

RAPPORTO D'ISPEZIONE TERMOGRAFICA

Oggetto:	Termografia quantitativa
Località :	Via Belforte del Chienti 25 – Roma
Committenza :	-----

Data :	14.09.2017
Ora :	11:15:10
Ispezione:	Intradosso Piloti

STRUMENTAZIONE			
Marca : TESTO	Modello : 882	Campo Visivo : 32° x 23°	Sensore IR 640 X 480
Emissività : 0,94	T. ambiente : 24,10 °C	T.R.A. : 25,00 °C	Umidità Relativa: 65,00%

Immagine Termografica n. 1798 IR FUSIONE

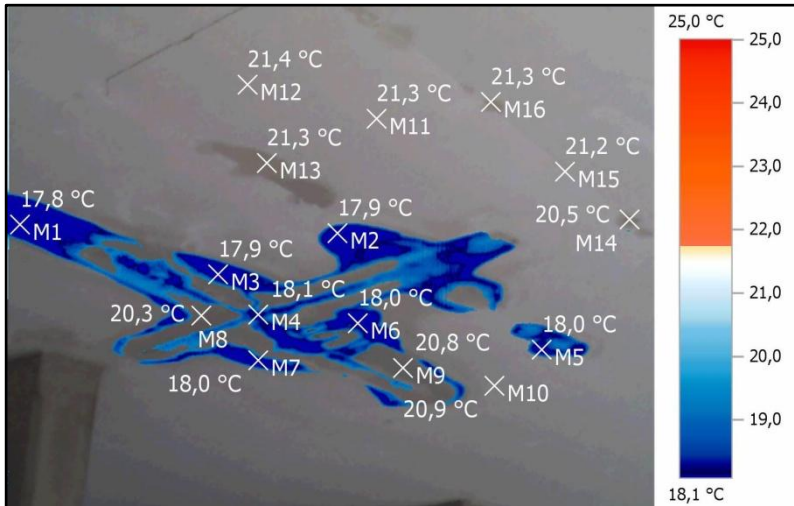


Immagine nel Visibile n. 1798



RAPPORTO D'ISPEZIONE TERMOGRAFICA

Oggetto:	Termografia quantitativa
Località :	Via Belforte del Chienti 25 – Roma
Committenza :	-----

Data :	14.09.2017
Ora :	11:18:15
Ispezione :	Intradosso Piloti

STRUMENTAZIONE			
Marca : TESTO	Modello : 882	Campo Visivo : 32° x 23°	Sensore IR 640 X 480
Emissività : 0,94	T. ambiente : 24,30 °C	T.R.A. : 25,00 C	Umidità Relativa: 63,80 %

Immagine Termografica n. 1799 IR

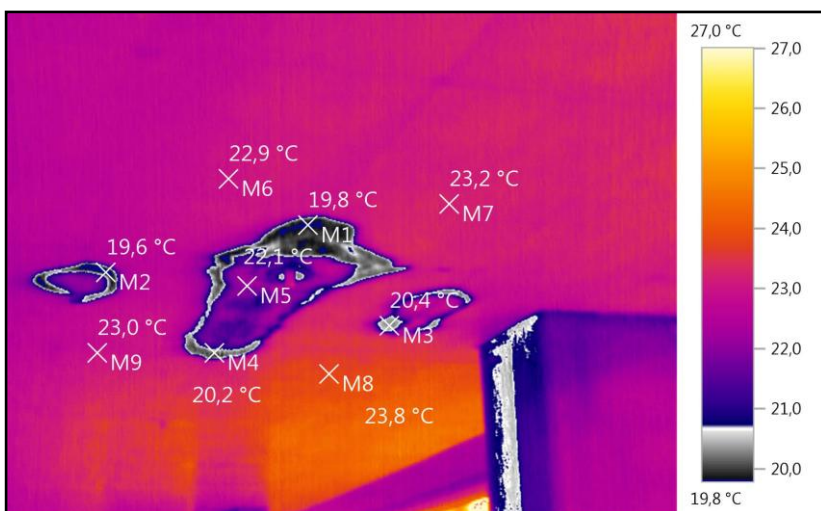


Immagine nel Visibile n.1799



Note: I soprastanti termogrammi sono stati eseguiti al piano piloti e più precisamente sotto la proiezione verticale degli appartamenti INPS condotti in locazione. Le mappature termiche rilevano evidenti asimmetrie termiche. Si rileva una differenza termica sul la lato del pilastro all'innesto del cavedio contenente le tubazioni di scarico.

