

---

COMUNE DI PONTREMOLI

---

# CASTELLO DEL PIAGNARO

---

Assessore alla Cultura

**Prof.ssa Lucia Baracchini**

Responsabile unico del procedimento

**Ing. Roberto Bertolini**

Direzione del Museo A. C. Ambrosi

**Dott. Angelo Ghiretti**

---

## PROGETTO DI AMPLIAMENTO DEL MUSEO DELLE STATUE STELE " A. C. AMBROSI "

---

Progetto scientifico di ordinamento

**Prof. Tiziano Mannoni**

Istituto di Storia della Cultura Materiale

Genova

**dott.ssa Emanuela Paribeni**

**dott.ssa Paola Perazzi**

Soprintendenza per i Beni Archeologici della Toscana

Progetto dell'allestimento e del restauro

**Canali Associati s.r.l.**

---

TITOLO:

# ALLESTIMENTO DEL MUSEO PROGETTO ESECUTIVO REGOLAZIONE e GESTIONE IMPIANTI ELETTRICI CON ILLUMINAZIONE ed ELETTRICI RISCALDAMENTO

---

N° TAVOLA

**09IM**

**Efaistos.**  
*Efaistos As, società in Modena e Roma*

Ordine degli Ingegneri della provincia di  
MODENA  
Dott. Ing. **RODOLFO GIAMPAOLI**  
A. 128  
Ingegneria Civile, Ambientale,  
Industriale e dell'Informazione

---

DATA:

08.08.2014

fascicolo di 03 pagine

---

**Canali associati s.r.l.**

43100 Parma

Via Petrarca 11

Tel. 0521 28 99 72

Fax 0521 28 39 12

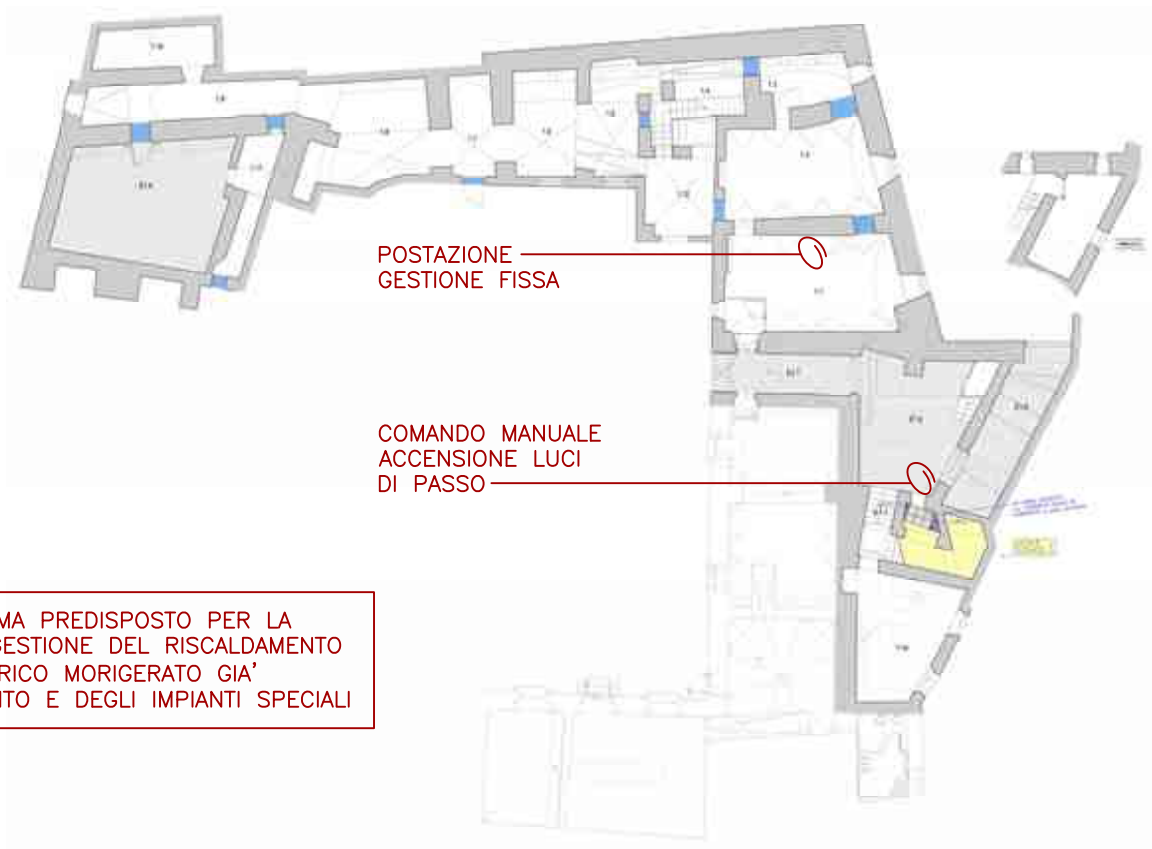
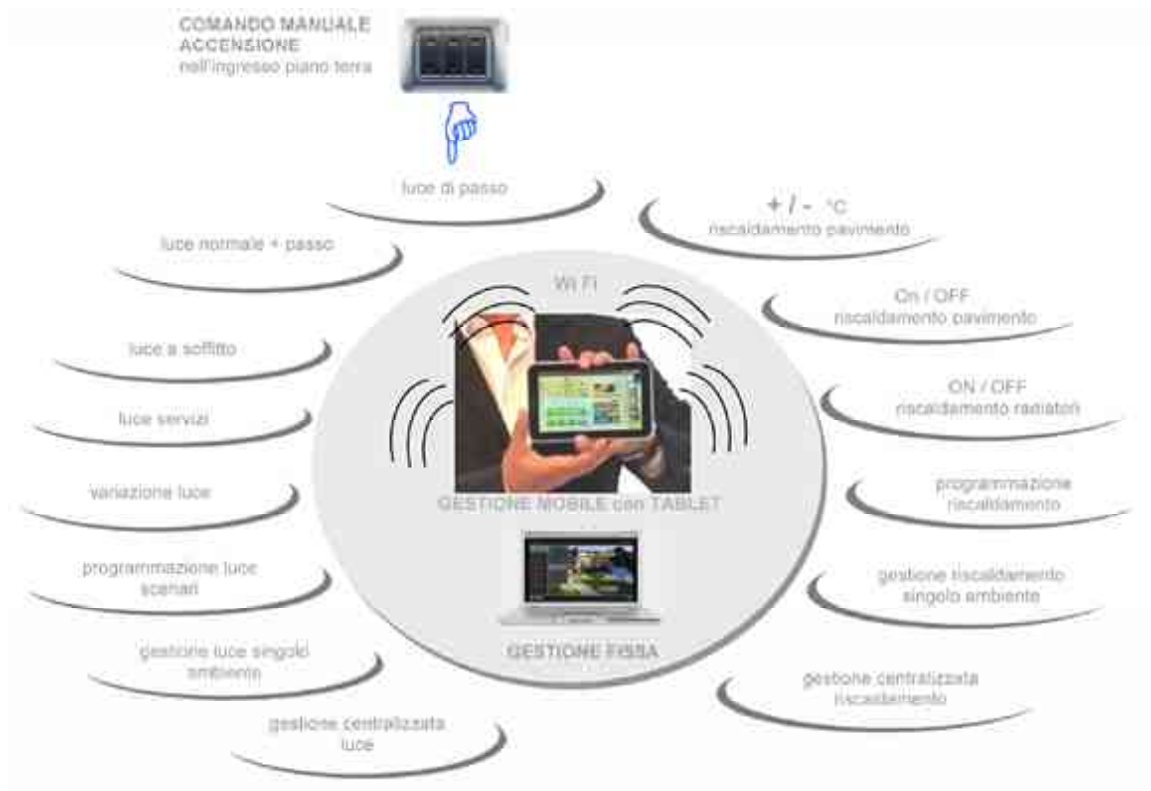
e-mail [posta@canaliassociati.it](mailto:posta@canaliassociati.it)

