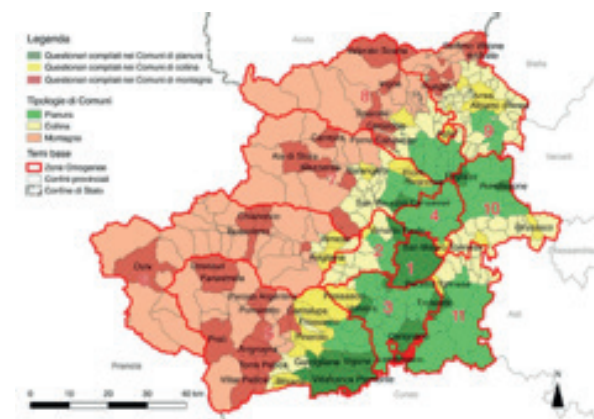


Il progetto **ARTACLIM** (Adattamento e resilienza dei territori alpini di fronte ai cambiamenti climatici), ha preso ufficialmente il via con la prima riunione di pilotaggio del 30 maggio 2017 e in seguito con l'evento di lancio del 01 dicembre del 2017. Da allora è passato oltre un anno e i territori interessati (un sito scelto in Italia corrispondente alla Zona Omogenea Pinerolese e due in Francia ovvero il Parc Naturel Régional du Massif des Bauges e la Communauté de Communes Haut-Chablais) si sono impegnati per la realizzazione delle varie fasi di lavoro previste.

Italia

Il 16 gennaio 2018 è stato organizzato a Pinerolo l'incontro con i comuni della **Zona Omogenea Pinerolese**, per l'illustrazione del questionario elaborato dal Politecnico di Torino e finalizzato ad analizzare lo stato attuale della percezione dei cambiamenti climatici e delle azioni di governo del territorio predisposte per affrontarne gli impatti da essi derivanti.



I risultati dell'indagine hanno dimostrato un'ampia percezione dei cambiamenti climatici e degli impatti negativi sul territorio. In realtà sono emerse, però, molte forme di barriera che vanno ad impedire l'attuazione di misure di adattamento.

Le più citate sono quelle finanziarie, politiche e culturali-formative. A tal proposito, i tecnici si sono ritenuti non sufficientemente formati per affrontare gli impatti nell'ambito della pianificazione territoriale.

Francia

Il 24 gennaio 2018 l'organismo **Parc Naturel Régional du Massif des Bauges** ha indetto un seminario per gli amministratori e gli attori del territorio. In tale occasione, ciascuno si è potuto esprimere sugli impatti attuali del cambiamento climatico e sui bisogni di ricerca per sviluppare la capacità del territorio a far fronte e ad adattarsi. Sono stati selezionati tre territori pilota, rappresentativi del parco e del contesto geografico e sociale, sui quali saranno realizzati studi approfonditi circa gli effetti trasversali del cambiamento climatico e l'attuazione di una strategia co-costruita di adattamento. Nel giugno del 2018 è stato ufficializzato l'incarico al fornitore specializzato ARTELIA, per realizzare lo studio di vulnerabilità dei territori e l'animazione dei diversi momenti di scambio e di lavoro tra gli attori locali e gli esperti.



Il 9 febbraio 2018, la **Communauté de Communes Haut-Chablais** ha organizzato una riunione con i rappresentanti degli organi politici locali, con lo scopo di presentare dapprima l'evoluzione climatica attuale sul territorio e in seguito il progetto ARTACLIM e i suoi obiettivi. L'università di Grenoble ha anche mostrato i risultati della sua indagine sul campo per gli attori locali, riguardo alla percezione e alla conoscenza dei cambiamenti climatici (gestione del territorio, agricoltura, turismo, rischi naturali...). Un mese più tardi, il 9 marzo, nella riunione dei rappresentanti degli organi

politici locali sulla pianificazione urbana, sono state prese in considerazione differenti proposte d'orientamento sull'adattamento ai cambiamenti climatici, inserendole così all'interno della pianificazione territoriale e permettendo al progetto ARTACLIM di convalidare un risultato importante. Il progetto continua con la ricerca di un fornitore per avviare lo studio di vulnerabilità e i laboratori multi-attoriali sulle strategie e le azioni di adattamento.



Incontro di progetto del 1 GIUGNO 2018

Si è svolta a Chambéry la 3ª Riunione del Comitato di Pilotaggio.



TERMINATA L'ATTIVITÀ 3.1 finalizzata a definire lo stato dell'arte sull'adattamento e la pianificazione territoriale in Italia e Francia. A breve sarà disponibile sul sito ARTACLIM il booklet che illustra i risultati dell'attività.

Le novità e gli eventi

Collegati al progetto ARTACLIM e alle sue tematiche, vi segnaliamo:

- il nuovo progetto proposto dall'istituto di ricerca francese IRSTEA (<http://www.irstea.fr/accueil>) sui territori dell'Haut-Chablais: "l'Adaptation des territoires de MONTAGNE et du touRisme face au Changement climatique (AMORCE)";
- la conferenza che si terrà il 7 e 8 novembre 2018 a Innsbruck, con lo scopo di trasformare la visione globale delle sfide climatiche in azione locale <https://alpenallianz.org/fr/evenements/alpine-partnership-for-local-climate-action>
- il seminario in previsione per il 22, 21 e 23 novembre 2018 a Marsiglia, con il fine di identificare soluzioni sostenibili, risorse e strategie in grado di rispecchiare i bisogni di ciascun attore <http://www.grec-paca.fr/colloque/>



Il progetto ARTACLIM (nr. 1316) ha ricevuto un co-finanziamento FESR nell'ambito del Programma INTERREG ALCOTRA 2020-2014

Asse prioritario 2: Ambiente sicuro - Obiettivo specifico 2.1: Migliorare la pianificazione territoriale da parte delle istituzioni pubbliche per l'adattamento ai cambiamenti climatici