

Shortcu Error 4A4

Breve descrizione della ricerca di monitoraggio civico

- **RICERCA**
- **SICUREZZA**
- INNOVAZIONE
- **COOPERAZIONE**
- WEB

Monitoriamo un progetto di ricerca ed innovazione. relativo alla sicurezza informatica, per comprendere lo stato di realizzazione dell'iniziativa, il coinvolgimento di enti, istituzioni e aziende, il valore della cooperazione nella ricerca e la conseguente ricaduta sul territorio, con l'intento di sensibilizzare al problema della difesa dei dati dalle minacce del web.

Error_4A4_

Dati di contesto

- Siti web ed istituzionali (Regione Abruzzo OpenCoesione)
- Documentazione di vario tipo (comunicati stampa, delibere regionali, comunicati aziendali)

Attraverso queste molteplici fonti abbiamo potuto cogliere la peculiarità del progetto che intendiamo monitorare, mediante la specificazione di dati fondamentali per la ricerca e la conoscenza di ciò che concerne l'ambito di programmazione, il soggetto promotore e quello beneficiario. Per noi tale attività si presenta come occasione di conoscenza informatica, e in generale si configura come un rapporto più vicino con la tecnologia e la ricerca innovativa, In un percorso che da utenti passivi del digitale ci aiuti a divenire cittadini attivi e consapevoli.

Progetto e tema scelti su OpenCoesione

Il progetto in corso di realizzazione, guidato da LEONARDO SPA, rientra nell'area prioritaria del FESR "innovazione e ricerca", investimento che prevede incentivi alle imprese e che nella fattaspecie si esplica in un'azione di ricerca che possa ricadere sul cyber training, al fine di sviluppare una maggior sicurezza e privacy; il costo previsto è di 1.024.082,50 euro, con finanziamento da parte della U.E., del Fondo di rotazione, della Regione Abruzzo.

■ Error_4A4 _

■ Error_4A4_

Error_4A4_

Valore per la comunità

Con questo monitoraggio vogliamo sensibilizzare sull'importanza che oggi riveste il problema dell'hackeraggio, della difesa, della privacy, e sicurezza, ed al tempo stesso condividere l'esigenza di sviluppare competenze in grado di sfruttare le potenzialità di applicazione delle tecnologie, quali l'internet of things, nei diversi campi di applicazione, così da avere nel prossimo futuro persone consapevoli e nuove possibilità di lavoro altamente qualificato nel nostro territorio. Un' occasione di sviluppo per la città promossa da una nuova dimensione di cittadinanza, quella digitale.

Persone esperte sul tema

- Rappresentante EDIC di Chieti
- Rappresentanti dei soggetti coinvolti: Leonardo SPA, Regione Abruzzo, Università dell'Aquila
- Giornalisti ("Il Centro", "Chieti Today")
- Esperto ISTAT
- Polizia postale

Error_4A4_



Ricerche aggiuntive

- Interviste
- Dati secondari
- Visite
- Sondaggio

TYNL TYNL

Format di Comunicazione e Strategia di coinvolgimento

- Instagram, perchè è il social maggiormente utilizzato al giorno d'oggi
- Facebook, per condividere media di ogni natura con tutto il
- Twitter, per rendere visibile in tempo reale il nostro lavoro
- Convegni e conferenze

BIOS

Open Action Center

























