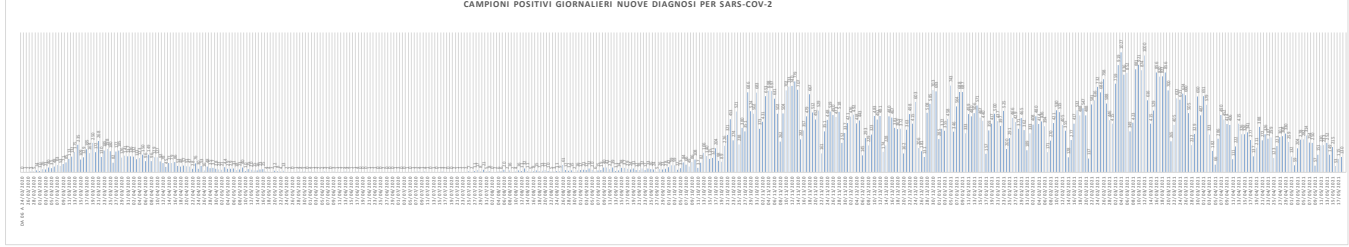


genere	Esame	Esito	Testo
M	100001	+	cu 100001 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100002	-	cu 100002 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100003	-	cu 100003 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100004	-	cu 100004 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100005	-	cu 100005 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100006	-	cu 100006 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100007	-	cu 100007 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100008	-	cu 100008 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100009	-	cu 100009 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100010	-	cu 100010 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100011	-	cu 100011 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100012	-	cu 100012 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100013	-	cu 100013 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100014	-	cu 100014 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100015	-	cu 100015 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100016	-	cu 100016 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100017	-	cu 100017 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100018	-	cu 100018 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100019	-	cu 100019 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100020	-	cu 100020 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100021	-	cu 100021 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100022	-	cu 100022 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100023	-	cu 100023 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100024	-	cu 100024 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100025	-	cu 100025 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100026	-	cu 100026 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100027	-	cu 100027 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100028	-	cu 100028 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100029	-	cu 100029 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100030	-	cu 100030 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100031	-	cu 100031 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100032	-	cu 100032 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100033	-	cu 100033 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100034	-	cu 100034 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100035	-	cu 100035 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100036	-	cu 100036 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100037	-	cu 100037 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100038	-	cu 100038 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100039	-	cu 100039 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100040	-	cu 100040 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100041	-	cu 100041 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100042	-	cu 100042 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100043	-	cu 100043 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100044	-	cu 100044 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100045	-	cu 100045 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100046	-	cu 100046 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100047	-	cu 100047 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100048	-	cu 100048 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100049	-	cu 100049 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100050	-	cu 100050 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100051	-	cu 100051 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100052	-	cu 100052 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100053	-	cu 100053 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100054	-	cu 100054 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100055	-	cu 100055 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100056	-	cu 100056 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100057	-	cu 100057 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100058	-	cu 100058 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100059	-	cu 100059 