

METODI E STRUMENTI DI CONTRASTO DELLA SOCIAL ENGINEERING - SE



SDVA

Social Driven Vulnerability Assessment per valutare le vulnerabilità delle aziende attraverso la creazione e la gestione di vere e proprie campagne di phishing.



LUPIN

Learning Up Phishing IN the shoes of a hacker serious game sulla SE per istruire e sensibilizzare l'utente sugli attacchi di ingegneria sociale, aiutandolo a pensare come un hacker.



SED

Social Engineering Detection per rilevare i tentativi di phishing sfruttando l'analisi dell'intestazione, del contenuto e degli allegati delle mail.



SmartSense^{4.0}

Strumenti e metodologie per
Smart sEcore urbaN System 4.0

Il progetto di ricerca industriale e sviluppo sperimentale sulla sicurezza cyber-fisica



Migliorare la sicurezza delle città esposte alle minacce informatiche e fisiche



Approccio basato sulla gestione del rischio ed orientato alla resilienza



Unione Europea
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale

CON IL PATROCINIO DI



Ministero
Sviluppo Economico



Regione Puglia
Aree Politiche per lo Sviluppo
Economico il Lavoro e l'Innovazione



CITTADINI E FORZE DELL'ORDINE

UNA COLLABORAZIONE PER LA SICUREZZA URBANA

La sicurezza urbana è una responsabilità condivisa tra Cittadini e Forze dell'Ordine.

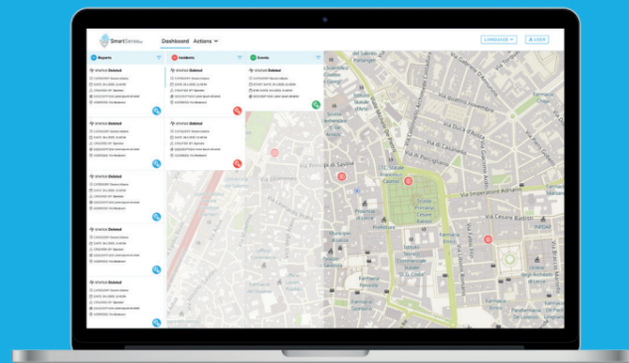
La nostra missione è creare una collaborazione sinergica che renda le città più sicure e resilienti.

COINVOLGIMENTO ATTIVO DEI CITTADINI

Promuoviamo un coinvolgimento attivo dei cittadini nella costruzione di Comunità più sicure. Programmi educativi e iniziative di sensibilizzazione mirano a informare e coinvolgere i cittadini nella comprensione delle minacce e nel loro ruolo nella sicurezza collettiva.

SUPPORTO ATTIVO DELLE FORZE DELL'ORDINE

In SmartSense 4.0, favoriamo una comunicazione aperta e continua tra Cittadini e Forze dell'Ordine. L'implementazione di tecnologie avanzate permette una segnalazione rapida e una risposta pronta a situazioni di emergenza. La collaborazione efficace garantisce una risposta coordinata e tempestiva a minacce e crisi.



REACTIVE

COACTIVE

PROACTIVE

INTELLIGENCE

PREVISIONE E MITIGAZIONE DELLE MINACCE

L'intelligence è il cuore di SmartSense 4.0, svolgendo un ruolo chiave nella previsione e mitigazione delle minacce.

ANALISI AVANZATA DEI DATI

Implementiamo un approccio proattivo attraverso l'analisi avanzata dei dati. I sistemi di intelligenza artificiale e machine learning monitorano costantemente i modelli di comportamento, identificando anomalie e avvisando tempestivamente le autorità e la comunità.

SMARTSENSE 4.0

PIATTAFORMA COGNITIVA PER UNA GESTIONE SMART DELLE DECISIONI

La piattaforma cognitiva di SmartSense 4.0 raccoglie e analizza dati in tempo reale per offrire un supporto decisionale avanzato ai suoi utenti al fine di elaborare risposte tempestive ed efficaci. Attraverso un layer innovativo di comando e controllo, la piattaforma utilizza strumenti sofisticati per la classificazione di soggetti e oggetti presenti nelle immagini. Incorporando regole automatiche, procedure guidate e uno strumento di correlazione eventi, SmartSense 4.0 offre un approccio completo e intelligente alla gestione sicura delle informazioni.

SENSORI

IL CUORE DELLA SICUREZZA URBANA CYBER-FISICA

I sensori giocano un ruolo cruciale nel garantire una sicurezza urbana cyber-fisica efficace.

RETE AVANZATA DI SENSORI INTELLIGENTI

SmartSense 4.0 implementa una rete avanzata di sensori intelligenti per rilevare attività sospette in tempo reale.

Dai sensori di sorveglianza ai dispositivi IoT, questa rete offre una copertura completa, contribuendo a una valutazione precisa del rischio.