RAPPORTO D'ISPEZIONE TERMOGRAFICA

Oggetto:	Termografia quantitativa
Località :	Via Belforte del Chienti 25- Roma
Committenza :	-----

Data :	14.09.2017
Ora :	11.23:10
Ispezione :	Intradosso Piloti

STRUMENTAZIONE			
Marca : TESTO	Modello : 882	Campo Visivo: 32 °x 23°	Sensore IR 640 X 480
Emissività : 0,94	T. ambiente : 24,20°C	T.R.A. : 25,00°C	Umidità Relativa: 63,00%

Immagine Termografica n. 1800 IR

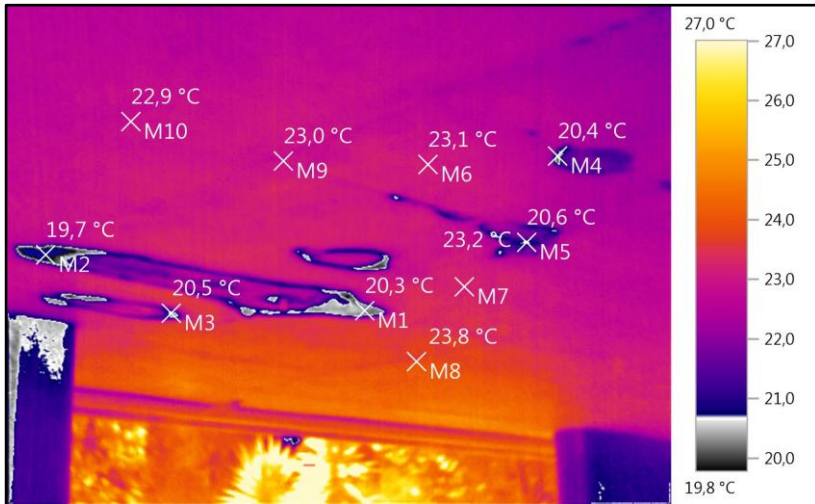


Immagine nel Visibile n. 1800



RAPPORTO D'ISPEZIONE TERMOGRAFICA

Oggetto:	Termografia quantitativa
Località :	Via Belforte del Chienti 25 - Roma
Committenza :	-----

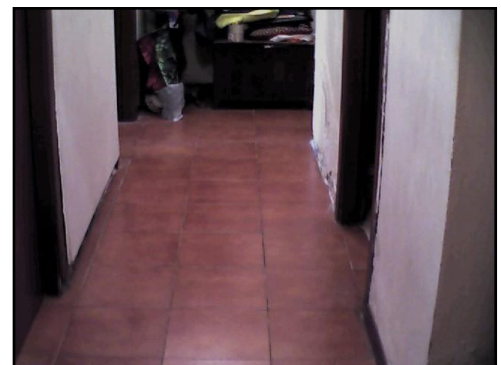
Data :	14.09.2017
Ora :	11:32:20
Ispezione :	Appartamento int. 1

STRUMENTAZIONE			
Marca : TESTO	Modello : 882	Campo Visivo: 32° x 23°	Sensore IR 640 X 480
Emissività : 0,94	T. ambiente : 26,00°C	T.R.A. : 27,00°C	Umidità Relativa: 61,20%

Immagine Termografica n. 1801 IR



Immagine nel Visibile n.1801



Note: Si rilevano dal termogramma 1801 IR anomalie termiche in corrispondenza della tramezzatura posta tra cucina e corridoio e nella derivazione a T della tubazione di carico posta nel vano corridoio.

RAPPORTO D'ISPEZIONE TERMOGRAFICA

Oggetto:	Termografia quantitativa
Località :	Via Belforte del Chienti 25 – Roma
Committenza :	-----

Data :	14.09.2017
Ora :	11:38:57
Ispezione :	appartamento int. 1

STRUMENTAZIONE			
Marca : TESTO	Modello : 882	Campo Visivo: 32° x 23°	Sensore IR 640 X 480
Emissività : 0,94	T. ambiente : 26,15°C	T.R.A. : 27,00°C	Umidità Relativa: 61,00%

