



SARDI E SICURI

Aderisci alla campagna di screening della Regione Sardegna

TEST ANTIGENICO ANTI COVID - 19

RAPIDO, SICURO, AFFIDABILE

È obbligatorio, portare la **tessera sanitaria** e avere un **numero di cellulare** al quale verrà inviata la password per avere il referto, nel rispetto della privacy. Per maggiori informazioni potete contattare il vostro comune o il medico di base.



REGIONE AUTÒNOMA
DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA
DELLA SARDEGNA



ATSSardegna
Azienda Tutela Salute

RICORDATI SEMPRE DI:



LAVARE SPESSO
LE MANI
O IGIENIZZARLE



USARE
CORRETTAMENTE
LA MASCHERINA



MANTENERE
IL DISTANZIAMENTO
SOCIALE

Screening anti COVID-19

Sardegna - Ogliastra

Campagna di comunicazione e sensibilizzazione regionale e locale

FINALITÀ

La finalità del progetto è quella di arrivare con fasi sequenziali ad un **azzeramento della circolazione virale** in Sardegna, in un tempo ragionevolmente breve.

STRUTTURA

È un progetto di **sensibilizzazione e di responsabilizzazione delle comunità** (istituzioni, enti locali, sanitari, servizi sociali, terzo settore).

Stratificazione della popolazione ed individuazione di Aree Omogenee di territorio dove, in sequenza predefinita, si effettua il test diagnostico di screening gratuito.

STRUTTURA

- Effettuazione Screening in un' Area omogenea rappresentativa della Sardegna
- Stratificazione del territorio regionale per caratteristiche demografiche e Screening sequenziali in due o tre eventi massivi. (gennaio-febbraio 2021)
Ogni evento includerà due serie di Test
- Offerta gratuita tutta la popolazione dei Test di Screening diagnostici Antigenici Rapidi

I STEP UN'AREA DI SCREENING

TEST
RAPIDO (IC)

Test **Antigenico Cromatografico (IC)** nell'Area Individuata.

TEST
RAPIDO (IF)

Ripetizione **Test Antigenico Immunofluorescenza (IF)** per tutti i cittadini risultati negativi durante la 1a Sessione di Test nella stessa Area individuata in precedenza

TAMPONI
MOLECOLARI

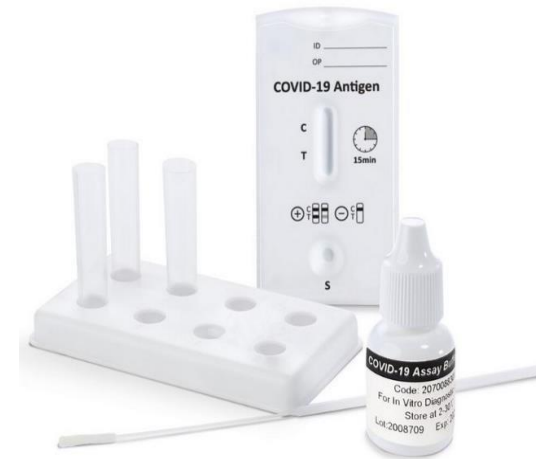
Tamponi Molecolari a tutti i positivi dei precedenti test e per tutti i casi sporadici che dovessero evidenziarsi successivamente eseguito dai MMG (USCA-Altri)

TECNOLOGIE E SESSIONI DI TEST

I Sessione di Test

TEST RAPIDO

Test Antigenico Cromatografico



I SESSIONE
DI TEST

Tampone nasale, nasofaringeo o orofaringeo, risultato ottenibile in 15 minuti e visibile a occhio nudo.

