

Alla  
 Ai Direttori Generali ATS  
 Ai Direttori Generale ASST  
 Ai Direttori Generali IRCCS

**Oggetto: gestione attività diagnostica Covid**

Verificato l'aumento di incidenza e di richiesta di tamponi diagnostici per Sars-CoV2 si riportano nello schema sinottico le indicazioni al fine di razionalizzare l'offerta e garantire la possibilità di eseguire tamponi ove necessario.

Si rammenta che il sistema di testing a carico del SSR deve essere prioritariamente dedicato in forma esclusiva ai pazienti sintomatici e con richiesta da parte del MMG/PLS (tramite prenotazione informatica da ATS da MMG/PLS oppure tramite ricetta presentandosi direttamente).

priorità	domanda	offerta senza costi per il cittadino	requisito necessario per accedere alla prestazione
1	casi sintomatici*	punti tampone ASST	prenotazione informatica da parte del medico (MMG/PLS o guardia medica) o <u>prenotazione</u> da parte di ATS o con ricetta presentandosi direttamente
1	casi sintomatici*	privati accreditati	prenotazione informatica da parte del medico (MMG/PLS o guardia medica) o prenotazione da parte di ATS o con ricetta presentandosi direttamente
1	casi sintomatici*	MMG	esecuzione diretta da parte del medico (MMG/PLS o guardia medica)
1	casi sintomatici*	punti tampone massivi	prenotazione informatica da parte del medico (MMG/PLS o guardia medica) o prenotazione da parte di ATS o con ricetta presentandosi direttamente
2	guarigione (fine isolamento)	punti tampone ASST	stampa del provvedimento di isolamento inviato da <u>ATS / prenotazione da parte di ATS</u>
2	guarigione (fine isolamento)	privati accreditati	stampa del provvedimento di isolamento inviato da <u>ATS / prenotazione da parte di ATS</u>
2	guarigione (fine isolamento)	punti tampone massivi	stampa del provvedimento di isolamento inviato da <u>ATS / prenotazione da parte di ATS</u>
3	contatti stretti (fine <u>quarantena</u> )*	farmacie	stampa del provvedimento di quarantena inviato da <u>ATS</u>
3	sorveglianza scuole*	farmacie	stampa del provvedimento di sorveglianza inviato <u>da ATS</u>
3	rientro <u>estero</u> *	punti tampone ASST	stampa del provvedimento di quarantena inviato <u>da ATS / prenotazione da parte di ATS</u>
3	rientro <u>estero</u> *	farmacie	stampa del provvedimento di quarantena inviato <u>da ATS</u>

\*l'eventuale antigenico positivo NON richiede conferma con il tampone molecolare ma è considerato caso confermato

Si specifica che:

- le ATS provvedono a verificare la capienza delle agende messe a disposizione dei MMG/PLS per la prenotazione dei casi sintomatici;
- le Farmacie daranno priorità indicativamente in alcuni orari della giornata per dare la priorità (fast track) al tampone per i contatti stretti; i cittadini potranno avere accesso tramite il provvedimento di quarantena ATS stampato presentandosi alla farmacia; le farmacie potranno attivare momenti di prenotazione; seguirà eventualmente la riattivazione della prenotazione da parte di ARIA;
- i punti tampone ASST, e i punti tampone massivi sono tenuti a non accettare l'esecuzione di tamponi al di fuori di quelli indicati.

Resta inteso che

- anche i tamponi erogati da laboratori privati autorizzati possono avere la stessa funzione di quelli sopra riportati, le ATS attiveranno contratti ad hoc ove è da prevedere l'erogazione a carico del SSR;
- i laboratori privati, laboratori privati accreditati e farmacie possono anche erogare tamponi in regime di solvenza (ad esempio per l'erogazione di green pass);
- seguiranno appositi atti/intese per la condivisione delle modalità di remunerazione delle farmacie.

Si coglie l'occasione per ricordare alcune indicazioni (si rimanda alla nota 0036254-11/08/2021-DGPRES-DGPRES-P per una descrizione esaustiva della gestione di quarantene e isolamenti):

- al contatto stretto viene applicato il provvedimento di quarantena -
  - > per i soggetti che al momento del contatto con il positivo hanno completato il ciclo vaccinale da almeno 14 gg, la quarantena dura almeno 7 giorni dall'ultimo contatto con il caso e termina con esito negativo del tampone (anche un tampone negativo prima dei 7 giorni NON interrompe la quarantena);
  - > per i soggetti che al momento del contatto con il positivo NON hanno completato il ciclo vaccinale da almeno 14 gg, la quarantena dura almeno 10 giorni dall'ultimo contatto con il caso e termina con esito negativo del tampone (anche un tampone negativo prima dei 10 giorni NON interrompe la quarantena);
  - > la quarantena può anche terminare a 14 giorni dal contatto di caso senza necessità di tampone;
- al caso positivo viene applicato il provvedimento di isolamento -
  - > sia per i soggetti vaccinati sia per i NON vaccinati l'isolamento dura almeno 10 giorni dal tampone positivo (ovvero dall'inizio sintomi) con esito negativo del tampone di fine isolamento (anche un tampone negativo prima dei 10 giorni NON interrompe l'isolamento);
  - > L'isolamento può anche terminare a 21 giorni dal tampone positivo (ovvero dall'inizio sintomi) senza tampone ad esclusione dei casi di variante Beta e Omicron in cui serve sempre un tampone molecolare con esito negativo;
  - > il tampone può essere antigenico\* o molecolare ad esclusione dei casi di variante Beta e Omicron in

cui serve sempre un tampone molecolare con esito negativo.

Certi vorrete prendere buona nota di quanto sopra, si ringrazia per la collaborazione e si porgono distinti saluti.

Il Direttore Generale

Giovanni Pavesi

\*al fine di stabilire il termine dell'isolamento di un caso confermato COVID-19, in caso di mancata pronta disponibilità di test molecolari o in condizioni d'urgenza determinate dalla necessità di prendere decisioni di sanità pubblica in tempi rapidi, si può ricorrere a test antigenici, quali i test antigenici non rapidi (di laboratorio), i test antigenici rapidi con lettura in fluorescenza e quelli basati su microfluidica con lettura in fluorescenza, che rispondano alle caratteristiche di sensibilità e specificità minime sopra indicate (sensibilità  $\geq 80\%$  e specificità  $\geq 97\%$ , con un requisito di sensibilità più stringente ( $\geq 90\%$ ) in contesti a bassa incidenza).