

**DENOMINAZIONE DEL PROVIDER:** IMPROVE COMMUNICATIONS SAS

**ID PROVIDER:** 8062

**TITOLO EVENTO:** Vaccinazione anti-HPV: evidenze scientifiche e prospettive future

**EDIZIONE EVENTO:** 1

**SEDE DI SVOLGIMENTO EVENTO:** Holiday Inn Napoli - Napoli

**RESPONSABILE SCIENTIFICO DELL'EVENTO:** Maria Triassi

**DESTINATARI DELL'ATTIVITA' FORMATIVA:** Medicina Generale (Medico di Famiglia)  
Igiene, Epidemiologia e sanità pubblica  
Pediatria (Pediatri di libera scelta)  
Ginecologia e Ostetricia

**OBIETTIVO FORMATIVO:** OBIETTIVI FORMATIVI DI SISTEMA

**AREA FORMATIVA:** LINEE GUIDA-PROTOCOLLI-PROCEDURE

**ORARI DI INIZIO E DI FINE EVENTO SUDDIVISI PER GIORNATE:** 13 marzo 2026 ore 8:30 - 16:30

### **PROGRAMMA SCIENTIFICO**

08:30 Registrazione dei partecipanti

09:00 Introduzione e obiettivi della giornata (M.Triassi)

09:30 Fisiopatologia dell'infezione da HPV e persistenza del virus (G.Lavitola)

10:00 Vaccinazione anti HPV: stato dell'arte e offerta vaccinale nella coorte degli adolescenti in Italia e nel territorio (R.Ortolani)

10:45 Strategie per recuperare le coorti inadempienti. L'esperienza nelle scuole e gli Open Day (I.Loperto)

11:30 Coffee break

12:00 Vaccinazione anti-papilloma virus dall'adolescenza all'età adulta e programmi di

screening: il presente ed il futuro (M.Tesorone)

12:45 Take home messages (A.Simonetti)

13:30 Aperitif

14.30 Tavola Rotonda: l'impegno sulle azioni da intraprendere per migliorare le coperture

vaccinali (All)

16:00 Questionario ECM

16:30 Chiusura dei lavori

## RAZIONALE

L'infezione da HPV è una delle principali cause di tumori anogenitali e orofaringei. La vaccinazione rappresenta oggi uno strumento fondamentale di prevenzione primaria, con efficacia dimostrata e raccomandazioni consolidate a livello nazionale e internazionale.

Nonostante ciò, le coperture vaccinali in Italia restano al di sotto degli obiettivi prefissati con forti disomogeneità regionali, rendendo necessarie strategie mirate per il recupero delle coorti inadempienti e una maggiore integrazione tra vaccinazione e screening.

Questa giornata di studio si propone di fare il punto sulle evidenze scientifiche più recenti, sull'offerta vaccinale attuale e sulle prospettive future, promuovendo il confronto tra professionisti per rafforzare l'impegno nella prevenzione delle patologie HPV-correlate.

## RELATORI

Nome e Cognome	Laurea	Specializzazione	Affiliazione
Ilaria Loperto	Medicina e Chirurgia	Igiene e Medicina Preventiva	Dirigente Medico UOC Epidemiologia, Prevenzione e Registro Tumori – ASL Napoli 1 Centro
Rosanna Ortolani	Medicina e Chirurgia	Igiene e Medicina Preventiva	Direttore UOC Epidemiologia, Prevenzione e Registro Tumori – ASL Napoli 1 Centro
Andrea Simonetti	Medicina e Chirurgia	Cardiologia e Malattie dei vasi	Presidente Sezione Campania SITI

Marina Tesorone	Medicina e Chirurgia	Ginecologia e Ostetricia	Direttore U.O.C. Tutela della Salute della Donna, del Bambino e dell'Adolescente - ASL Napoli 1 Centro
Giada Lavitola	Medicina e Chirurgia	Ginecologia e Ostetricia	Specialista Ambulatoriale in Ginecologia e Ostetricia presso l'ASL Napoli 1 Centro
Maria Triassi	Medicina e Chirurgia	Igiene e Medicina Preventiva	Professore Ordinario in Igiene – Università degli Studi di Napoli Federico II