



I progetti Digital Champions presentati a Torino

Neubot (progetto di **Federico Morando** di **Novi Ligure**, *Director of Research and Policy & Research Fellow al centro Nexa*) è una piattaforma open-source per eseguire esperimenti di ricerca utili a capire meglio il funzionamento delle reti a banda larga.

Neubot è un software facile; una volta installato, gli utenti mettono a disposizione la loro connessione Internet per fornire ai ricercatori una piattaforma dove lanciare esperimenti periodici per misurare alcune caratteristiche della rete di interesse scientifico e di policy.

DEFT Linux (progetto di **Paolo Dal Checco**, *consulente informatico* di **Pianezza**, Torino) è una piattaforma Open Source gratuita per l'attività di indagine su apparecchiature tecnologiche utilizzata da Forze dell'Ordine di tutto il mondo e tecnici informatici forensi per attività d'indagine su computer, reti, cellulari e apparecchiature tecnologiche. Il sistema può essere utilizzato da tutti per compiti più semplici nell'ambito delle analisi informatiche, come ad esempio recupero dati, analisi e refertazione dei sistemi informatici, etc.

KONFORMA (progetto di **Paolo Marcone** di **Rapallo**, *Ceo di KONFORMA*) è una web application realizzata per semplificare la gestione della casa e del condominio. Il progetto prevede lo sviluppo di funzionalità utili sia al risparmio di tempo sotto l'aspetto dell'archiviazione documentale tramite automatismi, sia lo snellimento e la semplificazione tramite il web della parte relativa alla manutenzione della casa e del condominio eseguita da fornitori esterni (artigiani o aziende). KONFORMA può essere integrata con sistemi di controllo domotico e di efficientamento energetico.

Citymessage (progetto di **Massimiliano Bonacci** di **Genova**) è una nuova piattaforma per la comunicazione Social, un circuito di schermi collegati in rete installati in piazze, scuole & negozi, dove i partecipanti condividono in tempo reale immagini e messaggi, da computer o da semplice smartphone.

Portale trasparenza (progetto di **Roberto Gens**, *Manager ICT Comune di Aosta*) raccoglie tutti i dati e le informazioni relativi ai comuni e le comunità montane della Valle d'Aosta per dare attuazione al principio della trasparenza. Rende accessibili ai cittadini le informazioni relative all'organizzazione e alle attività delle pubbliche amministrazioni allo scopo di favorire il controllo sul perseguimento delle funzioni istituzionali e sull'utilizzo delle risorse pubbliche.