



REGIONE BASILICATA

BOLLETTINO COVID 19

30 Settembre 2021

dati rilevati alle 24.00 del 29 Settembre 2021

VACCINAZIONI

797.490

TOTALE
SOMMINISTRAZIONI

1.472

SOMMINISTRAZIONI
ODIERNE

420.902

PRIMA
SOMMINISTRAZIONE

376.588

SECONDA
SOMMINISTRAZIONE

percentuale sulla popolazione

76,1 %

68,1 %

SITUAZIONE EPIDEMIOLOGICA

27

GUARITI ODIERNI

68

CASI ODIERNI

1.239

POSITIVI TOTALI

37

RICOVERI TOTALI

0

DECESSI

1.012

TAMPONI ODIERNI

2

TERAPIA INTENSIVA

VACCINAZIONI



BOLLETTINO COVID 19

30 Settembre 2021

dati rilevati alle 24.00 del 29 Settembre 2021

797.490

TOTALE
SOMMINISTRAZIONI

1.472

SOMMINISTRAZIONI
ODIERNE

420.902

PRIMA
SOMMINISTRAZIONE

percentuale sulla popolazione

76,1%

376.588

SECONDA
SOMMINISTRAZIONE

percentuale sulla popolazione

68,1%

OVER 80

80.899

41.361
94,2%

1^a somministrazione
su popolazione

39.538
90,0%

2^a somministrazione
su popolazione

50-59 ANNI

143.974

76.189
86,8%

1^a somministrazione
su popolazione

67.785
77,2%

2^a somministrazione
su popolazione

70-79 ANNI

97.979

50.068
96,6%

1^a somministrazione
su popolazione

47.911
92,5%

2^a somministrazione
su popolazione

40-49 ANNI

115.426

61.659
78,6%

1^a somministrazione
su popolazione

53.767
68,5%

2^a somministrazione
su popolazione

60-69 ANNI

130.476

68.200
93,7%

1^a somministrazione
su popolazione

62.276
85,5%

2^a somministrazione
su popolazione

30 Settembre 2021

dati rilevati alle 24.00 del 29 Settembre 2021

27

GUARITI ODIERNI

68

CONTAGI ODIERNI

1.012

TAMPONI ODIERNI

1.239

POSITIVI ATTUALI

37

RICOVERI

2

TERAPIA INTENSIVA

0

DECEDUTI

NUOVI GUARITI

2	Barile
1	Lavello
4	Marsico Nuovo
5	Matera
3	Montescaglioso
1	Nova Siri
1	Palazzo San Gervasio
1	Policoro
1	Rivello
1	San Chirico Nuovo
2	Scanzano Jonico
2	Venosa
1	Viggianello
2	Viggiano

NUOVI CONTAGI

3	Avigliano
3	Calvera
2	Cersosimo
3	Fardella
2	Ferrandina
3	Matera
1	Muro Lucano
2	Noepoli
2	Picerno
1	Scanzano Jonico
40	Senise
3	Tito
1	Vaglio Basilicata
1	Venosa
1	Viggianello

Tasso di positività: 6,7%