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100060	-	cu 100060 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100061	-	cu 100061 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100062	-	cu 100062 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100063	-	cu 100063 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100064	-	cu 100064 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100065	-	cu 100065 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100066	-	cu 100066 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100067	-	cu 100067 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100068	-	cu 100068 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100069	-	cu 100069 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100070	-	cu 100070 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100071	-	cu 100071 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100072	-	cu 100072 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100073	-	cu 100073 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100074	-	cu 100074 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100075	-	cu 100075 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100076	-	cu 100076 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100077	-	cu 100077 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100078	-	cu 100078 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100079	-	cu 100079 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100080	-	cu 100080 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100081	-	cu 100081 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100082	-	cu 100082 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100083	-	cu 100083 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100084	-	cu 100084 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100085	-	cu 100085 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100086	-	cu 100086 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100087	-	cu 100087 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100088	-	cu 100088 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100089	-	cu 100089 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100090	-	cu 100090 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100091	-	cu 100091 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100092	-	cu 100092 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100093	-	cu 100093 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100094	-	cu 100094 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100095	-	cu 100095 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100096	-	cu 100096 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100097	-	cu 100097 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100098	-	cu 100098 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100099	-	cu 100099 affetto del percorso Screening Antigemo
M	100100	-	cu 100100 affetto del percorso Screening Antigemo

CAMPIONI POSITIVI GIORNALIERI NUOVE DIAGNOSI PER SARS-COV-2



100001  
100002  
100003  
100004  
100005  
100006  
100007  
100008  
100009  
100010  
100011  
100012  
100013  
100014  
100015  
100016  
100017  
100018  
100019  
100020  
100021  
100022  
100023  
100024  
100025  
100026  
100027  
100028  
100029  
100030  
100031  
100032  
100033  
100034  
100035  
100036  
100037  
100038  
100039  
100040  
100041  
100042  
100043  
100044  
100045  
100046  
100047  
100048  
100049  
100050  
100051  
100052  
100053  
100054  
100055  
100056  
100057  
100058  
100059  
100060  
100061  
100062  
100063  
100064  
100065  
100066  
100067  
100068  
100069  
100070  
100071  
100072  
100073  
100074  
100075  
100076  
100077  
100078  
100079  
100080  
100081  
100082  
100083  
100084  
100085  
100086  
100087  
100088  
100089  
100090  
100091  
100092  
100093  
100094  
100095  
100096  
100097  
100098  
100099  
100100

giorno	Campioni Positivi totali: progressione	Campioni testati totali: progressione
2020-03-01	0	0
2020-03-02	0	0
2020-03-03	0	0
2020-03-04	0	0
2020-03-05	0	0
2020-03-06	0	0
2020-03-07	0	0
2020-03-08	0	0
2020-03-09	0	0
2020-03-10	0	0
2020-03-11	0	0
2020-03-12	0	0
2020-03-13	0	0
2020-03-14	0	0
2020-03-15	0	0
2020-03-16	0	0
2020-03-17	0	0
2020-03-18	0	0
2020-03-19	0	0
2020-03-20	0	0
