







PROVIDER N. 2224

*Marialia Guarducci – AIFA, Roma*

*Stefania Iannazzo - Servizio Igiene e sanità pubblica presso ASL Roma 3, Roma*

*Sergio Iavicoli – Dipartimento di Medicina, Epidemiologia, Igiene del Lavoro ed Ambientale, INAIL*

*Roberto Ieraci – ASL Roma 1, Roma*

*Pasquale Marchione – AIFA, Roma*

*Alvisa Palese – Università degli Studi di Udine, Udine*

*Benedetta Persechino – Dipartimento di Medicina, Epidemiologia, Igiene del Lavoro ed Ambientale, INAIL*

*Marta Petyx – Dipartimento di Medicina, Epidemiologia, Igiene del Lavoro ed Ambientale, INAIL*

*Maria Cristina Rota – Dipartimento Malattie Infettive, Istituto Superiore di Sanità, Roma*

*Andrea Siddu – Ministero della Salute, Roma*

*Andrea Silenzi – Istituto Superiore di Sanità, Roma*

*Paola Stefanelli - Dipartimento Malattie Infettive, Istituto Superiore di Sanità, Roma*

*Maria Paola Trotta - AIFA, Roma*

*Nicoletta Vonesch – Dipartimento di Medicina, Epidemiologia, Igiene del Lavoro ed Ambientale, INAIL*

*Giovanna Zanoni – Università degli Studi di Verona, Verona*

### **Responsabili Scientifici dell'evento**

*Silvio Brusaferrero - Presidenza, Istituto Superiore di Sanità*

*Alfonso Mazzaccara - Servizio Formazione, Istituto Superiore di Sanità*

*Fortunato D'Ancona - Dipartimento Malattie Infettive, Istituto Superiore di Sanità*

*Antonietta Filia - Dipartimento Malattie Infettive, Istituto Superiore di Sanità*

### **Segreteria Scientifica**

*Paola Stefanelli - Dipartimento Malattie Infettive, Istituto Superiore di Sanità, Roma*

### **Segreteria Scientifica metodi e tecnologie per la FAD**

*Donatella Barbina, Debora Guerrera, Pietro Carbone, Alessandra Di Pucchio*

Servizio Formazione, Istituto Superiore di Sanità

### **Segreteria Organizzativa**

*Federica Maria Regini, Silvia Stacchini, Stefania Bocci, Francesca Molinaro, Giovanna Failla - Servizio Formazione, Istituto Superiore di Sanità*

*Stefania Giannitelli, Alessia Caratelli - Dipartimento Malattie Infettive, Istituto Superiore di Sanità*

### **Destinatari e numero massimo di partecipanti**

Il corso è riservato al personale incaricato di somministrare il vaccino anti SARS-CoV-2/Covid-19 e di svolgere attività correlate alla somministrazione stessa (medici, infermieri, farmacisti, odontoiatri, assistenti sanitari, OSS e personale amministrativo di supporto). Il corso è altresì rivolto ai Medici specializzandi di Scuole di Specializzazione di Medicina.

L'iscrizione sarà consentita solo a coloro che opererà sul campo nella somministrazione in sicurezza dei vaccini anti SARS-CoV-2/Covid-19.

**Numero massimo di partecipanti: 20000**

**Accreditamento ECM previsto per le seguenti figure professionali:** MedicoChirurgo, Farmacista Infermiere, Infermiere Pediatrico, Odontoiatra, Assistente Sanitario, Biologo, Fisioterapista, Ostetrica/o, Psicologo, Tecnico sanitario di laboratorio biomedico, Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro, Tecnico sanitario di radiologia medica, Tecnico audiometrista, Tecnico audioprotesista, Tecnico ortopedico, Dietista, Tecnico sanitario di neurofisiopatologia, Tecnico della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare, Igienista dentale, Logopedista, Podologo, Ortottista, Terapista della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva, Tecnico della riabilitazione psichiatrica, Terapista occupazionale, Educatore professionale.



**Modalità di iscrizione**

Il corso è riservato al personale formalmente incaricato per la somministrazione del vaccino anti SARS- CoV-2/Covid-19 e di svolgere attività correlate alla somministrazione stessa. I partecipanti selezionati riceveranno via email le istruzioni per iscriversi.

Le iscrizioni sono aperte dal 23 dicembre 2020 al 17 dicembre 2021.

La partecipazione all'evento è gratuita.

**Per ogni informazione attinente al corso e per informazioni tecnico metodologiche si prega contattare:**  
[formazione.fad@iss.it](mailto:formazione.fad@iss.it)

www.studioสปартит.it