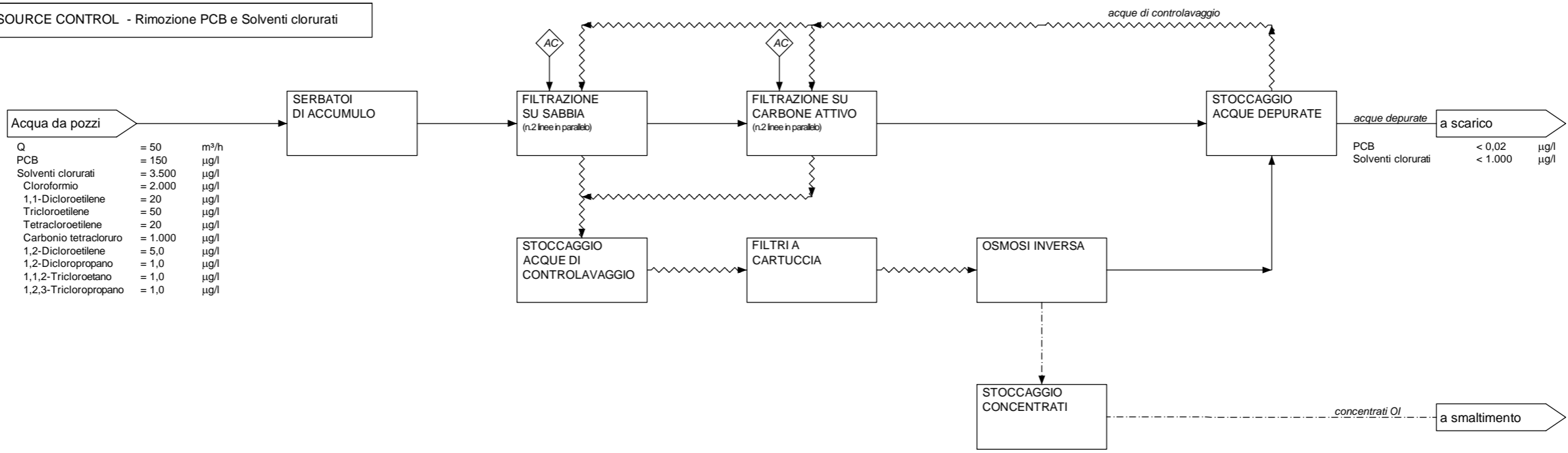
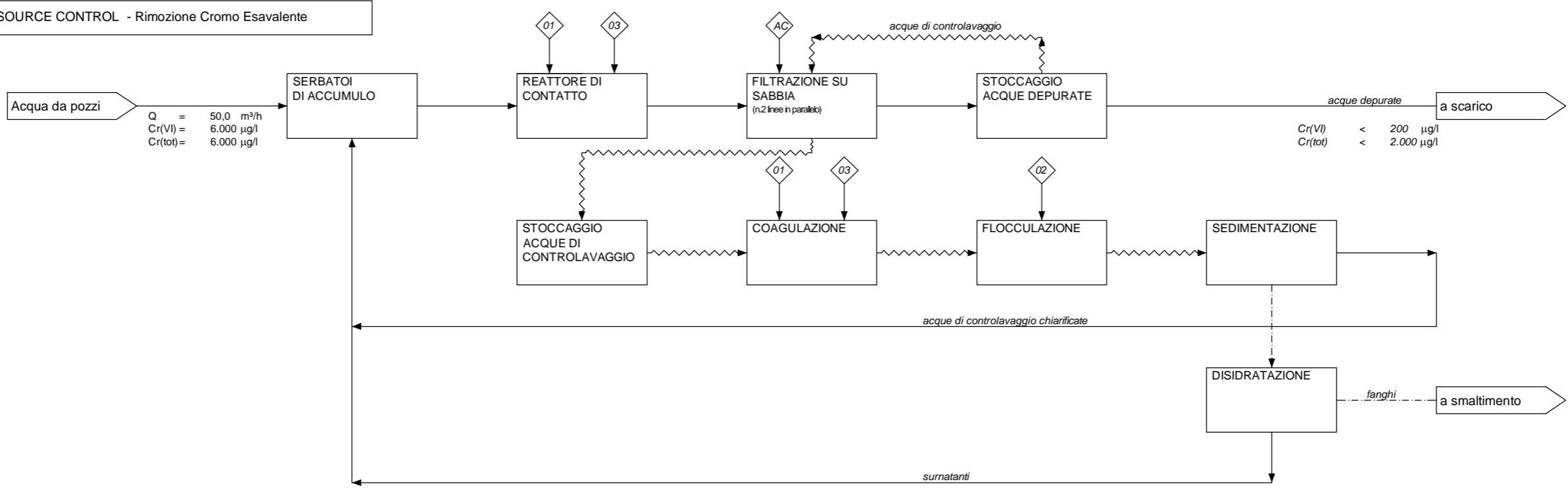


