

GHJURNATA DI A RESILIENZA DI PETTU À I RISICHI MAIÒ

E cunsequenze di u riscaldamentu climaticu in Corsica

Vennari u 20 d'ottobre di u 2023 a partesi da 9.30
Palazzu di a Cullettività di Corsica, Bastia

MATINA **Cunferenze nantu à u riscaldamentu climaticu è e so cunsequenze**

9.30 : Accolta di i partecipanti, presentazione è animazione di u ciculu di cunferenze da Christian Sommade, secretariu generale di l'Altu Cunitatu pè a Resilienza Naziunale.

10.00 : Apertura ufficiale di u ciculu di cunferenze da Gilles Simeoni, Presidente di u Cunsigliu esecutivu di Corsica, è Marie-Antoinette Maupertuis, Presidente di l'Assemblea di Corsica.

10.20 : U cambiamentu climaticu, effetti nantu à a sucetà è l'ambiente focus nantu à a Corsica.

Patrick Rébillout, direttore di u centru Météo-France d'Aiacciu.

10.45 : E cunsequenze di u riscaldamentu climaticu : sicchia, risichi naturale è tecnologicu è impurtanza di u numericu per l'anticipà è gestisce e crise maiò, focus nantu à a Corsica cù u ritornu di sperienza di u fenomenu climaticu di u 18 d'aostu di u 2022.

Patrick Lagadec, Christian Sommade, Météo-France, l'Università di Corsica, l'Uffiziu di echippamentu idrolicu di Corsica, u CNFPT, l'Istitutu di I risichi maiò di Grenoble, Achille Guenard, Fosiva.

12.15 : Presentazione di l'eserciziu di gestione di e crise maiò nantu à a cumuna di Furiani

SIS 2B, CNFPT, CAB è merria di Furiani.

12.30 : Spustata pè a cullazione, poitramutu sin'à a merria di Furiani.

DOPU MEZIORNU **Eserciziu praticu di gestione di crise maiò**

14.00 : Partecipazione à l'eserciziu praticu di gestione di e crise maiò, in Furiani.

JOURNÉE DE LA RÉSILIENCE FACE AUX RISQUES MAJEURS

E cunsiquenze di u riscaldamentu climaticu in Corsica

Vendredi 20 octobre 2023 à partir de 9h30
Palazzu di a Cullettività di Corsica, Bastia

MATIN Conférences sur le réchauffement climatique et ses conséquences

9h30 : Accueil des participants, présentation et animation du cycle de conférences par Christian Sommade, secrétaire général du Haut Comité pour la Résilience Nationale.

10h00 : Ouverture officielle du cycle de conférences par Gilles Simeoni, Président du Conseil exécutif de Corse, et Marie-Antoinette Maupertuis, Présidente de l'Assemblée de Corse.

10h20 : L'évolution du climat, impact sur la société et l'environnement, focus sur la Corse.

Patrick Rébillout, directeur du centre Météo-France d'Ajaccio.

10h45 : Les conséquences du réchauffement climatique, sécheresse, risques naturel et technologique et de l'importance du numérique dans l'anticipation et la gestion des crises majeures, focus sur la Corse avec le retour d'expérience de l'évènement climatique du 18 août 2022.

Patrick Lagadec, Christian Sommade, Météo-France, l'Université de Corse, l'Office d'équipement hydraulique de Corse, le CNFPT, l'Institut des risques majeurs de Grenoble, Achille Guenard, Fosiva.

12h15 : Présentation de l'exercice de gestion de crises majeures sur la commune de Furiani.

SIS 2B, CNFPT, CAB et Mairie de Furiani.

12h30 : Pause déjeuner, puis déplacement vers la mairie de Furiani.

APRÈS-MIDI Exercice pratique de gestions de crises majeures

14h00 : Participation à l'exercice pratique de gestions de crises majeures à Furiani.