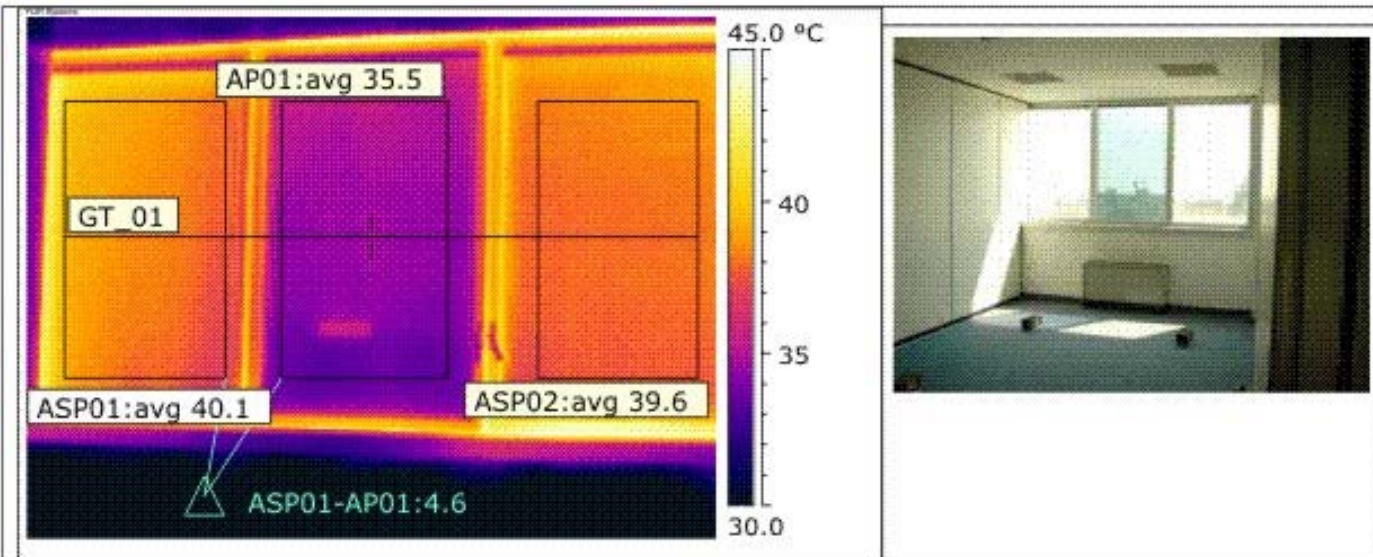
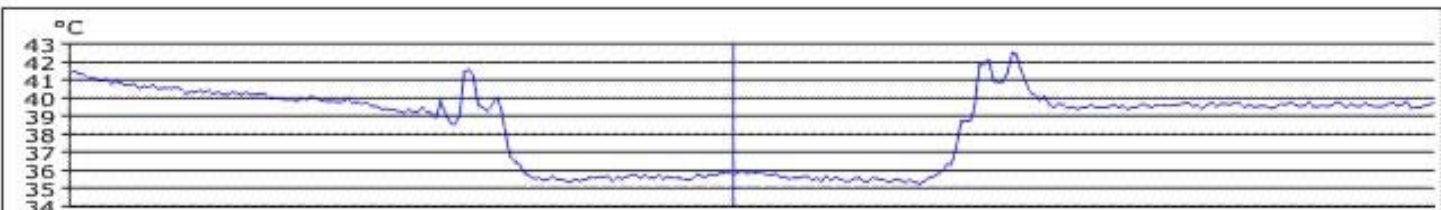


ANALISI IMMAGINE TERMICA

Analisi finestra: verifica temperature



Etichetta	Valore
AP01: Max	37.0 °C
AP01: Min	34.0 °C
AP01: Media	35.5 °C
ASP01: Max	43.1 °C
ASP01: Min	38.0 °C
ASP01: Media	40.1 °C
ASP02: Max	40.6 °C
ASP02: Min	38.8 °C
ASP02: Media	39.6 °C



Etichetta	Cursore	Min	Max
<input checked="" type="checkbox"/> GT_01	35.7	35.2	42.4

L'analisi termografica effettuata nell'ufficio ubicato al piano 11^{mo} di Torre 01 ove sono presenti sulla stessa finestra due vetri privi ed uno ricoperto da pellicola ha rilevato una T_{media} della superficie del vetro pari a 35.5°C nella zona ricoperto da pellicola (AP01) contro una T_{media} pari a 40.0°C dalla zona esente da pellicola (ASP01 ed ASP02). Il grafico soprastante riporta l'andamento delle T registrate.