- Tampone Molecolare per tutti i cittadini risultati positivi
- Esito del Tampone Molecolare entro 24 ore



CITTADINI
POSITIVI

- **Isolamento** dei cittadini positivi.
- **Indagini sanitarie** da parte degli Uff. IgienePubblica

TECNOLOGIE E SESSIONI DI TEST

Il Sessione di Test

TEST RAPIDO

Ripetizione Test **Antigenico** (possibilmente con tecnica ad **Immunofluorescenza**) per **tutti i cittadini risultati negativi durante la 1a Sessione** di Test nella stessa Area individuata in precedenza

II SESSIONE
DI TEST

- **Tampone nasale, nasofaringeo o orofaringeo**, lettura tramite **analizzatore POCT** e risultato ottenibile in **15 minuti**
- Tampone Molecolare per tutti i cittadini risultati positivi
- Esito del Tampone Molecolare entro 24 ore

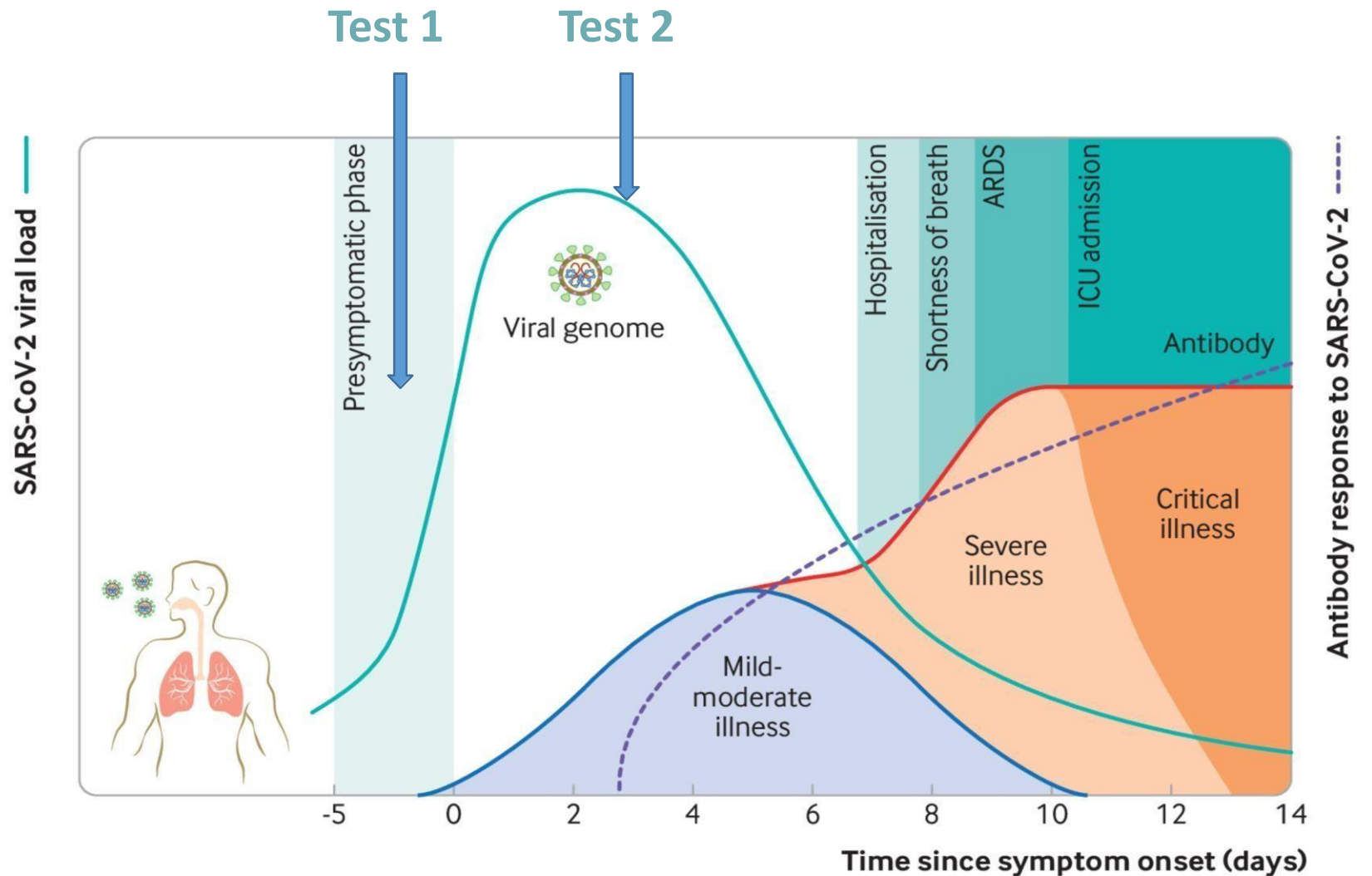


CITTADINI
POSITIVI

- **Isolamento** dei cittadini positivi.
- **Indagini sanitarie** da parte degli Uff. IgienePubblica

PERCHÉ DUE SESSIONI DI TEST ?

Dove la prima sessione di test potrebbe non individuare tutti i veri positivi, è altissima la possibilità che questi vengano individuati nella seconda sessione di Test.



CONCLUSIONI

Dopo la campagna di screening la circolazione del virus dovrebbe essere minima nell'intero ambito regionale.

La permanenza di tale stato di cose sarebbe affidato a tre componenti:

- **Responsabilità sociale nei comportamenti;**
- **Test obbligatori in ingresso (pre-partenza o all'arrivo in Sardegna in tutti i porti ed aeroporti della Sardegna;**
- **Forte coinvolgimento sociale dei comuni e dei MMG (ed altri servizi sanitari) nel rapido tamponamento, nell'isolamento e nel rapido tracciamento più ampio dei possibili contatti dei casi sporadici.**

