero quadro 8x160 mm						•	•
874.899		Albero quadro 8x140 mm						•	•
874.91	MANON	(brev.) Maniglia doppia	•	•	•	•		•	•
876	MANON	(brev.) Cremonese per aperture interne ed esterne	•	•		•			•
876.751	MANON	(brev.) Cremonese per aperture interne ed esterne con cil. di sicurezza	•	•		•			•
879	TURANDOT	(brev.) Cremonese per aperture interne ed esterne	•	•		•			•
879.2	TURANDOT	(brev.) Cremonese per aperture interne ed esterne	•	•		•			•
879.3	TURANDOT	(brev.) Cremonese per aperture interne ed esterne	•	•		•			•
879.751	TURANDOT	(brev.) Cremonese per aperture interne ed esterne	•	•		•			•
880.1	GIOCONDA	(brev.) Cremonese per anta	•	•		•			•
880.2	GIOCONDA	(brev.) Cremonese per anta	•	•		•			•
883.1	GIOCONDA	(brev.) Cremonese per anta-ribalta	•	•		•			•
883.2	GIOCONDA	(brev.) Cremonese per anta-ribalta	•	•		•			•
884	GIOCONDA	(brev.) Maniglia doppia in nylon	•	•	•	•		•	•
909	GENOVA	Cremonese per anta	•	•		•			•
915	FUORI	Cremonese per aperture interne ed esterne	•	•		•			•
916.897		Kit viti e piastrelle per art. 915/1	•	•		•			•

Codice	Nome	Descrizione	BGA 50	BGA 50 Arrotondato	BGA 50 Porte	BGA 50 raggiato	BS 6	EXTRABLIND 70 Porte	NEW BT 60 TT
1115.1	MORSADUE+	(brev.) Cerniera a 2 ali	●	●					●
1116.1	MORSADUE+	(brev.) Cerniera a 2 ali per terza anta	●	●		●			●
1118	PLUS	Cerniera a 2 ali	●						●
1118.58	PLUS	Cerniera a 2 ali per terza anta	●						●
1120	TRIAL	Cerniera a 3 ali	●						●
1121.1	MORSA+	(brev.) Cerniera a 2 ali	●	●					●
1121.1D	MORSA+	(brev.) Cerniera a 2 ali, preassemblata destra	●	●					●
1121.1S	MORSA+	(brev.) Cerniera a 2 ali, preassemblata sinistra	●	●					●
1122.1	MORSA+	(brev.) Cerniera a 3 ali	●	●					●
1122.201	MORSA+	(brev.) Cerniera a pettine con perno sfilabile preassemblato	●	●					●
1122.92	MORSA+	(brev.) Cerniera a 3 ali per terza anta	●	●		●			●
1123	MORSA+	(brev.) Cerniera a 2 ali per terza anta	●	●		●			●
1123D	MORSA+	(brev.) Cerniera a 2 ali per terza anta, preassemblata destra	●	●		●			●
1123S	MORSA+	(brev.) Cerniera a 2 ali per terza anta, preassemblata sinistra	●	●		●			●
1124.30	SUMMA	(brev.) Cerniera a 2 ali	●	●					●
1124.50	SUMMA	(brev.) Cerniera a 2 ali per terza anta							●
1125	SCUDO	Cerniera 2 ali			●			●	●
1125.2	SCUDO	Cerniera 2 ali						●	
1130.1/60	TEKNICA	(brev.) Cerniera a 2 ali			●			●	●
1130.1/79	TEKNICA	(brev.) Cerniera a 2 ali						●	
1130.702/7		Spessore da 7 mm							●
1131.1/60	TEKNICA	(brev.) Cerniera a 3 ali			●			●	●
1131.1/79	TEKNICA	(brev.) Cerniera a 3 ali						●	
1132.1/60	TEKNICA	(brev.) Cerniera a 2 ali							●
1133.1/60	TEKNICA	(brev.) Cerniera a 3 ali							●
1139	TEKNICA	Cardine			●			●	●
1145.3/60	MECHANICA	(brev.) Cerniera a 3 ali			●			●	●
1145.3/67	MECHANICA	(brev.) Cerniera a 3 ali			●			●	
1145.3/79	MECHANICA	(brev.) Cerniera a 3 ali						●	
1145.3/86	MECHANICA	(brev.) Cerniera a 3 ali			●				
1145.702/7		(brev.) Gradino da 7 mm							●
1145.703/7		(brev.) Gradino da 7 mm							●
1145.704		(brev.) Kit di fissaggio zincato			●			●	●
1145.705		(brev.) Kit di fissaggio inox			●			●	●
1145.706		(brev.) Kit di fissaggio zincato			●			●	
1145.707		(brev.) Kit di fissaggio inox			●			●	
1145.708		(brev.) Kit in acciaio zincato						●	
1145.709		(brev.) Kit in acciaio inox						●	
1145.710		(brev.) Kit di fissaggio zincato per prof. sorm. e TT			●				●
1145.711		(brev.) Kit di fissaggio inox per prof. sorm. e TT			●				●
1145.712		(brev.) Kit di fissaggio zincato per prof. sorm. e TT			●				●
1145.713		(brev.) Kit di fissaggio inox per prof. sorm. e TT			●				●
1145.714		(brev.) Kit di fissaggio zincato			●			●	●
1145.715		(brev.) Kit di fissaggio inox			●			●	●
1145.805		(brev.) Maggioratore per contropiastra			●				
1145/60	MECHANICA	(brev.) Cerniera a 2 ali			●			●	●
1145/60MR	MECHANICA	(brev.) Cerniera a 2 ali maschio ridotto			●				●
1145/67	MECHANICA	(brev.) Cerniera a 2 ali			●			●	
1145/67MR	MECHANICA	(brev.) Cerniera a 2 ali maschio ridotto			●				
1145/79	MECHANICA	(brev.) Cerniera a 2 ali						●	
1145/86	MECHANICA	(brev.) Cerniera a 2 ali			●				
1146.1/62.5	MECHANICA	(brev.) Cerniera a 2 ali			●			●	
1146.1/84	MECHANICA	(brev.) Cerniera a 2 ali			●			●	

