

Potenziare le reti di monitoraggio e integrare i dati acquisiti all'interno di modelli di allerta precoce capitalizzando i risultati della precedente programmazione;

*Renforcer les réseaux de surveillance et intégrer les données acquises dans les modèles d'alerte précoce en capitalisant sur les résultats de la programmation précédente;*

-----

COSA : Potenziamento sistemi di previsione e monitoraggio

DOVE : Mairè de Ajaccio

COME : Il Consiglio Comunale di Ajaccio del 6.7.2015 ha approvato il Piano di Emergenza della città di Ajaccio. Il Sindaco ha conseguentemente disposto un quadro di intervento e lavora attivamente all'attuazione delle misure per migliorare gli strumenti e le procedure di gestione del rischio, soprattutto di quello di inondazione. In quest'ottica si inserisce questa azione pilota di potenziamento degli strumenti di previsione e monitoraggio a disposizione delle autorità comunali.

Si intende quindi:

- Acquisire sensori idro-pluvio e telecamere per garantire una maggiore sorveglianza delle zone sensibili urbane (corsi d'acqua, bacini di ritenzione, ecc.);
- Sviluppare parte di una piattaforma per l'acquisizione e la gestione dei dati, fondamentale all'applicazione del Piano di emergenza;
- Analizzare e sviluppare un'architettura SW per lo sfruttamento dei dati provenienti da telecamere e sensori idro-pluvio per l'impostazione di allarmi automatici (acquisizione di expertise di programmazione; server e hardware dedicato);
- Attrezzare il centro di comando controllo del Comune (generatore, stampante a colori e plotter, telefoni satellitari, ecc.) perché garantire la continuità delle operazioni anche durante crisi.

I beneficiari di questi investimenti sono in primo luogo gli abitanti e i commercianti dell'area urbana di Ajaccio, ma anche tutti i suoi visitatori.

-----

QUOI : *Amélioration des systèmes de prévision et de surveillance*

OU : *Mairie d' Ajaccio*

COMMENT : *Le conseil municipal d' Ajaccio du 6 juillet 2015 a approuvé le plan d'urgence de la ville d' Ajaccio. Le maire a donc préparé un cadre d' action et travaille activement à la mise en œuvre de mesures visant à améliorer les outils et les procédures de gestion des risques, en particulier les inondations. Dans ce contexte, cette action pilote est mise en œuvre pour améliorer les outils de prévision et de suivi mis à la disposition des autorités municipales.*

*Cette action pilote se décline sur plusieurs axes:*

- *Acquérir des capteurs et des caméras d'hydro-panache pour assurer une meilleure surveillance des zones sensibles urbaines (cours d'eau, bassins de rétention, etc.);*
- *Développer une partie de la plate-forme d'acquisition et de gestion des données, essentielle à la mise en œuvre du plan d'urgence;*

- *Analyser et développer une architecture SW pour exploiter les données provenant des caméras et des capteurs d'hydro-panache pour la mise en place d'alarmes automatiques (acquisition d'expertise en programmation, serveur dédié et matériel);*
- *Equiper le centre de contrôle de la Commune (générateur, imprimante couleur et traceur, téléphones satellitaires, etc.) pour assurer la continuité des opérations même pendant la crise.*

*Les bénéficiaires de ces investissements sont principalement les habitants et les commerçants de l'agglomération d'Ajaccio, mais aussi tous ses visiteurs.*