

Misurazioni °C

Sp1	29,8
Sp2	29,3
Sp3	26,5
Sp4	26,0

Parametri

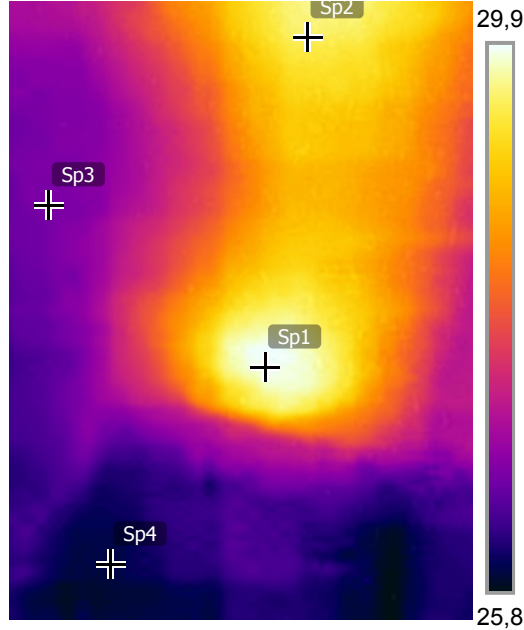
Emissività	0.95
Temp. rifl.	20 °C
Distanza	1 m
Temp. atmosferica	20 °C
Temp. ottiche est.	20 °C
Trasm. ottiche est.	1
Umidità relativa	50 %

Georilevazione

Posizione	N 0° 0' 0,00", E 0° 0' 0,00"
-----------	------------------------------

<http://maps.google.com?z=17&t=k&q=0.0000,0.0000>

09/09/2016 19:13:23



Ponte Termico - Camera da letto, dove è stato individuato un'emissione termica anomala. Il muro sulla quale tale emissione viene misurata è divisorio, non portante, al di là del quale esiste un piccolo sgabuzzino dove non sono collocati elettrodomestici.

flir\_20160909...

09/09/2016 19:13:23



Immagine nello spettro visibile.

flir\_20160909...

Misurazioni °C

Sp1	29,6
Sp2	29,8
Sp3	29,9
Sp4	29,7
Sp5	29,6
Sp6	29,0

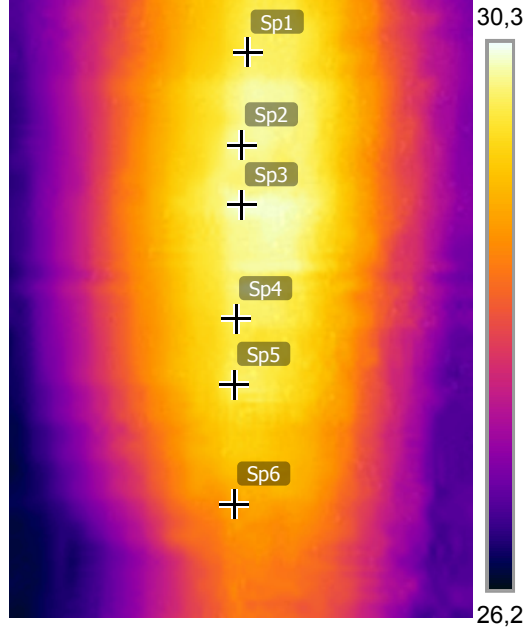
Parametri

Emissività	0.95
Temp. rifl.	20 °C
Distanza	1 m
Temp. atmosferica	20 °C
Temp. ottiche est.	20 °C
Trasm. ottiche est.	1
Umidità relativa	50 %

Georilevazione

Posizione	N 0° 0' 0,00", E 0° 0' 0,00"
<a href="http://maps.google.com?z=17&amp;t=k&amp;q=0.0000,0.0000">http://maps.google.com?z=17&amp;t=k&amp;q=0.0000,0.0000</a>	

09/09/2016 19:13:27



Ponte Termico - Camera da letto, dove è stato individuato un'emissione termica anomala. Il muro sulla quale tale emissione viene misurata è divisorio, non portante, al di là del quale esiste un piccolo sgabuzzino dove non sono collocati elettrodomestici.

flir\_20160909...

09/09/2016 19:13:27

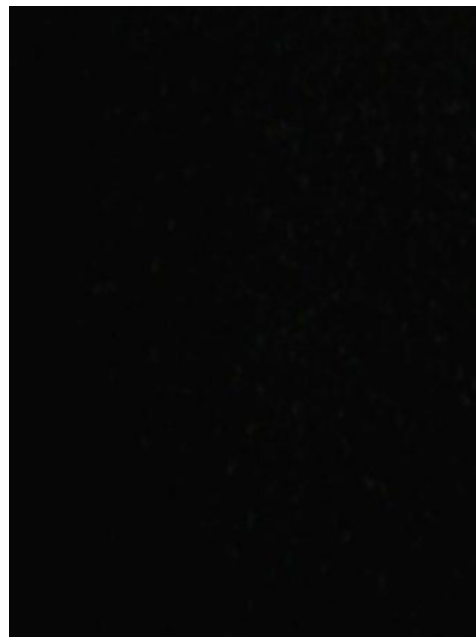


Immagine nello spettro visibile.

flir\_20160909...