Codice	Nome	Descrizione	BGA 50	BGA 50 Arrotondato	BGA 50 Porte	BGA 50 raggiato	BS 6	EXTRABLIND 70 Porte	NEW BT 60 TT
1146.13/62.5	MECHANICA	(brev.) Cerniera a 3 ali			•			•	
1146.13/84	MECHANICA	(brev.) Cerniera a 3 ali			•			•	
1146.3/59	MECHANICA	(brev.) Cerniera a 3 ali			•				
1146.3/62.5	MECHANICA	(brev.) Cerniera a 3 ali			•			•	
1146.3/67	MECHANICA	(brev.) Cerniera a 3 ali			•				
1146.3/78	MECHANICA	(brev.) Cerniera a 3 ali						•	
1146.3/84	MECHANICA	(brev.) Cerniera a 3 ali			•			•	
1146.3/89	MECHANICA	(brev.) Cerniera a 3 ali						•	
1146/59	MECHANICA	(brev.) Cerniera a 2 ali			•				
1146/62.5	MECHANICA	(brev.) Cerniera a 2 ali			•			•	
1146/67	MECHANICA	(brev.) Cerniera a 2 ali			•				
1146/78	MECHANICA	(brev.) Cerniera a 2 ali						•	
1146/84	MECHANICA	(brev.) Cerniera a 2 ali			•			•	
1146/89	MECHANICA	(brev.) Cerniera a 2 ali						•	
1147	MECHANICA	(brev.) Cardine			•			•	
1170.4	KLEM	Cerniera a compasso	•	•		•			•
1180.5	KLEMDUE	Cerniera a doppia apertura	•	•		•			•
1200/7	MONO	Movimento monodirezionale	•	•		•			•
1201/7	DUO	Movimento bidirezionale	•	•		•			•
1206.1/1	SINTESI	(brev.) Comando multifunzione sganciabile							•
1206.1/2	SINTESI	(brev.) Comando multifunzione sganciabile							•
1210/7	MONO	Movimento monodirezionale per RIBANTA 5	•	•		•			•
1211.801		Adattatore per asta speciale	•	•		•			•
1211/7	DUO	Movimento bidirezionale	•	•		•			•
1243.599		Manico per cremonese	•	•		•			•
1243.704		Innesto cremonese	•	•		•			•
1243.710		Nasello di chiusura	•	•		•			•
1243.710W		Nasello di chiusura	•	•		•			•
1243.721		Incontro registrabile	•	•		•			•
1243.721W		Incontro registrabile	•	•		•			•
1243.730		(brev.) Kit cerniere da avvitare per compl. interno				•			
1243.750		Cremonese per anta-ribalta	•	•		•			•
1243.790		Rinvio d'angolo superiore	•	•		•			•
1243.816		Kit cerniere per anta affiancata				•			
1243.830/8		Paletto da agganciare	•	•		•			•
1246.832		Chiusura supplementare lato cerniere	•	•		•			•
1246.832W		Chiusura supplementare lato cerniere	•	•		•			•
1246.835		Rostro antiscasso	•	•		•			•
1307.1	MARCO INOX	Braccio regolabile		•					
1341	PIOVRATRE	(brev.) Braccio d'arresto sganciabile	•	•		•			•
1343.2		Braccio limitatore d' apertura	•	•		•			•
1343.4		Braccio limitatore d'apertura ad effetto smorzante	•	•		•			•
1343.801		Kit di frizionamento parziale per gli art. 1343.8R/60 – 1343.8L/60	•	•		•			•
1343.8L/20		Braccio limitatore frizionato sx da 20 cm	•	•		•			•
1343.8L/60		Braccio limitatore frizionato sx da 60 cm	•	•		•			•
1343.8R/20		Braccio limitatore frizionato dx da 20 cm	•	•		•			•
1343.8R/60		Braccio limitatore frizionato dx da 60 cm	•	•		•			•
1344	PIOVRADUE	(brev.) Braccio d'arresto sganciabile	•	•		•			•
1344.4	PIOVRADUE	(brev.) Braccio d'arresto sganciabile	•	•		•			•
1345		Braccio per vasistas sganciabile	•	•		•			•
1360	LUCCIO	Cricchetto universale	•	•					•
1370.1	RICIRCOLO	(brev.) Cricchetto da agganciare	•	•					•