Immagine Termografica n. 1802 IR

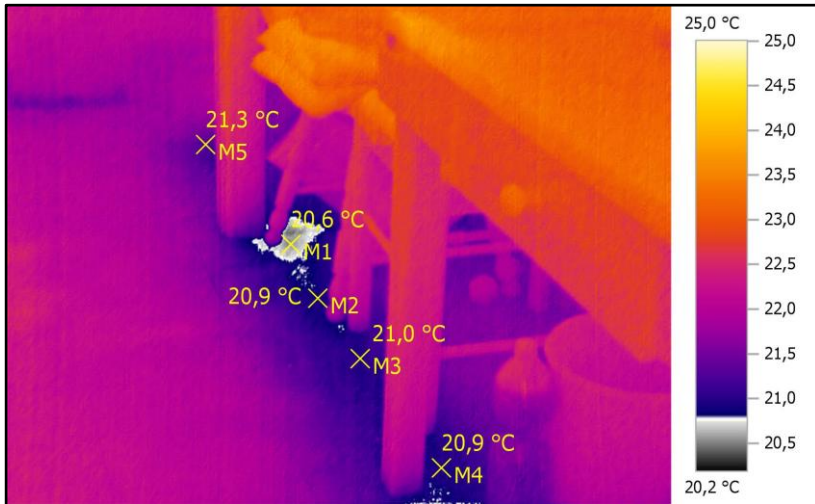
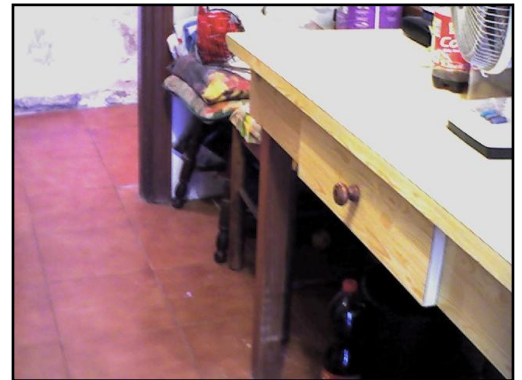


Immagine nel Visibile n. 1802



RAPPORTO D'ISPEZIONE TERMOGRAFICA

Oggetto:	Termografia quantitativa
Località :	Via Belforte del Chienti 25 – Roma
Committenza :	-----

Data :	14.09.2017
Ora :	11:42:22
Ispezione :	appartamento int. 1

STRUMENTAZIONE			
Marca : TESTO	Modello : 882	Campo Visivo: 32° x 23°	Sensore IR 640 X 480
Emissività : 0,94	T. ambiente : 26,30°C	T.R.A. : 27,00°C	Umidità Relativa: 59,60%

Immagine Termografica n. 1803 IR

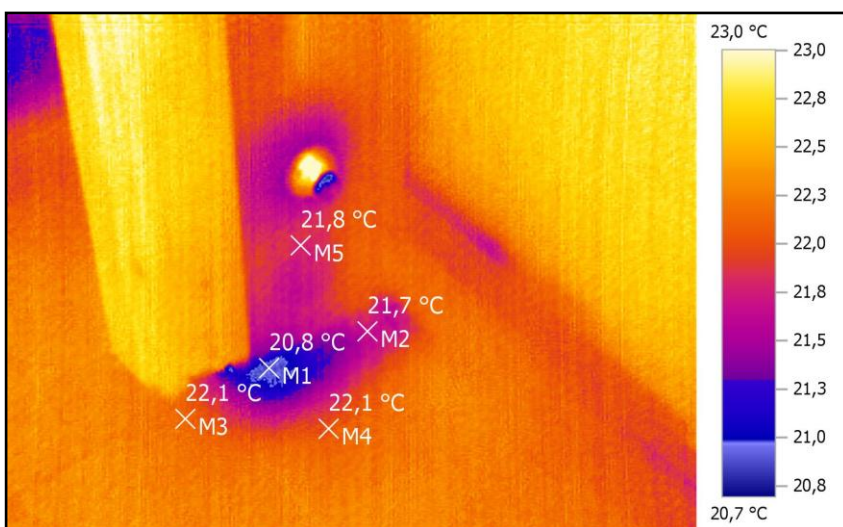
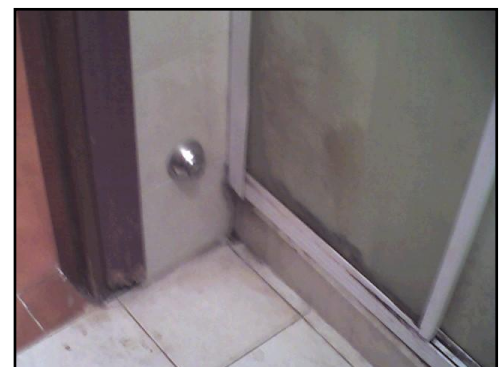


Immagine nel Visibile n. 1803



Note: Anomalie termiche si riscontrano nella cucina in corrispondenza delle asimmetrie rilevate nel vano corridoio. Nel bagno alla base del pavimento in corrispondenza della chiave di arresto