

## Competitive Methods to protect local Public Administration

Durata: **30 mesi**

Avvio progetto: maggio 2017

Fine progetto: novembre 2019

Budget complessivo:

Costo totale: 4.283.480,00 €

Finanziamento previsto: 3.648.792,50 €

Budget per il Comune di Bologna:

Costo totale: 174.000 €

Finanziamento previsto: 174.000 €

Programma di finanziamento:

Horizon 2020

Il progetto mira a rafforzare la tenuta delle pubbliche amministrazioni di fronte alle cyber-minacce del web. Compact si propone come uno strumento per aiutare le PA a superare i gap in sicurezza informatica, con un adeguato training del personale coinvolto.

### OBIETTIVI

Aiutare le pubbliche amministrazioni a migliorare il loro livello di cybersecurity, attraverso una maggiore consapevolezza delle minacce che possono presentarsi e degli strumenti a disposizione per proteggersi, creando anche uno scambio di informazioni tra amministrazioni locali e con enti a livello europeo.

La piattaforma integrata COMPACT aiuta questi processi attraverso la valutazione dei rischi, una formazione basata sul gioco, servizi di monitoraggio e condivisione delle informazioni acquisite.

### ATTIVITA'

Le principali attività previste sono:

- Conduzione di studi psicologici e studio di casi campione nelle città pilota
- Analisi degli strumenti ad oggi a disposizione per la sicurezza informatica
- Costruzione dell'architettura di COMPACT: specifica dei contenuti e dei servizi, interazione tra i componenti, valutazione
- Costruzione della piattaforma COMPACT: messa a conoscenza e formazione sull'uso, valutazione dei rischi, monitoraggio delle attività di possibile minaccia, integrazione di soluzioni in un'unica piattaforma, formazione attraverso il gaming
- Validazione e dimostrazione dei risultati attraverso test nelle città pilota
- Piano di comunicazione e disseminazione dei risultati, linee guida delle buone pratiche
- Piano di sviluppo, link a potenziali utilizzatori

### Coordinatore:

Engineering Ingegneria Informatica S.p.A. (IT)

### Partner:

Comune di Bologna (IT)

Consorzio Interuniversitario Nazionale per l'Informatica (IT)

INOV INESC INOVACAO - INSTITUTO DE NOVAS TECNOLOGIAS (P)

SILENSEC (UK)

Grupo S21sec Gestión, S.A. (ES)

Istituto Superiore delle Comunicazioni e delle Tecnologie dell'Informazione – ISTC (IT)

AIT Austrian Institute of Technology (AT)

Katholieke Universiteit Leuven (B)

KASPERSKY LAB UK LTD (UK)

Municipality of Amadora (P)

Comune di Afragola (IT)

CENTRO INFORMATICO MUNICIPAL DEL AYUNTAMIENTO DE DONOSTIA-SAN SEBASTIAN (ES)

Betrieb für Informationstechnologie Wirtschaftsbetrieb der Stadt Bremerhaven (D)



This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme, under grant agreement No. 740712

### Settori coinvolti del Comune di Bologna:

Agenda digitale e tecnologie informatiche - Referente:

*Giovanni Farneti*

Ufficio Relazioni e Progetti Internazionali - Referenti:

*Pamela Lama, project manager*

*Marco Rullo, financial manager*

*Elisa Brighenti, financial assistant*

**COMPACT**  
CYBERSECURITY FOR ADMINISTRATIONS

