CHIARIMENTI:

1. **Chiarire quanti strumenti devono essere trattati per ogni ciclo e nel
caso di più di uno strumento se il trattamento deve essere  effettuato in
vasche asincrone o nella stessa vasca**
2. Uno o due strumenti per ciclo anche nella stessa vasca
3. **Chiarire se la lavaendoscopi deve essere ad una porta o a due, quindi
passante**
4. Una porta

**3) Indicare il numero di esami/anno**

1. Circa 1200 esami l’anno

4) **Chiarire se il numero di 450 cicli è riferito ad anno o a tutti e tre
gli anni del service**

4)i cicli di lavaggio degli strumenti /anno non devono essere 450 per macchina bensì 600 per macchina.A questi 600 previsti si devono aggiungere circa 100 lavaggi per macchina /anno senza strumenti come manutenzione per un totale complessivo di 700 lavaggi per macchina.
5) **Precisare la tipologia di asciugatura: solo spurgo dei canali o anche
asciugatura delle superfici esterne dello strumento**

5)Spurgo e asciugatura anche delle superfici esterne degli strumenti.

6) **Specificare se l’armadio deve essere dotato all’interno di compressore,
per facilitare l’installazione**

6)Dotato di compressore.

7)**Si ritiene importante , visto il reparto richiedente (Broncoscopia) e la
criticità degli strumenti (broncoscopi), che il processo possa garantire
non solo l’alta disinfezione ma anche la sterilizzazione secondo le norme
    EN 14937. Precisare se si vuole anche questa caratteristica.**

7)Si conferma inoltre, considerando la criticità dei pazienti e l’alto rischio di infezioni, che il processo possa garantire non solo l’alta disinfezione ma anche la sterilizzazione secondo le norme EN 14937 e completamente rispondente alla normative EN 15883-1:2014 e EN 15883-4:2009