2020-03-21	0	0
2020-03-22	0	0
2020-03-23	0	0
2020-03-24	0	0
2020-03-25	0	0
2020-03-26	0	0
2020-03-27	0	0
2020-03-28	0	0
2020-03-29	0	0
2020-03-30	0	0
2020-03-31	0	0
2020-04-01	0	0
2020-04-02	0	0
2020-04-03	0	0
2020-04-04	0	0
2020-04-05	0	0
2020-04-06	0	0
2020-04-07	0	0
2020-04-08	0	0
2020-04-09	0	0
2020-04-10	0	0
2020-04-11	0	0
2020-04-12	0	0
2020-04-13	0	0
2020-04-14	0	0
2020-04-15	0	0
2020-04-16	0	0
2020-04-17	0	0
2020-04-18	0	0
2020-04-19	0	0
2020-04-20	0	0
2020-04-21	0	0
2020-04-22	0	0
2020-04-23	0	0
2020-04-24	0	0
2020-04-25	0	0
2020-04-26	0	0
2020-04-27	0	0
2020-04-28	0	0
2020-04-29	0	0
2020-04-30	0	0
2020-05-01	0	0
2020-05-02	0	0
2020-05-03	0	0
2020-05-04	0	0
2020-05-05	0	0
2020-05-06	0	0
2020-05-07	0	0
2020-05-08	0	0
2020-05-09	0	0
2020-05-10	0	0
2020-05-11	0	0
2020-05-12	0	0
2020-05-13	0	0
2020-05-14	0	0
2020-05-15	0	0
2020-05-16	0	0
2020-05-17	0	0
2020-05-18	0	0
2020-05-19	0	0
2020-05-20	0	0
2020-05-21	0	0
2020-05-22	0	0
2020-05-23	0	0
2020-05-24	0	0
2020-05-25	0	0
2020-05-26	0	0
2020-05-27	0	0
2020-05-28	0	0
2020-05-29	0	0
2020-05-30	0	0
2020-05-31	0	0
2020-06-01	0	0
2020-06-02	0	0
2020-06-03	0	0
2020-06-04	0	0
2020-06-05	0	0
2020-06-06	0	0
2020-06-07	0	0
2020-06-08	0	0
2020-06-09	0	0
2020-06-10	0	0
2020-06-11	0	0
2020-06-12	0	0
2020-06-13	0	0
2020-06-14	0	0
2020-06-15	0	0
2020-06-16	0	0
2020-06-17	0	0
2020-06-18	0	0
2020-06-19	0	0
2020-06-20	0	0
2020-06-21	0	0
2020-06-22	0	0
2020-06-23	0	0
2020-06-24	0	0
2020-06-25	0	0
2020-06-26	0	0
2020-06-27	0	0
2020-06-28	0	0
2020-06-29	0	0
2020-06-30	0	0
2020-07-01	0	0
2020-07-02	0	0
2020-07-03	0	0
2020-07-04	0	0
2020-07-05	0	0
2020-07-06	0	0
2020-07-07	0	0
2020-07-08	0	0
2020-07-09	0	0
2020-07-10	0	0
2020-07-11	0	0
2020-07-12	0	0
2020-07-13	0	0
2020-07-14	0	0
2020-07-15	0	0
2020-07-16	0	0
2020-07-17	0	0
2020-07-18	0	0
2020-07-19	0	0
2020-07-20	0	0
2020-07-21	0	0
2020-07-22	0	0
2020-07-23	0	0
2020-07-24	0	0
2020-07-25	0	0
2020-07-26	0	0
2020-07-27	0	0
2020-07-28	0	0
2020-07-29	0	0
2020-07-30	0	0
2020-07-31	0	0
2020-08-01	0	0
2020-08-02	0	0
2020-08-03	0	0
2020-08-04	0	0
2020-08-05	0	0
2020-08-06	0	0
2020-08-07	0	0
2020-08-08	0	0
2020-08-09	0	0
2020-08-10	0	0
2020-08-11	0	0
2020-08-12	0	0
2020-08-13	0	0
2020-08-14	0	0
2020-08-15	0	0
2020-08-16	0	0
2020-08-17	0	0
2020-08-18	0	0
2020-08-19	0	0
2020-08-20	0	0
2020-08-21	0	0
2020-08-22	0	0
2020-08-23	0	0
2020-08-24	0	0
2020-08-25	0	0
2020-08-26	0	0
2020-08-27	0	0
2020-08-28	0	0
2020-08-29	0	0
2020-08-30	0	0
2020-08-31	0	0
2020-09-01	0	0
2020-09-02	0	0
2020-09-03	0	0
2020-09-04	0	0
2020-09-05	0	0
2020-09-06	0	0
2020-09-07	0	0
2020-09-08	0	0
2020-09-09	0	0
2020-09-10	0	0
2020-09-11	0	0
2020-09-12	0	0
2020-09-13	0	0
2020-09-14	0	0
2020-09-15	0	0
2020-09-16	0	0
2020-09-17	0	0
2020-09-18	0	0
2020-09-19	0	0
2020-09-20	0	0
2020-09-21	0	0
2020-09-22	0	0
2020-09-23	0	0
2020-09-24	0	0
2020-09-25	0	0
2020-09-26	0	0
2020-09-27	0	0
2020-09-28	0	0
2020-09-29	0	0
2020-09-30	0	0
2020-10-01	0	0
2020-10-02	0	0
2020-10-03	0	0
2020-10-04	0	0
2020-10-05	0	0
2020-10-06	0	0
2020-10-07	0	0
2020-10-08	0	0
2020-10-09	0	0
2020-10-10	0	0
2020-10-11	0	0
2020-10-12	0	0
2020-10-13	0	0
2020-10-14	0	0
2020-10-15	0	0
2020-10-16	0	0
2020-10-17	0	0
2020-10-18	0	0
2020-10-19	0	0
2020-10-20	0	0
2020-10-21	0	0
2020-10-22	0	0
2020-10-23	0	0
2020-10-24	0	0
2020-10-25	0	0
2020-10-26	0	0
2020-10-27	0	0
2020-10-28	0	0
2020-10-29	0	0
2020-10-30	0	0
2020-10-31	0	0
2020-11-01	0	0
2020-11-02	0	0
2020-11-03	0	0
2020-11-04	0	0
2020-11-05	0	0
2020-11-06	0	0
2020-11-07	0	0
2020-11-08	0	0
2020-11-09	0	0
2020-11-10	0	0
2020-11-11	0	0
2020-11-12	0	0
2020-11-13	0	0
2020-11-14	0	0
2020-11-15	0	0
2020-11-16	0	0
2020-11-17	0	0
2020-11-18	0	0
2020-11-19	0	0
2020-11-20	0	0
2020-11-21	0	0
2020-11-22	0	0
2020-11-23	0	0
2020-11-24	0	0
2020-11-25	0	0
2020-11-26	0	0
2020-11-27	0	0
2020-11-28	0	0
2020-11-29	0	0
2020-11-30	0	0
2020-12-01	0	0
2020-12-02	0	0
2020-12-03	0	0
2020-12-04	0	0
2020-12-05	0	0
2020-12-06	0	0
2020-12-07	0	0
2020-12-08	0	0
2020-12-09	0	0
2020-12-10	0	0
2020-12-11	0	0
2020-12-12	0	0
2020-12-13	0	0
2020-12-14	0	0
2020-12-15	0	0
2020-12-16	0	0
2020-12-17	0	0
2020-12-18	0	0
2020-12-19	0	0
2020-12-20	0	0
2020-12-21	0	0
2020-12-22	0	0
2020-12-23	0	0
2020-12-24	0	0
2020-12-25	0	0
2020-12-26	0	0
2020-12-27	0	0
2020-12-28	0	0
2020-12-29	0	0
2020-12-30	0	0
2020-12-31	0	0