Misurazioni °C

Sp1	29,6
Sp2	28,5
Sp3	29,1
Sp4	29,6

Parametri

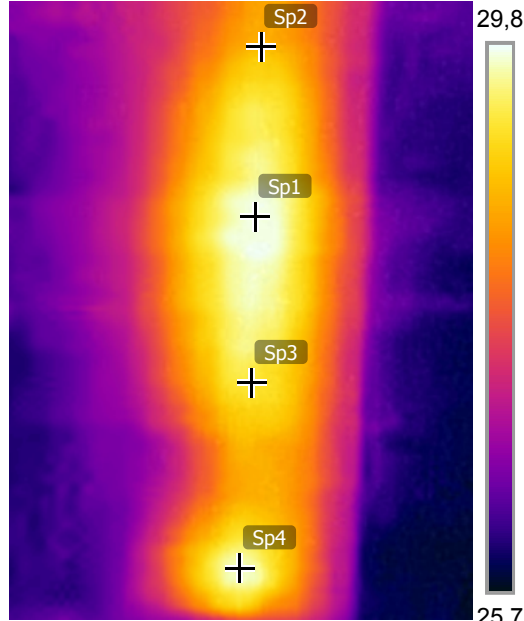
Emissività	0.95
Temp. rifl.	20 °C
Distanza	1 m
Temp. atmosferica	20 °C
Temp. ottiche est.	20 °C
Trasm. ottiche est.	1
Umidità relativa	50 %

Georilevazione

Posizione	N 0° 0' 0,00", E 0° 0' 0,00"
-----------	------------------------------

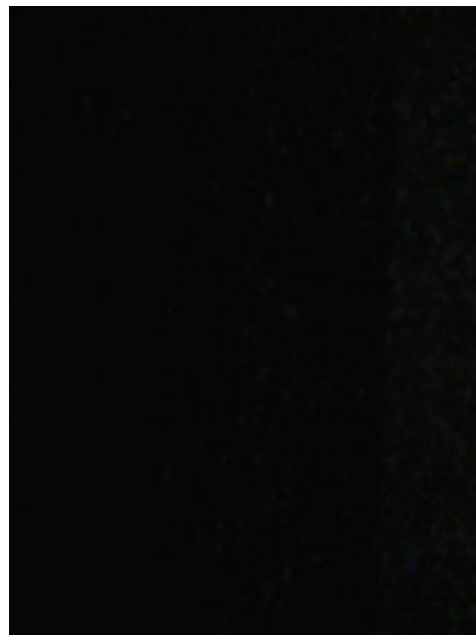
<http://maps.google.com?z=17&t=k&q=0.0000,0.0000>

09/09/2016 19:13:38



flir\_20160909... \* \*

09/09/2016 19:13:38



flir\_20160909... \* \*

Emissione Termica anomala.

Immagine nello spettro visibile.

Misurazioni °C

Sp1	29,6
Sp2	29,6
Sp3	29,5
Sp4	28,5
Sp5	26,3
Sp6	26,1

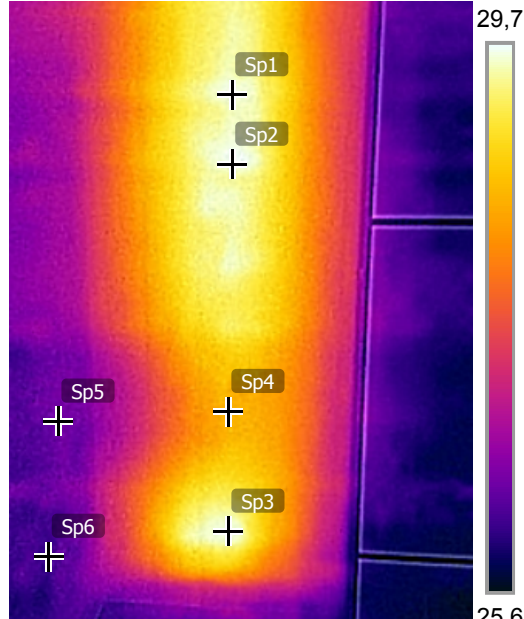
Parametri

Emissività	0.95
Temp. rifl.	20 °C
Distanza	1 m
Temp. atmosferica	20 °C
Temp. ottiche est.	20 °C
Trasm. ottiche est.	1
Umidità relativa	50 %

Georilevazione

Posizione	N 0° 0' 0,00", E 0° 0' 0,00"
<a href="http://maps.google.com?z=17&amp;t=k&amp;q=0.0000,0.0000">http://maps.google.com?z=17&amp;t=k&amp;q=0.0000,0.0000</a>	

09/09/2016 19:13:50



flir\_20160909...

Ponte Termico - Camera da letto, dove è stato individuato un'emissione termica anomala. Il muro sulla quale tale emissione viene misurata è divisorio, non portante, al di là del quale esiste un piccolo sgabuzzino dove non sono collocati elettrodomestici.

09/09/2016 19:13:50



flir\_20160909...

Immagine nello spettro visibile.