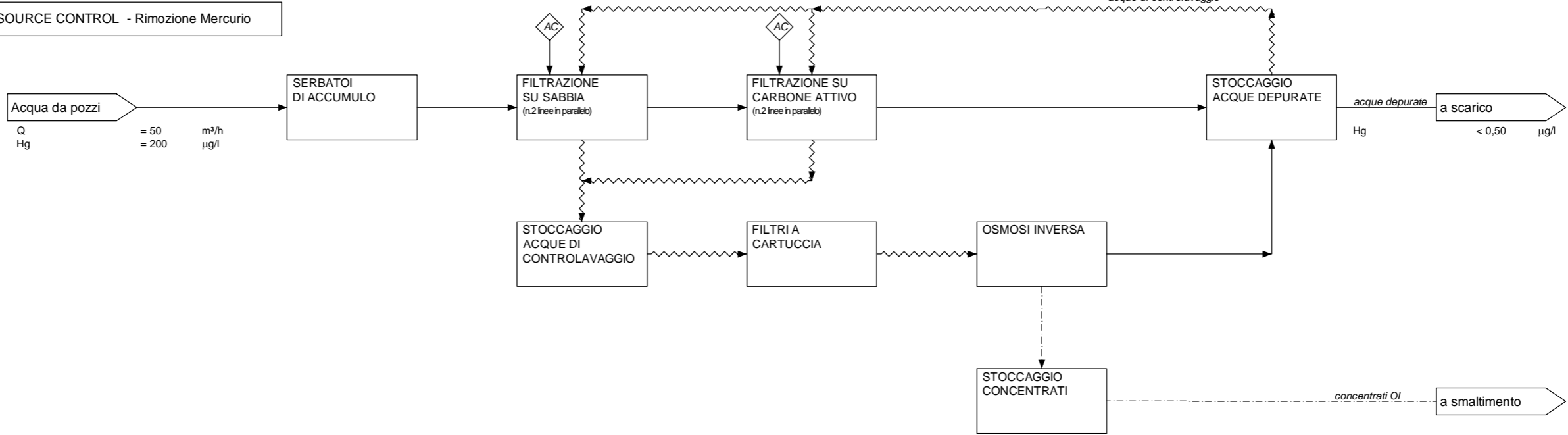
SOURCE CONTROL - Rimozione PCB e Solventi clorurati



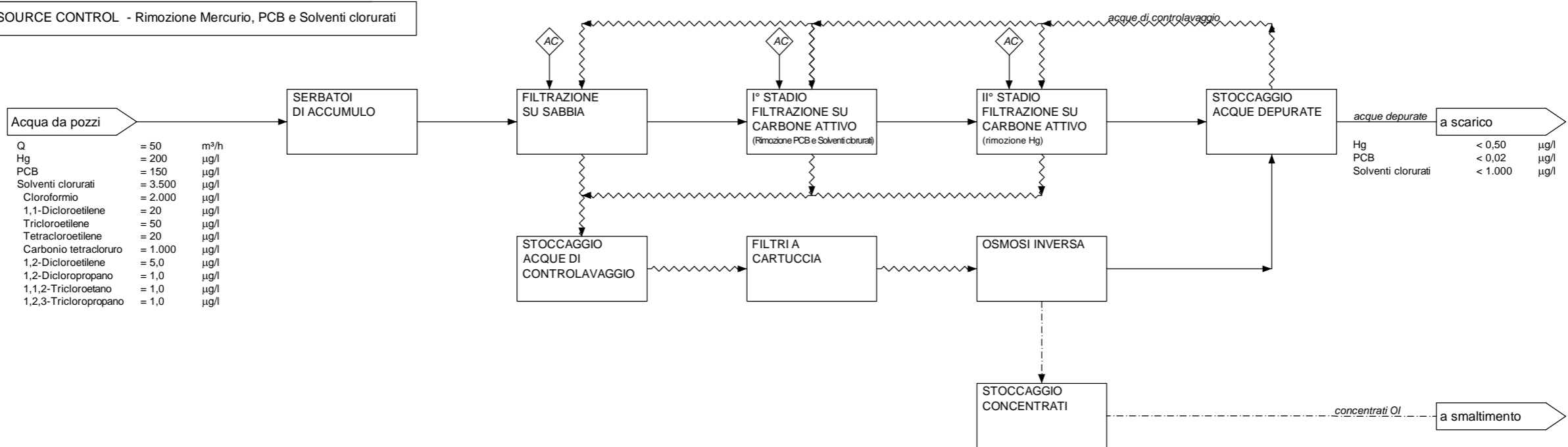
SOURCE CONTROL - Rimozione Cromo Esavalente