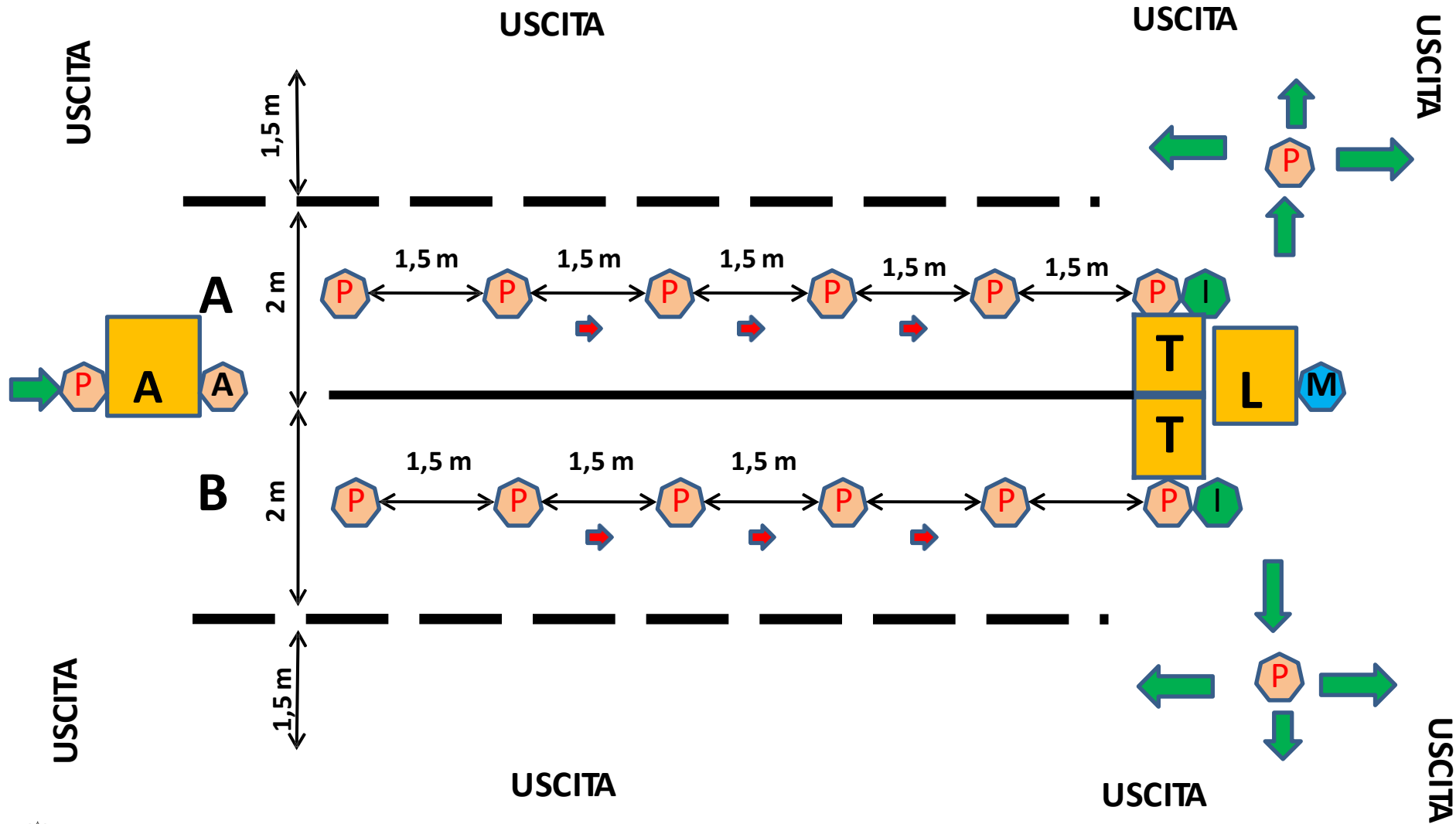
**SPECIFICHE
OPERATIVE**

SCREENING

- I SESSIONE:
4/5 GENNAIO 2021

- II SESSIONE:
11/12 GENNAIO 2021

MODULO BASE POSTAZIONE TAMPONI



IPOSTESI PER ESECUZIONE SCREENING

- Incidenza media minori 10 anni: 8% (esclusi da campione)
- Grado adesione alla campagna: 65%
- Capacità esecuzione test per postazione base 2 file: 400 test/die
- Giornate della campagna: 2 giorni da ripetere post 7 giorni
- Totale tamponi stimati: 32.595
- Totale postazioni:
 - 46 postazioni (23 comuni)

COMUNI da 5.000 a 12.000 abitanti		Tamponi da eseguire	Team 4f	Team 2f
1 Tortoli	11.059	6.304	4	0
2 Lanusei	5.383	3.068	2	0
COMUNI da 2.000-a 4.000 abitanti				
3 Bari Sardo	3.981	2.269	1	1
4 Tertenia	3.941	2.246	1	1
5 Baunei	3.623	2.065	1	1
