

# Dichiarazione di responsabilità

**Io posso scegliere !**

Io, il/la sottoscritto/a medico, infermiere/a, dichiaro in modo vincolante il seguente **accordo di responsabilità per la vaccinazione** per la prevenzione delle seguenti malattie:

COVID-19 (**coronavirus disease 2019**)

Io medico, infermiera/e, certifico

§1) di aver preso tutti i chiarimenti e le misure mediche e non mediche per evitare danni alla persona da vaccinare

§2) di aver espressamente richiamato l'attenzione della persona da vaccinare, secondo l'Appendice 2, sul periodo di studio carente in termini di efficacia e di effetti collaterali, di aver chiesto alla persona da vaccinare di leggerla e, dopo aver risposto a eventuali domande, di firmarlo separatamente

§3) che mi impegno a risarcire immediatamente e per intero, senza procedimenti legali, qualsiasi danno fisico e/o psicologico subito nei prossimi 8 anni, se la vaccinazione effettuata danneggia direttamente o indirettamente la vita o la salute della persona vaccinata o se essa causa malattie secondarie, come malattie autoimmuni, paralisi, danni cerebrali, cecità, tubercolosi, cancro, danni ai reni, epatite, diabete e altre malattie, con o senza conseguenze letali.

§4) infine dichiaro che l'onere della prova, in caso di danni e reclami presentati dalla persona vaccinata, spetta esclusivamente al sottoscritto stesso, senza obiezioni.

**Persona vaccinata** .....

**Data di nascita** .....

Nome e Cognome	
Via e nr.	
CAP e domicilio	
Attinente di	

**Dettagli dei genitori/tutore, ecc.**

**Data di nascita** .....

Nome e Cognome	
Via e nr.	
CAP e domicilio	
Attinente di	

Dichiaro di aver letto e compreso l'Appendice 1 e firmo questo accordo in piena coscienza.

.....  
Data e luogo

.....  
Nome e Cognome del firmatario

.....  
N° passaporto o carta d'identità

.....  
Indirizzo, luogo di domicilio

.....  
Firma legalmente vincolante



**Ringraziamo gentilmente per ogni donazione e ogni sostegno.**

Banca; PostFinance – Kto **15-256318-1**, IBAN: **CH55 0900 0000 1525 6318 1**, BIC: **POFICHBEXX**  
FBS Freiheitliche Bewegung Schweiz, Postfach 1236, 3072 Ostermundigen 1 – [www.fbschweiz.ch](http://www.fbschweiz.ch)

# Dichiarazione di responsabilità

**Io posso scegliere !**

## Appendice 1 - Basi legali per medici e personale infermieristico

1. Legge federale del 18 giugno 1993 sulla responsabilità per danno da prodotti (legge sulla responsabilità per danno da prodotti, LRDP), RS 221. 112. 944.
2. Art. 2 LRDP
3. Art. 3 LRDP
4. Art. 4 LRDP
5. Sentenza del Tribunale federale 4A\_365/2014 del 5 gennaio 2015, E. 9.2.
6. Legge federale concernente l'integrazione del Codice civile svizzero (quinta parte: Codice delle obbligazioni, CO) del 30 marzo 1911, RS 220, art. 97 segg.
7. Legge federale sulla lotta contro le malattie trasmissibili dell'uomo (legge sulle epidemie, Lep) dal 28 settembre 2012, RS 818.101, art. 2
8. Ordinanza del 29 aprile 2015 sulla lotta contro le malattie trasmissibili dell'uomo (Ordinanza sulle epidemie, OEp), RS 818.101.1, art. 38 cpv. 1
9. Art. 38, cpv 3 Oep
10. Art. 56 cpv 2 Lep; Art. 33 cpv. 2 Oep
11. Art. 64 Lep
12. BGE 117 Ib 197
13. Sentenza Tribunale federale dal 5 gennaio 2015 (4A\_365/2014) e (4A\_371/2014)
14. BGH VI ZR 189/85 dal 3 giugno 1986; BGH III ZR 52/93 dal 7 luglio 1994 E. II.2a.

## Appendice 2 - Spiegazione dei rischi per le persone da vaccinare a causa della durata inadeguata dello studio sul vaccino

La persona da vaccinare riconosce che ci sono alcune preoccupazioni sul nuovo vaccino mRNA sollevate da scienziati rispettabili e che non si può escludere che rischi già noti da studi precedenti, in parte derivanti dalla natura dei coronavirus, possano avere effetti pericolosi.

In particolare, le preoccupazioni sono rivolte su quanto segue:

- La produzione dei cosiddetti "anticorpi non neutralizzanti" può portare a una reazione immunitaria eccessiva, soprattutto quando le persone vaccinate si confrontano con il vero virus "selvaggio" dopo la vaccinazione. Questo cosiddetto potenziamento anticorpo-dipendente, ADE, è noto da tempo, per esempio, dagli esperimenti con i vaccini Corona nei gatti. Nel corso di questi studi, tutti i gatti che inizialmente hanno tollerato bene la vaccinazione sono morti dopo essere stati infettati da veri coronavirus. Questa reazione eccessiva è ulteriormente stimolata dai potenziatori di effetti.
- I vaccini dovrebbero indurre anticorpi contro le proteine spike della SARS-CoV-2. Tuttavia, le proteine spike contengono anche proteine omologhe alla sincitina, che sono essenziali per la formazione della placenta nei mammiferi come nell'uomo. Non si può escludere che un vaccino contro la SARS-CoV-2 inneschi una reazione immunitaria contro la sincitina-1 e che questo possa provocare infertilità di durata indeterminata nelle donne vaccinate.
- I vaccini mRNA di BioNTech/Pfizer contengono polietilenglicole (PEG). Il 70% delle persone sviluppa anticorpi a questa sostanza - questo significa che molte persone possono sviluppare reazioni allergiche e potenzialmente letali al vaccino
- La durata troppo breve dello studio non permette una valutazione realistica degli effetti tardivi. Come per i casi di narcolessia dopo la vaccinazione contro l'influenza suina, nel caso di un'approvazione di emergenza pianificata, gli effetti tardivi sarebbero osservati solo quando è già troppo tardi per milioni di persone vaccinate.

Conferma di lettura e firma della persona da vaccinare (firma) .....

**Ringraziamo gentilmente per ogni donazione e ogni sostegno.**

Banca; PostFinance – Kto **15-256318-1**, IBAN: **CH55 0900 0000 1525 6318 1**, BIC: **POFICHBEXX**  
FBS Freiheitliche Bewegung Schweiz, Postfach 1236, 3072 Ostermundigen 1 – [www.fbschweiz.ch](http://www.fbschweiz.ch)