Codice	Nome	Descrizione	BGA 50	BGA 50 Arrotondato	BGA 50 Porte	BGA 50 raggiato	ES 6	EXTRABLIND 70 Porte	NEW BT 60 TT
1390.1	REGOLO	(brev.) Cricchetto da agganciare		•					
1404		Ferrogliera	•	•		•			•
1410.701		Appoggio anta	•	•		•			•
1411.1		Ferrogliera			•			•	
1414		Ferrogliera registrabile	•	•		•			•
1414.1W		Ferrogliera registrabile	•	•		•			•
1414W		Ferrogliera registrabile	•	•		•			•
1415		Ferrogliera doppia	•	•		•			•
1416.5		Ferrogliera doppia	•	•		•			•
1416.5W		Ferrogliera doppia	•	•		•			•
1459.1	MORDE	(brev.) Rostro antiscasso			•				
1459.2	MORDE	(brev.) Rostro antiscasso						•	
1459.800		Spessore per art. 1459.1/.2			•				
1463		Nasello spifferatore	•	•		•			•
1464		Nasello intermedio	•	•		•			•
1465		Nasello terminale	•	•		•			•
1468		Clip ferma anta	•	•		•			•
1481		Innesto	•	•		•			•
1481.8		Innesto	•	•		•			•
1484.4		Innesto	•	•		•			•
1484.7		Coppia di innesti	•	•		•			•
1484.8		Coppia di innesti	•	•		•			•
1485		Terminale asta	•	•		•			•
1485.8		Terminale asta	•	•		•			•
1486		Terminale asta	•	•		•			•
1486.8		Terminale asta	•	•		•			•
1487.1		Terminale asta registrabile	•	•		•			•
1487.8		Terminale asta registrabile	•	•		•			•
1490	BLOCAL	Serratura	•	•		•			•
1538		Paletto bi-direzionale	•	•		•			
1541	CHIUDO	(brev.) Paletto a spinta da agganciare		•					
1541.701		Grano per art. 1541/.1/.2/.3/.4/.5/.6		•					
1541.800		Prolunga per art. 1541/.6/.7-3000.850/.851/.852/.853/.854		•					
1541.820		Asta sagomata per art. 1541/.1/.2/.3/.6		•					
1544/15	SERRO	Paletto a spinta da agganciare	•	•		•			•
1544/40	SERRO	Paletto a spinta da agganciare	•	•		•			•
1545	SERRO	Paletto a spinta da agganciare		•					
1550	REVERTO	(brev.) Paletto a leva	•	•		•			•
1550.801		Asta di prolunga	•	•		•			•
1556/20	SUPER REVERTO	(brev.) Paletto a leva			•			•	
1556/45	SUPER REVERTO	(brev.) Paletto a leva			•			•	
1556/65	SUPER REVERTO	(brev.) Paletto a leva			•			•	
1557/13	IPER REVERTO	(brev.) Paletto a leva			•			•	
1557/20	IPER REVERTO	(brev.) Paletto a leva			•			•	
1557/45	IPER REVERTO	(brev.) Paletto a leva			•			•	
1557/65	IPER REVERTO	(brev.) Paletto a leva			•			•	
1565/20	CHIERONE	Paletto a spinta da applicare			•				
1565/40	CHIERONE	Paletto a spinta da applicare			•				
1609		Martellina con base e impugnatura ridotta	•	•		•			•
1625	RUMBA	Maniglia doppia da montante	•	•	•				
1635	SAMBA	Maniglia doppia da montante	•	•	•				
1636	CHARLESTON	Maniglia doppia da montante	•	•	•				

Codice	Nome	Descrizione	BGA 50	BGA 50 Arrotondato	BGA 50 Porte	BGA 50 raggiato	ES 6	EXTRABLIND 70 Porte	NEW BT 60 TT
1666	AZALEA	Maniglia doppia da fascia	●	●					
1801.1	EXCALIBUR	Maniglione tubolare	●		●			●	●
1801.2	EXCALIBUR	Maniglione tubolare	●		●			●	●
1802.1	EXCALIBUR	Maniglione tubolare	●		●			●	●
1802.10L	EXCALIBUR	Maniglione tubolare	●		●			●	●
1802.10R	EXCALIBUR	Maniglione tubolare	●		●			●	●
1802.11L	EXCALIBUR	Maniglione tubolare	●		●			●	●
1802.11R	EXCALIBUR	Maniglione tubolare	●		●			●	●
1802.2	EXCALIBUR	Maniglione tubolare	●		●			●	●
1802.3	EXCALIBUR	Maniglione tubolare	●		●			●	●
1802.4	EXCALIBUR	Maniglione tubolare	●		●			●	●
1802.5	EXCALIBUR	Maniglione tubolare	●		●			●	●
1802.6	EXCALIBUR	Maniglione tubolare	●		●			●	●
1810.1		Attacco singolo	●		●			●	●
1810.2		Attacco singolo con contropiastra	●		●			●	●
1811.1		Attacco doppio	●		●			●	●
2047	OMNIA	(brev.) Chiusura manuale per scorrevole					●		
2048	OMNIA	(brev.) Chiusura automatica per scorrevole					●		
2050	LATO	(brev.) Chiusura laterale a scatto per scorrevole					●		
2050.708		Nasello diritto					●		
2050.712		Nasello piegato					●		
2060.1	LATODUE	(brev.) Chiusura laterale per scorrevole					●		
2070	MODULO	(brev.) Chiusura laterale manuale per scorrevole					●		
2070.1	MODULODUE	(brev.) Chiusura laterale manuale per scorrevole					●		
2070.834		(brev.) Nasello di chiusura					●		
2070.870		Ferrogliera occlusa					●		
2070.897		Sicurezza contro falsa manovra					●		
2071	MODULO	(brev.) Chiusura laterale a scatto per scorrevole					●		
2071.1	MODULODUE	(brev.) Chiusura laterale a scatto per scorrevole					●		
2073	MODULO	(brev.) Chiusura laterale doppia per scorrevole					●		
2073.1	MODULODUE	(brev.) Chiusura laterale doppia per scorrevole					●		
2075	MODULO	(brev.) Chiusura laterale doppia per scorrevole					●		
2075.1	MODULODUE	(brev.) Chiusura laterale doppia per scorrevole					●		
2076	MODULO	(brev.) Chiusura doppia per scorrevole					●		
2076.1	MODULODUE	(brev.) Chiusura doppia per scorrevole					●		
2080	MODULO	Maniglia di traino					●		
2080.1	MODULO	Maniglia di traino					●		
2400.1		Kit carrelli sinistri per vasistas scorrevole	●	●					●
2400.2		Kit carrelli destri per vasistas scorrevole	●	●					●
2405/1100		Guide e coperture per vasistas scorrevole	●	●					●
2405/1330		Guide e coperture per vasistas scorrevole	●	●					●
2405/1650		Guide e coperture per vasistas scorrevole	●	●					●
2405/900		Guide e coperture per vasistas scorrevole	●	●					●
2410	SPAZIO	Kit di chiusura per vasistas scorrevole	●	●					●
3000.4	RIBANTA 4	(brev.) Gruppo base con braccio standard per manovra tradizionale	●	●		●			●
3000.5	RIBANTA 4	(brev.) Gruppo base con braccio corto per manovra tradizionale	●	●		●			●
3000.6	RIBANTA 4	(brev.) Gruppo base con braccio standard per manovra tradizionale	●	●		●			●
3000.7	RIBANTA 4	(brev.) Gruppo base con braccio corto per manovra tradizionale	●	●		●			●
3000.731		(brev.) Kit cerniere destre per RIBANTA 4	●	●					●
3000.732		(brev.) Kit di trasformazione sx per RIBANTA 4	●	●					●
3000.733		(brev.) Kit cerniere destre per RIBANTA 4				●			
3000.734		(brev.) Kit di cerniere sinistre per RIBANTA 4	●	●					●
3000.739		Kit di cerniere ambidestre per RIBANTA 4	●	●					●
3000.740		Kit di cerniere ambidestre per profili complanari interni per RIBANTA 4				●			

