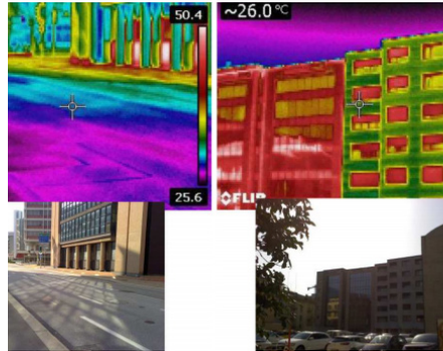
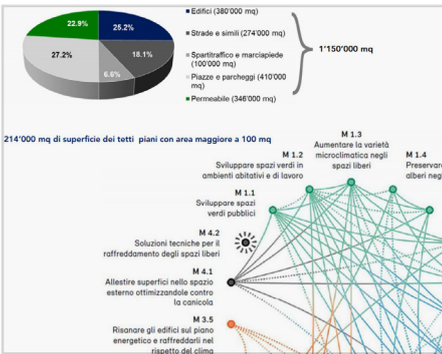


# ISOLE DI CALORE

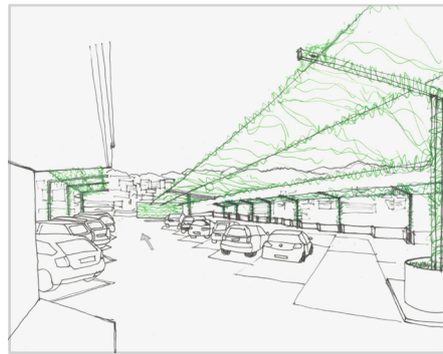
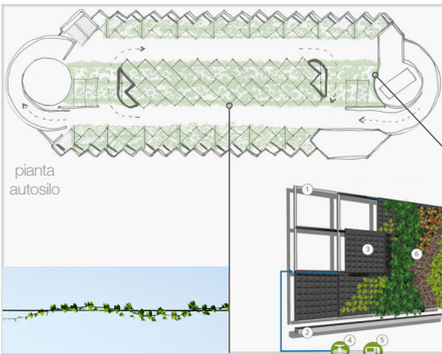
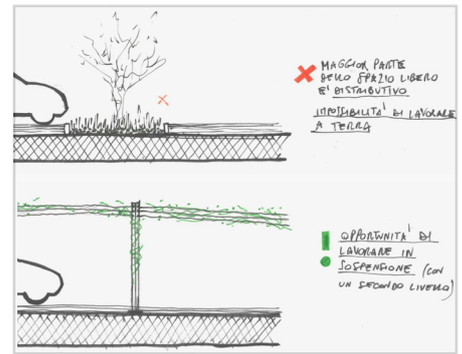
## come identificarle e neutralizzarle!



**RILIEVI TERMOGRAFICI**  
 Analisi delle temperature in funzione dei materiali superficiali e individuazione delle isole di calore. Approfondimento delle aree di maggiore criticità



**ANALISI**  
 Raccolta dei dati e organizzazione delle strategie possibili



**PROPOSTE PROGETTUALI**  
 Scelta delle soluzioni migliori in grado di mitigare gli effetti negativi dei cambiamenti climatici.

**VISION**  
 Da una criticità a una grande opportunità progettuale.



**CSD INGEENERI+**  
 INGEGNOSI PER NATURA

CSD INGEENERI SA  
 Via Lucchini 12  
 Casella postale  
 CH-6901 Lugano  
 t: +41 91 913 91 00  
 f: +41 91 913 91 19  
 e: lugano@csd.ch  
 www.csd.ch



atelier **ribo+**

Atelier ribo+ SA  
 Via Monte Generi 67  
 Casella postale  
 CH-6593 Cadenazzo  
 t: +41 91 930 62 20  
 f: +41 91 930 62 21  
 e: info@ribo.swiss  
 www.ribo.swiss