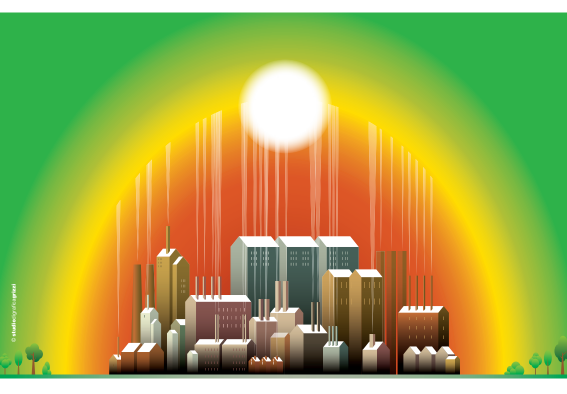


vi invita alla presentazione

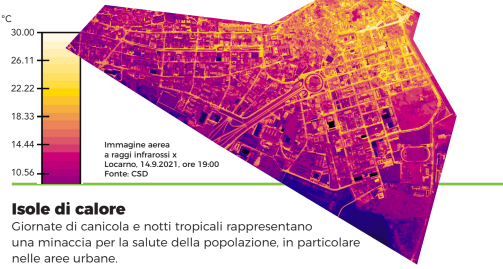
SURRISCALDAMENTO URBANO: PROPOSTE TECNICHE PER MITIGARE IL PROBLEMA

Muralto, Sala dei congressi Martedì 20 settembre 2022 Ore 10:00 - 12:00









A causa del cambiamento climatico, i periodi di canicola diventano più frequenti, più lunghi e più caldi. L'effetto isola di calore è una realtà nelle zone urbane densamente edificate, dove le temperature risultano di qualche grado più elevate rispetto a quelle di zone periurbane più verdi, amplificando gli effetti della canicola. Per combattere la problematica i Comuni della Regione Energia Verbano (REV), ossia Ascona, Locarno, Minusio e Muralto, hanno fatto allestire uno studio per rilevare la situazione e delle linee guida d'intervento. Esse si rivolgono sia ai committenti pubblici che a quelli privati, con l'intento di fornire spunti e consigli per mitigare l'effetto delle isole di calore.

La REV è perciò lieta di invitarvi ad una breve presentazione dello studio e delle Linee guida d'azione contro le isole di calore.

L'incontro si rivolge ai membri degli Esecutivi e dei Legislativi dei Comuni della REV (Ascona, Locarno, Minusio, Muralto), agli addetti ai lavori (architetti, pianificatori, progettisti, promotori e investitori immobiliari), ai media e agli interessati.

Programma

10.00	Saluto delle autorità Rappresentanti dei Comuni della REV - Regione-Energia Verbano
	Scopi e progetti della REV - Regione-Energia Verbano
	Claudio Caccia, coordinatore esterno REV, Studioenergia Sagl
	Studio e Linee guida sulle Isole di calore nel comprensorio della REV
	Simona Piubellini e Luca Solcà, CSD Ingegneri
	Domande dal pubblico
	Rinfresco offerto

Iscrizione gradita entro il 15.09.2022 su:

www.studioenergia.ch/REV-isole-di-calore