Codice	Nome	Descrizione	BGA 50	BGA 50 Arrotondato	BGA 50 Porte	BGA 50 raggiato	ES 6	EXTRABLIND 70 Porte	NEW BT 60 TT
3000.742		Cardine di trasformazione anta ribalta sinistra	●	●					●
3000.751	RIBANTA 4	Braccio standard non pre-assemblato per manovra tradizionale	●	●		●			●
3000.771	RIBANTA 4	Braccio standard non pre-assemblato per manovra tradizionale	●	●		●			●
3000.800		Nasello di chiusura	●	●		●			●
3000.820		Kit per chiusure supplementari verticali	●	●		●			●
3000.830		(brev.) Kit cerniere da agganciare per anta affiancata a RIBANTA 4	●	●					●
3000.853		Paletto verticale da agganciare		●					
3001	RIBANTA 4	(brev.) Gruppo base con braccio standard per manovra logica	●	●		●			●
3001.1	RIBANTA 4	(brev.) Gruppo base con braccio corto per manovra logica	●	●		●			●
3001.10	RIBANTA 4	(brev.) Gruppo base con braccio standard e fulcro verticale laterale, manovra logica	●	●		●			●
3001.11	RIBANTA 4	(brev.) Gruppo base con braccio corto e fulcro verticale laterale, manovra logica	●	●		●			●
3001.6	RIBANTA 4	(brev.) Gruppo base con braccio standard per manovra logica	●	●		●			●
3001.7	RIBANTA 4	(brev.) Gruppo base con braccio corto per manovra logica	●	●		●			●
3001.751	RIBANTA 4	Braccio standard non pre-assemblato per manovra logica	●	●		●			●
3001.771	RIBANTA 4	Braccio standard non pre-assemblato per manovra logica	●	●		●			●
3010	RIBANTA INCANTO	(brev.) Gruppo base con braccio standard e cerniere a scomparsa destre per manovra tradizionale	●	●		●			●
3010.1	RIBANTA INCANTO	(brev.) Gruppo base con braccio standard e cerniere a scomparsa sinistre per manovra tradizionale	●	●		●			●
3010.3	RIBANTA INCANTO	(brev.) Gruppo base con braccio corto e cerniere a scomparsa destre per manovra tradizionale	●	●		●			●
3010.4	RIBANTA INCANTO	(brev.) Gruppo base con braccio corto e cerniere a scomparsa sinistre per manovra tradizionale	●	●		●			●
3010.708L		Kit di rinforzo sinistro 130 Kg	●	●		●			●
3010.708R		Kit di rinforzo destro 130 Kg	●	●		●			●
3010.730	RIBANTA INCANTO+	Kit con braccio corto e cerniere a scomparsa destre, manovra tradizionale	●	●		●			●
3010.731	RIBANTA INCANTO+	Kit con braccio corto e cerniere a scomparsa sinistre per manovra tradizionale	●	●		●			●
3010.732	RIBANTA INCANTO+	Kit con braccio standard e cerniere a scomparsa destre per manovra tradizionale	●	●		●			●
3010.733	RIBANTA INCANTO+	Kit con braccio standard e cerniere a scomparsa sinistre per manovra tradizionale	●	●		●			●
3010.820		Kit per chiusure supplementari verticali	●	●		●			●
3010.822L		Kit per 6 punti di chiusura sinistro	●	●		●			●
3010.822R		Kit per 6 punti di chiusura destro	●	●		●			●
3011	RIBANTA INCANTO	(brev.) Gruppo base con braccio standard e cerniere a scomparsa destre, manovra logica	●	●		●			●
3011.1	RIBANTA INCANTO	(brev.) Gruppo base con braccio standard e cerniere a scomparsa sinistre, manovra logica	●	●		●			●
3011.3	RIBANTA INCANTO	(brev.) Gruppo base con braccio corto e cerniere a scomparsa destre, manovra logica	●	●		●			●
3011.4	RIBANTA INCANTO	(brev.) Gruppo base con braccio corto e cerniere a scomparsa sinistre, manovra logica	●	●		●			●
3011.730	RIBANTA INCANTO+	Kit con braccio corto e cerniere a scomparsa destre, manovra logica	●	●		●			●
3011.731	RIBANTA INCANTO+	Kit con braccio corto e cerniere a scomparsa sinistre per manovra logica	●	●		●			●
3011.732	RIBANTA INCANTO+	Kit con braccio standard e cerniere a scomparsa destre per manovra logica	●	●		●			●
3011.733	RIBANTA INCANTO+	Kit con braccio standard e cerniere a scomparsa sinistre per manovra logica	●	●		●			●
3020		(brev.) Kit di cerniere a scomparsa per anta affiancata a RIBANTA INCANTO	●	●		●			●
3020W		(brev.) Kit di cerniere a scomparsa per anta affiancata a RIBANTA INCANTO+	●	●		●			●
3040.701		(brev.) Kit cerniere destre da agganciare per RIBANTA 4	●	●					●
3040.703		(brev.) Kit cerniere destre da agganciare per RIBANTA 4 (profili complanari interni)				●			
3040.709		(brev.) Kit cerniere ambidestre da agganciare per RIBANTA 4	●	●					●
3040.710		(brev.) Kit cerniere ambidestre da agganciare per RIBANTA 4 (profili complanari interni)				●			
3040.721		(brev.) Kit cerniere destre da agganciare per RIBANTA 4	●	●					●
3040.729		(brev.) Kit cerniere ambidestre da agganciare per RIBANTA 4	●	●					●
3040.730		(brev.) Kit cerniere ambidestre da agganciare per RIBANTA 4 (profili complanari interni)				●			
3040.734		(brev.) Kit cerniere sinistre da agganciare per RIBANTA 4	●	●					●

