



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



Sant'Anna
Scuola Universitaria Superiore Pisa
UNIMORE
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA



Collegio Provinciale
Geometri e Geometri Laureati
di Firenze



RETE TOSCANA PROFESSIONI TECNICHE

LA DIGITALIZZAZIONE DEI SERVIZI PUBBLICI: UN APPROCCIO MULTISTAKEHOLDER

*Evidenze dalla Toscana e dall'Emilia-Romagna in tema Suap
("Sportello Unico per le Attività Produttive")*

13 febbraio 2026, 10:00 – 13:00

*Presso la sede del Collegio dei Geometri e Geometri laureati
della provincia di Firenze*

Viale Spartaco Lavagnini, 42 – 50129 Firenze (FI)

Link di iscrizione: <https://forms.gle/uYwu1g1KMj3zN8Le7>

PROGRAMMA

9:15 *Caffè di benvenuto*

10:00 – **Saluti e introduzione all'evento**

10:15 Antonio Sacchini (*Rete Toscana delle Professioni Tecniche*)

10:15 – **Sportelli unici e il progetto «Digitalizzazione delle procedure SUAP e SUE»**

10:45 Luca Cellesi (*Dirigente – Ufficio per la semplificazione e la digitalizzazione del Dipartimento per la Funzione Pubblica*)

10:45 – **Presentazione del progetto PRIN PNRR 2022 "The digital transformation of public services: a multistakeholder governance approach"**

11:00 Andrea Tenucci (*Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa*)

11:00 – **Le competenze digitali e il ruolo dei professionisti: evidenze dalla Regione Toscana e dalla Regione Emilia-Romagna**

11:30 Ulpiana Kocollari (*Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia*) e Federico Bertacchini (*Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia*)

11:30 – **Il coinvolgimento degli stakeholder e le proposte di sviluppo delle piattaforme SUAP**

12:00 Lino Cinquini (*Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa*) e Cecilia Correggi (*Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia*)

Tavola Rotonda - Il punto di vista degli stakeholder

Coordina Sara Giovanna Mauro (*Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia*)

Leonardo Borselli (*Settore Sistema informativo, architettura applicativa e cyber security – Regione Toscana*)

12:00 – Andrea Mancuso (*Rete Toscana delle Professioni Tecniche*)

12:45 Gregorio Lena e Cristiano Passerini (*Lepida*)

Alessandro Piazza (*SUAP – Comune di Castelfranco di Sotto*)

12:45 – **Considerazioni conclusive e Q&A**

13:00 Andrea Tenucci (*Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa*)