6 Villagrande Strisaili	3.243	1.849	1	0
7 Jerzu	3.166	1.805	1	0
8 Arzana	2.431	1.386	1	0
9 Ilbono –Elini*	2.251	1.300	1	0
10 Lotzorai	2.185	1.245	1	0
COMUNI da 500-a 2.000 abitanti				
11 Perdasdefogu	1.933	1.102	1	0
12 Cardedu	1.914	1.091	1	0
13 Ulassai	1.457	830	0	1
14 Gairo	1.445	824	0	1
15 Girasole	1.294	738	0	1
16 Loceri	1.294	738	0	1
17 Seui	1.292	736	0	1
18 Urzulei	1.231	702	0	1
19 Triei	1.118	637	0	1
20 Talana	1.030	587	0	1
21 Osini	790	450	0	1
22 Ussassai	567	323	0	1
23 Elini*	557	317	0	0
Totale	57.185	32.278	16	13

RISORSE NECESSARIE

PERSONALE:

Totali = 180

di cui :

- AMMINISTRATIVI/SANITARI = 46
- SANITARI = 135, di cui
- MEDICI = min. 29

DOTAZIONI INFORMATICHE:

(pc con linea dati, stampante, lettore TS)

Totale = 46

**ANCHE UN SOLO POSITIVO E' UN POSITIVO DI
TROPPO**