Codice	Nome	Descrizione	BGA 50	BGA 50 Arrotondato	BGA 50 Porte	BGA 50 raggiato	ES 6	EXTRABLIND 70 Porte	NEW BT 60 TT
3040.750	RIBANTA 4	Braccio standard pre-assemblato per manovra tradizionale	●	●		●			●
3040.752	RIBANTA 4	Braccio corto non pre-assemblato per manovra tradizionale	●	●		●			●
3040.770	RIBANTA 4	Braccio standard pre-assemblato per manovra tradizionale	●	●		●			●
3040.772	RIBANTA 4	Braccio corto non pre-assemblato per manovra tradizionale	●	●		●			●
3040.830		(brev.) Kit cerniere da agganciare per anta affiancata a RIBANTA 4	●	●					●
3041.2		(brev.) Gruppo base per RIBANTA 4 con fulcro verticale laterale destro, manovra logica	●	●		●			●
3041.22		(brev.) Gruppo base per RIBANTA 4 con fulcro verticale laterale destro, manovra logica	●	●		●			●
3041.3		(brev.) Gruppo base per RIBANTA 4 con fulcro verticale laterale sinistro, manovra logica	●	●		●			●
3041.750	RIBANTA 4	Braccio standard pre-assemblato per manovra logica	●	●		●			●
3041.752	RIBANTA 4	Braccio corto non pre-assemblato per manovra logica	●	●		●			●
3041.770	RIBANTA 4	Braccio standard pre-assemblato per manovra logica	●	●		●			●
3041.772	RIBANTA 4	Braccio corto non pre-assemblato per manovra logica	●	●		●			●
3100	RIBANTATRE 150	(brev.) Gruppo base con braccio standard, fulcro a rinvio d'angolo per manovra tradizionale	●	●		●			●
3100.1	RIBANTATRE 150	(brev.) Gruppo base con braccio corto, fulcro a rinvio d'angolo per manovra tradizionale	●	●		●			●
3100.2	RIBANTATRE 150	(brev.) Gruppo base con braccio standard, fulcro verticale per manovra tradizionale	●	●		●			●
3100.3	RIBANTATRE 150	(brev.) Gruppo base con braccio corto, fulcro verticale per manovra tradizionale	●	●		●			●
3100.701		(brev.) Kit cerniere da agganciare per RIBANTATRE 150	●	●					●
3100.751	RIBANTATRE 150	Braccio standard non pre-assemblato per manovra tradizionale	●	●		●			●
3100.771	RIBANTATRE 150	Braccio standard non pre-assemblato per manovra tradizionale	●	●		●			●
3100.800		Braccio supplementare per la manovra tradizionale	●	●		●			●
3100.821		Nasello di chiusura	●	●		●			●
3100.830		(brev.) Kit cerniere per anta affiancata	●	●					●
3101	RIBANTATRE 150	Gr. base con br. stand., fulcro a rinvio d'angolo per manovra logica	●	●		●			●
3101.1	RIBANTATRE 150	Gruppo base con braccio corto, fulcro a rinvio d'angolo per manovra logica	●	●		●			●
3101.751	RIBANTATRE 150	Braccio standard non pre-assemblato per manovra logica	●	●		●			●
3101.771	RIBANTATRE 150	Braccio standard non pre-assemblato per manovra logica	●	●		●			●
3101.800		Braccio supplementare, manovra logica	●	●		●			●
3150		(brev.) Gruppo base con fulcro a rinvio d'angolo per manovra tradizionale	●	●		●			●
3150.2		(brev.) Gruppo base con fulcro verticale per manovra tradizionale	●	●		●			●
3150.20		(brev.) Gruppo base con fulcro a rinvio d'angolo per manovra tradizionale	●	●		●			●
3150.22		(brev.) Gruppo base con fulcro verticale per manovra tradizionale	●	●		●			●
3150.701		(brev.) Kit cerniere da agganciare per RIBANTATRE 150	●	●					●
3150.721		(brev.) Kit cerniere da agganciare per RIBANTATRE 150	●	●					●
3150.750	RIBANTATRE 150	Braccio standard pre-assemblato per manovra tradizionale	●	●		●			●
3150.752	RIBANTATRE 150	Braccio corto non pre-assemblato per manovra tradizionale	●	●		●			●
3150.770	RIBANTATRE 150	Braccio standard pre-assemblato per manovra tradizionale	●	●		●			●
3150.772	RIBANTATRE 150	Braccio corto non pre-assemblato per manovra tradizionale	●	●		●			●
3150.800		Braccio supplementare per la manovra tradizionale	●	●		●			●
3150.830		(brev.) Kit cerniere da agganciare per anta affiancata a RIBANTATRE 150	●	●					●
3151		(brev.) Gruppo base con fulcro a rinvio d'angolo per manovra logica	●	●		●			●
3151.20		(brev.) Gruppo base con fulcro a rinvio d'angolo per manovra logica	●	●		●			●
3151.750	RIBANTATRE 150	Braccio standard pre-assemblato per manovra logica	●	●		●			●
3151.752	RIBANTATRE 150	Braccio corto non pre-assemblato per manovra logica	●	●		●			●
3151.770	RIBANTATRE 150	Braccio standard pre-assemblato per manovra tradizionale	●	●		●			●
3151.772	RIBANTATRE 150	Braccio corto non pre-assemblato per manovra logica	●	●		●			●

