

Al via screening in Campania: 5mila tamponi al giorno

Il Piano regionale di screening e sorveglianza del Covid 19 in Campania seguirà tre direttrici: gestione di emergenze e priorità per operatori e pazienti, test per fasce d'età, monitoraggio per le attività produttive: Si tratta di un articolato programma – come scrive il quotidiano “Il Mattino” – che coinvolgerà 16 laboratori di analisi pubblici (facenti parte della rete Coronet Lab-Campania), a cui vanno ad aggiungersi 25 laboratori accreditati risultati idonei alla selezione Soresa, per un potenziale complessivo che può arrivare anche a 5mila test al giorno. Ma il jolly da giocare sarà il Ceinge pronto a partire con l'esecuzione di tamponi rapidi che con alcuni kit validati nell'ultima settimana sarà in grado di estrarre in massimo 45 minuti alcuni geni dell'Rna virale.

<https://www.salernonotizie.it/2020/04/25/al-via-screening-in-campania-5mila-tamponi-al-giorno-prima-sanitari-e-pazienti/>

The screenshot shows the Mediano website interface. At the top, there are logos for Mediano (089 9953750) and salernonotizie. Below the navigation bar, there are several news snippets and advertisements. The main article is titled "Al via screening in Campania: 5mila tamponi al giorno" and is dated 25 Aprile 2020. The article text is partially visible, starting with "Il Piano regionale di screening e sorveglianza del Covid 19 in Campania seguirà tre direttrici: gestione di emergenze e priorità per operatori e pazienti, test per fasce d'età, monitoraggio per le attività produttive: Si tratta di un articolato programma – come scrive il quotidiano “Il Mattino” – che coinvolgerà 16 laboratori di analisi pubblici (facenti parte della rete Coronet Lab-Campania), a cui vanno ad aggiungersi 25 laboratori accreditati risultati idonei alla selezione Soresa, per un potenziale complessivo che può arrivare anche a 5mila test al giorno. Ma il jolly da giocare sarà il Ceinge pronto a partire con l'esecuzione di tamponi rapidi che con alcuni kit validati nell'ultima settimana sarà in grado di estrarre in massimo 45 minuti alcuni geni dell'Rna virale." There are also social media sharing icons and a "Stampa" button.