***All. 1***

**Requisiti minimi che gli ambienti devono possedere per essere idonei alle attività di vaccinazione**

*Si premette che nessuna disposizione definisce puntualmente i requisiti degli ambienti, per cui la seguente costituisce semplicemente una proposta, da rimettere alla valutazione del medico competente.*

**a) Fase preparatoria (accettazione)**

**1-** Capienza almeno pari alla metà del flusso orario previsto, con distanziamento interpersonale di 2 m;

**2-** Le dimensioni del locale sono commisurate alla capienza (1,6m2 a persona);

**3- Presenza di postazione di lavoro per eventuale personale amministrativo;**

**4- Buona illuminazione naturale e/o artificiale, buona areazione possibilmente naturale.**

**b) Fase di vaccinazione**

**1-** Le postazioni hanno una superficie minima di almeno 9 m2. Le postazioni aggiuntive devono essere poste ad almeno 2 m di distanza una dall’altra;

**2- Vi è una buona illuminazione naturale e/o artificiale;**

**3-** Vi è un buon ricambio d’aria (se gli spazi sono ridotti è necessaria una fenestratura verso l’esterno, di almeno 1m/8 m2 di superficie; se gli spazi sono di grandi dimensioni (capannoni industriali, fieristici, impianti sportivi …) non è necessaria una finestratura ma bisogna assicurare ricircolo d’aria;

**4-** Il locale è dotato di un lavabo con acqua corrente calda e fredda; in alternativa è sufficiente assicurare all’/agli operatore/i la possibilità di lavarsi le mani anche con l’uso di soluzione idroalcolica o con sapone sanificante;

**5- Mettere a disposizione dei vaccinandi un dispenser con sapone sanificante;**

**6- Presenza di servizi igienici nelle adiacenze del/i luoghi di vaccinazione;**

**7- Sono garantite le misure di sanificazione del/i locale/i;**

**8-** È prevista una stanza o almeno area per la preparazione delle siringhe ed un vassoio per il trasporto;

**9- Arredi e attrezzature per postazione di vaccinazione:**

- Comoda postazione per il vaccinando;

- Carrelli medicali o appositi scaffali per attrezzature e presidi medici (siringhe, fiale di vaccino, materiale di medicazione);

**10- Prevedere un’area per la gestione delle emergenze (lettino e dotazioni di emergenza).**

**c) Fase di Osservazione (sala di attesa post vaccinazione)**

1- Capienza almeno pari alla metà del flusso orario previsto, con distanziamento interpersonale di 2 m;

2- Dimensioni commisurate alla capienza: 1,6m2 a persona;

3- Buona illuminazione naturale e/o artificiale;

4- Buona areazione, possibilmente naturale.