Impianti: **ÉFAISTOS As**

Società di progettazione  
in Modena e Roma

email: [efaistos@efaistos.it](mailto:efaistos@efaistos.it)

# GESTIONE



SISTEMA PREDISPOSTO PER LA TELEGESTIONE DEL RISCALDAMENTO ELETTRICO MORIGERATO GIÀ DEFINITO E DEGLI IMPIANTI SPECIALI

## COMPENDIO GESTIONE

| Locale – zona<br>PIANO PRIMO | ILLUMINAZIONE |          |            | RISCALDAMENTO |               |
|------------------------------|---------------|----------|------------|---------------|---------------|
|                              | Passo *       | normale  | A soffitto | temperatura   | funzionamento |
|                              | <b>EC</b>     | <b>L</b> | <b>LB</b>  | + / - °C      | ON – OFF      |
| 1.1                          |               |          |            |               |               |
| 1.2                          |               |          |            |               |               |
| 1.3                          |               |          |            |               |               |
| 1.12                         |               |          |            |               |               |
| Da 1.5 a 1.9                 |               |          |            |               |               |
| E1.4                         |               |          |            |               |               |

| Locale – zona<br>PIANO PRIMO | ILLUMINAZIONE |          |           | RISCALDAMENTO |               |
|------------------------------|---------------|----------|-----------|---------------|---------------|
|                              | Passo *       | normale  | soffitto  | temperatura   | funzionamento |
|                              | <b>EC</b>     | <b>L</b> | <b>LB</b> | + / - °C      | ON – OFF      |
| 2.1 2.2                      |               |          |           |               |               |
| 2.3 2.17                     |               |          |           |               |               |
| 2.4                          |               |          |           | predisposto   | predisposto   |
| 2.5                          |               |          |           |               |               |
| 2.6 2.7 2.8                  |               |          |           |               |               |
| 2.9                          |               |          |           | predisposto   | predisposto   |
| 2.10                         |               |          |           |               |               |
| 2.11                         |               |          |           |               |               |
| 2.12                         |               |          |           | predisposto   | predisposto   |
| 2.13                         |               |          |           |               |               |
| 2.14                         |               |          |           |               |               |
| 2.15                         |               |          |           |               |               |
| 2.18                         |               |          |           |               |               |
| S 2.1                        |               |          |           |               |               |
| S 2.2                        |               |          |           |               |               |
| Loc. tecnico 1               |               |          |           |               |               |

- GESTIONE INFORMATICA :**
- ⇒ mobile con tablet
  - ⇒ fissa nel computer esistente nell'ufficio

- GESTIONE MANUALE in loco :**
- ⇒ luce

\* l'accensione di tutte le luci di passo è anche centralizzata attraverso un comando manuale nell'ingresso piano terra.

L illuminazione normale LB illuminazione a soffitto e/o binario EC illuminazione emergenza centralizzata