

SPECIFICHE TECNICHE :

TEMPERATURA DI ESERCIZIO MIN / MAX : 5 ÷ 70°C
 PRESSIONE MIN / MAX DI ESERCIZIO : 0,5 ÷ 7 Bar
 RACCOMANDATA : 3 ÷ 5 Bar

A

B

C

D

E

F

A

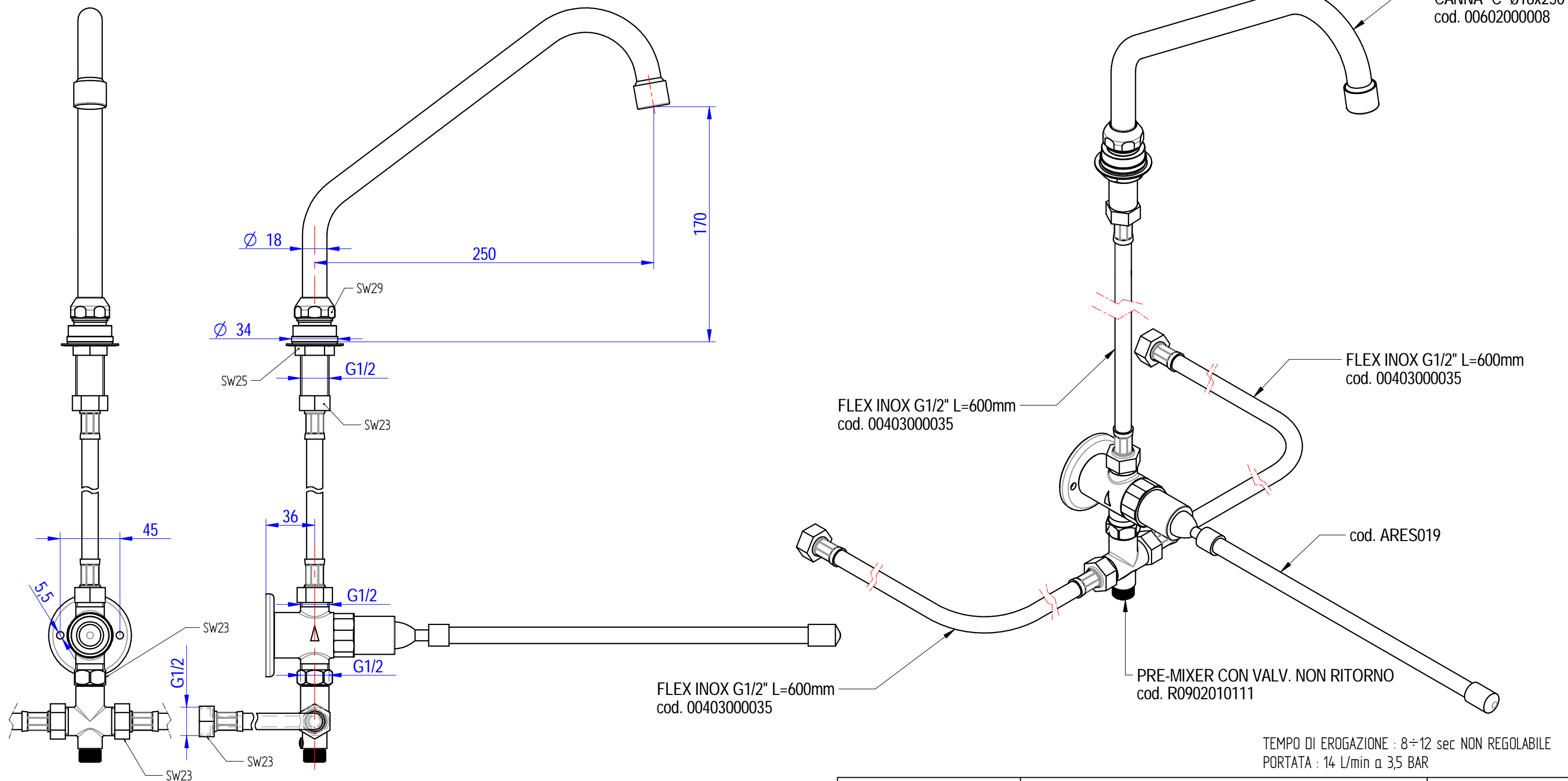
B

C

D

E

F



NOTA : FORO SU LAVELLO ø21,5

TEMPO DI EROGAZIONE : 8÷12 sec NON REGOLABILE
 PORTATA : 14 L/min a 3,5 BAR

| | | | | | |
|---|--------------------|--|--|------------|--|
| Quote senza tolleranza secondo norma UNI-EN-22768-1-m | | DENOMINAZIONE | | CODICE | |
| FORMATO | Proiezione Europea | KIT RUBINETTO COMANDO A GINOCCHIO CON BOCCA DI EROGAZIONE E FLESSIBILI | | ARES019KIT | |
| A3 | | | | PESO | |
| DATA | SCALA | | | 1,48 Kg | |
| 10-12-2018 | 13 | | | | |
| DISEGNATO | |  DESIGN AND TECHNOLOGICAL RESEARCH FOR WATER | | | |
| PICCOLO M. | | | | | |
| APPROVATO | | VIA DELL'ARTIGIANO 8/F-8-G , 31050 MONASTIER di TREVISO (TV) tel: 0422 842157 - fax: 0422 708978 | | | |
| PICCOLO M. | | DISEGNO ESEGUITO CON CAD - VIETATE LE MODIFICHE MANUALI | | | |