Codice	Nome	Descrizione	BGA 50	BGA 50 Arrotondato	BGA 50 Porte	BGA 50 raggiato	ES 6	EXTRABLIND 70 Porte	NEW BT 60 TT
3151.800		Braccio supplementare per la manovra logica	●	●					●
3200.L	RIBANTA 5	(brev.) Gruppo base con fulcro verticale sinistro per manovra tradizionale	●	●		●			●
3200.R	RIBANTA 5	(brev.) Gruppo base con fulcro verticale destro per manovra tradizionale	●	●		●			●
3200.20L	RIBANTA 5	(brev.) Gruppo base con fulcro verticale sinistro per manovra tradizionale	●	●		●			●
3200.20R	RIBANTA 5	(brev.) Gruppo base con fulcro verticale destro per manovra tradizionale	●	●		●			●
3200.22L	RIBANTA 5	(brev.) Gruppo base con fulcro orizzontale sinistro per manovra tradizionale	●	●		●			●
3200.22R	RIBANTA 5	(brev.) Gruppo base con fulcro orizzontale destro per manovra tradizionale	●	●		●			●
3200.2L	RIBANTA 5	(brev.) Gruppo base con fulcro orizzontale sinistro per manovra tradizionale	●	●		●			●
3200.2R	RIBANTA 5	(brev.) Gruppo base con fulcro orizzontale destro per manovra tradizionale	●	●		●			●
3200.3L	RIBANTA 5	(brev.) Gruppo base con fulcro orizzontale sinistro e altezza cremonese fissa a 300 mm, per manovra tradizionale	●	●		●			●
3200.3R	RIBANTA 5	(brev.) Gruppo base con fulcro orizzontale destro e altezza cremonese fissa a 300 mm, per manovra tradizionale	●	●		●			●
3200.5L	RIBANTA 5	(brev.) Gruppo base con fulcro verticale sinistro per manovra tradizionale (senza supporto nè cardine)	●	●		●			●
3200.5R	RIBANTA 5	(brev.) Gruppo base con fulcro verticale destro per manovra tradizionale (senza supporto nè cardine)	●	●		●			●
3200.600L		(brev.) Chiusura laterale sinistra	●	●		●			●
3200.600R		(brev.) Chiusura laterale destra	●	●		●			●
3200.605L		(brev.) Nasello terminale sinistro	●	●		●			●
3200.605R		(brev.) Nasello terminale destro	●	●		●			●
3200.612		Kit di rinvi d'angolo per chiusura perimetrale	●	●		●			●
3200.615L		Cursore telescopico e punto di chiusura sinistro	●	●		●			●
3200.615R		Cursore telescopico e punto di chiusura destro	●	●		●			●
3200.650L	VENTILATION SASH	Kit di chiusura per anta limitata sinistra	●	●		●			●
3200.650R	VENTILATION SASH	Kit di chiusura per anta limitata destra	●	●		●			●
3200.6L	RIBANTA 5	(brev.) Gruppo base con fulcro orizzontale sinistro per manovra tradizionale (senza supporto nè cardine)	●	●		●			●
3200.6R	RIBANTA 5	(brev.) Gruppo base con fulcro orizzontale destro per manovra tradizionale (senza supporto nè cardine)	●	●		●			●
3200.7L	RIBANTA 5	(brev.) Gruppo base con fulcro vert. sinistro, manovra trad., senza supporto nè cardine (abbinare a 3200.859)	●	●		●			●
3200.7R	RIBANTA 5	(brev.) Gruppo base con fulcro vert. destro, manovra trad., senza supporto nè cardine (abbinare a 3200.859)	●	●		●			●
3200.700L		Supporto inferiore sinistro per cerniera (portata 170 Kg)	●	●					●
3200.700R		Supporto inferiore destro per cerniera (portata 170 Kg)	●	●					●
3200.701	RIBANTA 5	(brev.) Kit cerniere ambidestre per RIBANTA 5 (portata 170 Kg)	●	●					●
3200.704L		Innesto cremonese sinistro	●	●		●			●
3200.704R		Innesto cremonese destro	●	●		●			●
3200.708L	RIBANTA 5	(brev.) Kit di rinforzo sinistro per cerniera 3200.709 per portata 140 Kg	●	●					●
3200.708R	RIBANTA 5	(brev.) Kit di rinforzo destro per cerniera 3200.709 per portata 140 Kg	●	●					●
3200.709	RIBANTA 5	(brev.) Kit cerniere ambidestre per RIBANTA 5 (portata 110 Kg)	●	●					●
3200.710L		Supporto inferiore sinistro e cardine per cerniera seconda anta (portata 110-140 Kg)	●	●					●
3200.710R		Supporto inferiore destro e cardine per cerniera seconda anta (portata 110-140 Kg)	●	●					●
3200.720L		Supporto inferiore sinistro per cerniera (portata 170 Kg)	●	●					●
3200.720R		Supporto inferiore destro per cerniera (portata 170 Kg)	●	●					●
3200.721	RIBANTA 5	(brev.) Kit cerniere ambidestre per RIBANTA 5 (portata 170 Kg)	●	●					●
3200.729	RIBANTA 5	(brev.) Kit cerniere ambidestre per RIBANTA 5 (portata 110 Kg)	●	●					●
3200.730L		Supporto inferiore sinistro e cardine per cerniera seconda anta (portata 110-140 Kg)	●	●					●
3200.730R		Supporto inferiore destro e cardine per cerniera seconda anta (portata 110-140 Kg)	●	●					●
3200.740	RIBANTA 5	Kit di cerniere ambidestre per RIBANTA 5 (portata 70 Kg) per complanare interno				●			●
3200.750L	RIBANTA 5	(brev.) Braccio corto sinistro per manovra tradizionale	●	●		●			●
3200.750R	RIBANTA 5	(brev.) Braccio corto destro per manovra tradizionale	●	●		●			●
3200.751L	RIBANTA 5	(brev.) Braccio standard sinistro per manovra tradizionale	●	●		●			●
3200.751R	RIBANTA 5	(brev.) Braccio standard destro per manovra tradizionale	●	●		●			●
3200.752L	RIBANTA 5	(brev.) Braccio lungo sinistro per manovra tradizionale	●	●		●			●
3200.752R	RIBANTA 5	(brev.) Braccio lungo destro per manovra tradizionale	●	●		●			●
3200.770L	RIBANTA 5	(brev.) Braccio corto sinistro per manovra tradizionale	●	●		●			●

