

MIT Technology Review Covid Tracing Tracker								
Paese	Nome	Note	Volontaria	Limitata	Distruzione dati	Minimizzazione	Trasparenza	Tecnologia adottata
Australia	COVIDSafe	Esperti australiani hanno criticato il governo per mancanza di trasparenza e rispetto della riservatezza.	★	★	★	★	☆	Bluetooth
Austria	Stopp Corona	L'Austria è stata tra i primi in Europa a scegliere la soluzione Google/Apple API.	★	★	★	★	★	Bluetooth, Google/Apple
Bahrain	BeAware	Soltanto il 25% della popolazione ha scaricato BeAware, per la poca pubblicità all'app.	☆	★	☆	☆	☆	Bluetooth, Geolocalizzazione
Bulgaria	Virusafe	La Bulgaria ha limitato l'accesso al paese ai primi di maggio.	★	★	★	★	★	Geolocalizzazione
Cina	Chinese health code system	C'è pochissima informazione su come funzioni la tecnologia in Cina.	☆	☆	☆	☆	☆	Geolocalizzazione, Data mining
Cipro	CovTracer	L'applicazione cipriota è stata una delle prime ad essere lanciata, fin dal mese di febbraio.	★	☆	★	★	★	Geolocalizzazione, GPS
Emirati Arabi Uniti	TraceCovid	L'app è per lo più decentralizzata, anche se agli utenti potrebbe essere richiesto di caricare un numero ID su richiesta di un'autorità sanitaria. Le informazioni pubbliche sull'app sono scarse.	★	☆	☆	★	☆	Bluetooth
Estonia	Estonia's App*	Il governo estone ha chiesto l'aiuto di nove aziende per un approccio di tutela della privacy che sfrutti il DP-3T e le API di Google/Apple.	★	☆	☆	★	☆	Bluetooth, DP-3T, Google/Apple
Finlandia	Ketju*	L'approccio finlandese si basa sull'anonimato e sull'uso volontario.	★	☆	☆	★	★	Bluetooth, DP-3T
Francia	StopCovid*	Come il Regno Unito e la Norvegia, la Francia ha negoziato con Apple e Google, ma ha deciso di non utilizzare i loro standard.	★	☆	☆	☆	☆	Bluetooth
Germania	Corona App*	La Germania ha optato per le API di Google/Apple dopo aver inizialmente puntato a costruire un sistema centralizzato.	★	☆	☆	★	☆	Bluetooth, Google/Apple
Ghana	GH COVID-19 Tracker	L'applicazione del Ghana si concentra sulla raccolta dei dati di localizzazione degli utenti.	★	☆	☆	☆	☆	Geolocalizzazione
India	Aarogya Setu	L'India è l'unica democrazia che rende obbligatoria la sua applicazione per milioni di persone.	☆	☆	★	☆	★	Bluetooth, Geolocalizzazione
Iran	Mask.ir	L'applicazione originale AC19 covid dell'Iran è stata vietata da Google Play per la raccolta di più dati di quanto consentito dalle sue regole.	★	☆	☆	☆	☆	Location
Irlanda	HSE Covid-19 App*	A differenza del vicino Regno Unito, l'Irlanda ha scelto di utilizzare le API di Google/Apple	★	☆	☆	☆	☆	Bluetooth, Google/Apple
Islanda	Rakning C-19	L'Islanda ha deciso di non utilizzare il Bluetooth perché troppo inaffidabile e utilizza invece i dati di localizzazione	★	★	★	★	★	Geolocalizzazione
Israele	HaMagen	I funzionari hanno detto che l'applicazione non è sufficientemente accurata perché si basa solo su informazioni volontarie e GPS.	★	★	★	★	★	Geolocalizzazione
Italia	Immuni	Dopo la Cina, l'Italia è stata la prima nazione occidentale devastata dal covid-19.	★	★	★	★	★	Bluetooth, Google/Apple
Macedonia del Nord	StopKorona	Le applicazioni Android e iOS sono state lanciate a metà aprile.	★	★	★	☆	★	Bluetooth
Malesia	MyTrace	L'applicazione malese è disponibile solo su Android. Il governo ha promesso di pubblicare il codice open source.	★	☆	☆	☆	☆	Bluetooth, Google/Apple
Messico	CovidRadar	Le politiche specifiche sulla privacy e sui dati per l'app messicana sono attualmente piuttosto sottili e vaghe.	★	☆	☆	☆	☆	Bluetooth
Norvegia	Smittestopp	La Norvegia non ha adottato le API di Google/Apple, contribuendo ad una divisione europea.	★	★	★	☆	☆	Bluetooth, Geolocalizzazione
Polonia	ProteGO*	ProteGO è conformato sulla base dell'esperienza di Singapore.	★	☆	★	★	★	Bluetooth
Qatar	Ehteraz	L'app è obbligatoria per tutti i cittadini e richiede l'accesso alle foto sui dispositivi.	☆	☆	☆	☆	☆	Bluetooth, Geolocalizzazione
Regno Unito	NHS COVID-19 App*	Il Regno Unito ha fatto notizia per il suo rifiuto di adottare le API di Google/Apple. Ora forse sta pensando di cambiare.	★	☆	☆	★	★	Bluetooth
Repubblica Ceca	eRouska	eRouska fa parte del più ampio piano di "quarantena intelligente" del governo ceco	★	★	★	★	★	Bluetooth
Singapore	Trace Together	TraceTogether è stata la prima applicazione sorgente per il tracciamento dei contatti Bluetooth.	★	★	★	★	★	Bluetooth, BlueTrace
Svizzera	Swiss Contact Tracing App*	Inizialmente gli svizzeri hanno scelto di utilizzare DP-3T al posto di Google/Apple API. Ora sembra che li utilizzeranno entrambi.	★	★	★	★	☆	Bluetooth, DP-3T, Google/Apple
Turchia	Hayat Eve Siğar	La Turchia obbliga le persone che risultano positive a scaricare l'applicazione e a condividere i dati con la polizia.	☆	☆	☆	★	☆	Bluetooth, Geolocalizzazione
*non ancora in funzione al 02/06/2020								

N.B. :La stellina scura indica una risposta positiva alle domande, mentre quella vuota può indicare sia il contrario che un'assenza di informazioni chiare e affidabili