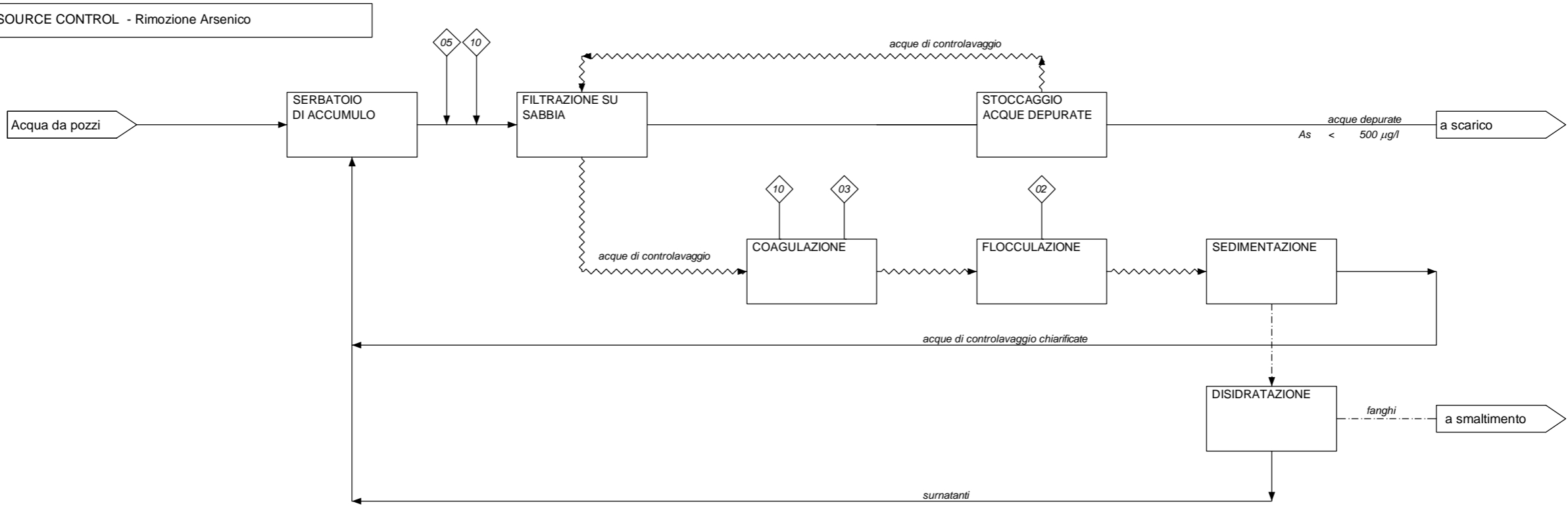
SOURCE CONTROL - Rimozione Mercurio



SOURCE CONTROL - Rimozione Mercurio, PCB e Solventi clorurati



SOURCE CONTROL - Rimozione Arsenico



LEGENDA		
— linea acque	01 Solfato ferroso	06 Acido solforico
~~~~~ acque di controlavaggio	02 Polielettrolita	07 Bisolfito
- - - - - fanghi/concentrati	03 Idrossido di sodio	08 Calce idrata
	04 Polisolfuro	09 Acido cloridrico
	05 Permanganato di potassio	10 Cloruro ferrico
		AC Aria compressa per controlav.

-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
0	-	05/12/2019	G.F.	C.V.	C.V.
REV.	DESCRIZIONE	DATA	DIS.	CONTR.	APP.
<b>AECOM</b>					
Via Wast, 27 20143 Milano Tel. +39.02.42256.1 Fax. +39.02.42256.21					
Caffaro Stabilimento di Brescia Progetto Operativo di bonifica e di Messa in Sicurezza Permanente					
TAVOLA 19: SCHEMI DI PROCESSO APPLICABILI - MODULI TRATTAMENTO ACQUE DI FALDA					
CODICE 06W19	N° COMMESSA 60587025	PILOT 1:1	SCALA -	N° DISEGNO TAVOLA 19	Foglio 1
E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA AECOM URS ITALIA					