Codice	Nome	Descrizione	BGA 50	BGA 50 Arrotondato	BGA 50 Porte	BGA 50 raggiato	ES 6	EXTRABLIND 70 Porte	NEW BT 60 TT
3200.770R	RIBANTA 5	(brev.) Braccio corto destro per manovra tradizionale	●	●					●
3200.771L	RIBANTA 5	(brev.) Braccio standard sinistro per manovra tradizionale	●	●					●
3200.771R	RIBANTA 5	(brev.) Braccio standard destro per manovra tradizionale	●	●					●
3200.772L	RIBANTA 5	(brev.) Braccio lungo sinistro per manovra tradizionale	●	●					●
3200.772R	RIBANTA 5	(brev.) Braccio lungo destro per manovra tradizionale	●	●					●
3200.800L	RIBANTA 5	(brev.) Braccio supplementare sinistro per manovra tradizionale	●	●					●
3200.800R	RIBANTA 5	(brev.) Braccio supplementare destro per manovra tradizionale	●	●					●
3200.805L		(brev.) Kit sinistro composto da nasello + ferrogliera	●	●					●
3200.805R		(brev.) Kit destro composto da nasello + ferrogliera	●	●					●
3200.808		Spessore per art. 3200.859	●	●					
3200.809		Kit di cerniere per anta affiancata (portata 80 Kg)	●	●					●
3200.810		(brev.) Chiusura intermedia	●	●					●
3200.820L		(brev.) Kit per 6 punti di chiusura sinistro	●	●					●
3200.820R		(brev.) Kit per 6 punti di chiusura destro	●	●					●
3200.825L		(brev.) Kit per 8 punti di chiusura sinistro	●	●					●
3200.825R		(brev.) Kit per 8 punti di chiusura destro	●	●					●
3200.829		Kit di cerniere per anta affiancata (portata 80 Kg)	●	●					●
3200.831	RIBANTA 5	Kit di cerniere ambidestre per anta affiancata (portata 70 Kg) per complanare interno				●			
3200.835		Rostro antiscasso	●	●					●
3200.840L		(brev.) Supporto superiore sinistro per cerniera seconda anta	●	●					●
3200.840R		(brev.) Supporto superiore destro per cerniera seconda anta	●	●					●
3200.845		Kit rinvii d'angolo	●	●					●
3200.853		Paletto verticale da agganciare		●					
3200.859		Kit paletti monolitici per anta affiancata all'anta-ribalta con fulcro verticale	●	●					
3200.860L		(brev.) Supporto superiore sinistro per cerniera seconda anta	●	●					●
3200.860R		(brev.) Supporto superiore destro per cerniera seconda anta	●	●					●
3201.L	RIBANTA 5	(brev.) Gruppo base con fulcro verticale laterale sinistro per manovra logica	●	●					●
3201.R	RIBANTA 5	(brev.) Gruppo base con fulcro verticale laterale destro per manovra logica	●	●					●
3201.20L	RIBANTA 5	(brev.) Gruppo base con fulcro verticale laterale sinistro per manovra logica	●	●					●
3201.20R	RIBANTA 5	(brev.) Gruppo base con fulcro verticale laterale destro per manovra logica	●	●					●
3201.22L	RIBANTA 5	(brev.) Gruppo base con fulcro orizzontale sinistro per manovra logica	●	●					●
3201.22R	RIBANTA 5	(brev.) Gruppo base con fulcro orizzontale destro per manovra logica	●	●					●
3201.2L	RIBANTA 5	(brev.) Gruppo base con fulcro orizzontale sinistro per manovra logica	●	●					●
3201.2R	RIBANTA 5	(brev.) Gruppo base con fulcro orizzontale destro per manovra logica	●	●					●
3201.750L	RIBANTA 5	(brev.) Braccio corto sinistro per manovra logica	●	●					●
3201.750R	RIBANTA 5	(brev.) Braccio corto destro per manovra logica	●	●					●
3201.751L	RIBANTA 5	(brev.) Braccio standard sinistro per manovra logica	●	●					●
3201.751R	RIBANTA 5	(brev.) Braccio standard destro per manovra logica	●	●					●
3201.752L	RIBANTA 5	(brev.) Braccio lungo sinistro per manovra logica	●	●					●
3201.752R	RIBANTA 5	(brev.) Braccio lungo destro per manovra logica	●	●					●
3201.770L	RIBANTA 5	(brev.) Braccio corto sinistro per manovra logica	●	●					●
3201.770R	RIBANTA 5	(brev.) Braccio corto destro per manovra logica	●	●					●
3201.771L	RIBANTA 5	(brev.) Braccio standard sinistro per manovra logica	●	●					●
3201.771R	RIBANTA 5	(brev.) Braccio standard destro per manovra logica	●	●					●
3201.772L	RIBANTA 5	(brev.) Braccio lungo sinistro per manovra logica	●	●					●
3201.772R	RIBANTA 5	(brev.) Braccio lungo destro per manovra logica	●	●					●
3201.800L	RIBANTA 5	(brev.) Braccio supplementare sinistro per manovra logica	●	●					●
3201.800R	RIBANTA 5	(brev.) Braccio supplementare destro per manovra logica	●	●					●
4232.1		Contatti elettrici registrabili	●	●	●				●
6000.1/1200	BERNINI	(brev.) Maniglione antipanico orizzontale-1 punto di chiusura			●				●
6000.2/1200	BERNINI	(brev.) Maniglione antipanico verticale-2 punti di chiusura			●				●
6000.3/1200	BERNINI	(brev.) Maniglione antipanico verticale-3 punti di chiusura			●				●

Codice	Nome	Descrizione	BGA 50	BGA 50 Arrotondato	BGA 50 Porte	BGA 50 raggiato	BS 6	EXTRABLIND 70 Porte	NEW BT 60 TT
6000.701	BERNINI	(brev.) Kit supporti orizzontali-1 punto di chiusura			●			●	
6000.702	BERNINI	(brev.) Kit supporti verticali-2 punti di chiusura			●			●	
6000.703	BERNINI	(brev.) Kit supporti ambidestri-3 punti di chiusura			●			●	
6000.711	BERNINI	(brev.) Kit di supporti orizzontali ambidestri ad 1 punto di chiusura per porte tagliafuoco			●			●	
6000.730		(brev.) Kit scrocchi alto-basso			●			●	
6000.735		(brev.) Kit scrocchi alto-laterale			●			●	
6000.740		(brev.) Kit scrocchi laterali			●			●	
6000.751		(brev.) Supporto per chiusura orizzontale, versione PUSH PAD			●			●	
6000.752		(brev.) Supporto per chiusura solo verticale, versione PUSH PAD			●				
6000.807		Kit di ferrogliera e spessori per chiusure verticali			●			●	
6000.809		Kit di ferrogliera e spessori per chiusure orizzontali			●			●	
6000.810		Chiusura supplementare laterale			●			●	
6000.820		Incontro elettrico			●			●	
6000.840	BERNINI	Supporto intermedio			●			●	
6000.870		Comando esterno sola maniglia			●			●	
6000.873		Comando esterno maniglia in folle			●			●	
6000.874		Comando esterno maniglia in folle			●			●	
6000.875		Comando esterno maniglia in folle			●			●	
6000.876		Comando esterno maniglia in folle			●			●	
6000.877		Comando esterno maniglia in folle			●			●	
6000.879		Comando esterno con maniglia ribassata			●			●	
6000.880		Comando esterno impugnatura fissa a pomolo			●			●	
6000.899		Kit di adattamento comandi esterni serie 6000 su CIRCEO			●			●	
6000.97/120	BERNINI	(brev.) Maniglione antipanico verticale-3 punti di chiusura			●			●	
6000.98/120	BERNINI	(brev.) Maniglione antipanico verticale-2 punti di chiusura			●			●	
6000.99/120	BERNINI	(brev.) Maniglione antipanico orizzontale-1 punto di chiusura			●			●	
6100.1/1085	CELLINI	(brev.) Maniglione antipanico orizzontale-1 punto di chiusura			●			●	
6100.2/1085	CELLINI	(brev.) Maniglione antipanico verticale-2 punti di chiusura			●			●	
6100.3/1085	CELLINI	(brev.) Maniglione antipanico verticale-3 punti di chiusura			●			●	
6100.701	CELLINI	(brev.) Kit supporti orizzontali-1 punto di chiusura			●			●	
6100.702	CELLINI	(brev.) Kit supporti verticali-2 punti di chiusura			●			●	
6100.703	CELLINI	(brev.) Kit supporti, 3 punti di chiusura			●			●	
6100.97/108	CELLINI	(brev.) Maniglione antipanico verticale-3 punti di chiusura			●			●	
6100.98/108	CELLINI	(brev.) Maniglione antipanico verticale-2 punti di chiusura			●			●	
6100.99/108	CELLINI	(brev.) Maniglione antipanico orizzontale-1 punto di chiusura			●			●	
F6	NEWTON	(brev.) Comando a distanza	●	●		●			
F6.R		Profilo copri-cavo	●	●		●			●
F7	NEWTON	(brev.) Comando a distanza registrabile	●	●		●			●
KH	CIRCEO	(brev.) Maniglione antipanico orizzontale			●			●	
KH.11	CIRCEO	(brev.) Maniglione antipanico orizzontale, senza barra			●			●	
KH.2	CIRCEO	(brev.) Maniglione antipanico verticale			●			●	
KH.21	CIRCEO	(brev.) Maniglione antipanico verticale			●			●	
KH.3	CIRCEO	(brev.) Maniglione antipanico verticale			●			●	
KH.31	CIRCEO	(brev.) Maniglione antipanico verticale			●			●	
KH.AA		Comando dall' esterno con maniglia			●				
KH.BB		Comando dall' esterno con maniglia e cilindro			●				
KH.BBU		Comando dall' esterno con maniglia e cilindro			●				
KH.C		Comando dall' esterno con maniglia e cilindro			●				
KH.CS		Comando dall' esterno con maniglia			●				
KH.CU		Comando dall' esterno con maniglia e cilindro			●				

Codice	Nome	Descrizione	BGA 50	BGA 50 Arrotondato	BGA 50 Porte	BGA 50 raggiato	BS 6	EXTRABLIND 70 Porte	NEW BT 60 TT
KH.E		Comando dall' esterno con impugnatura e cilindro			●				
KH.F		Terzo punto di chiusura per KH.2-KH.3			●			●	
KH.G		Incontro elettrico			●			●	
KH.T		Supporto intermedio						●	
KH.TS		Supporto principale			●			●	
Q7.1/25	ARNO	Maniglione tubolare	●		●			●	●
Q7.1/35	ARNO	Maniglione tubolare	●		●			●	●
Q7.2/25	PIAVE	Maniglione tubolare	●		●			●	●
Q7.2/35	PIAVE	Maniglione tubolare	●		●			●	●
Q7.A		Attacco per maniglione singolo	●		●			●	●
Q7.B		Attacco per maniglione doppio	●		●			●	●

**AV SAVIO**

**SAVIO S.p.A.**

Via Torino, 25 (s.s. 25) - 10050 Chiusa S. Michele (TO) - Italy  
Tel. +39 011 9643464 - Fax +39 011 9643474  
e-mail: [export@savio.it](mailto:export@savio.it) - [www.savio.it](http://www.savio.it)

**AV SAVIO**  
by  
*pininfarina*

**LUIGISAVIO**