

**COMUNE di FIRENZE**  
DIREZIONE SERVIZI TECNICI



**RELAZIONE DESCRITTIVA DELLE  
CARATTERISTICHE DEI LOCALI  
REFETTORI, ZONA  
LAVAGGIO/SPORZIONAMENTO/DISPENSA,  
SPOGLIATOIO E BAGNO.  
SCUOLA MATERNA ED ELEMENTARE  
“MATTEOTTI”  
VIALE MORGAGNI, 22 – FIRENZE**

**RELAZIONE TECNICA ASL**

**FIRENZE 04/05/2011**

**Il Tecnico Compilatore:**

*Geom. Giovanni Puglisi - Allegra*



**Il Responsabile P.O.**

**Istituti Superiori e Sicurezza sui Cantieri  
– Centri Cottura, Zone Lavaggio e Refettori**

*Arch. Francesco Alfarano*



**Il Richiedente**

---

## **RELAZIONE TECNICA**

### **PREMESSA**

La scuola ha accesso su Viale Morgagni al civico 22, in angolo con via D. Del Garbo.

Il terreno circostante è composto nella sua stragrande maggioranza da giardini e resedi con zone di cortile piastrellato; il piano terra dell'edificio è rialzato rispetto alla quota del piano stradale.

### **DESCRIZIONE DEGLI AMBIENTI: STATO RILEVATO**

#### **LOCALE LAVAGGIO/SPORZIONAMENTO/DISPENSA:**

Il locale, ubicato al piano terra dell'edificio, ha la superficie di mq. 25 , altezza di m. 4,48 , rivestimento lavabile alle pareti per un'altezza di m. 2 , pavimento antiscivolo.

Ha un accesso dal resede tergale per l'arrivo dei cibi da somministrare provenienti dall'esterno e un accesso da corridoio interno alla scuola per il personale addetto alla refezione.

In adiacenza al locale, e ad esso collegato tramite porta chiudibile a chiave, c'è il deposito dedicato esclusivamente al materiale di pulizia.

- **Requisiti aeroilluminanti:**

Per quanto riguarda il soddisfacimento dei rapporti aeroilluminanti, è stata tenuta in considerazione la verifica in base a quanto previsto dal vigente Regolamento Edilizio in merito ai requisiti specifici degli edifici destinati alla produzione di servizi.

- **Attrezzature:**

All'interno del locale sono presenti un lavello con 2 vasche provvisto di doccia, una lavastoviglie provvista di piani d'appoggio laterali e due armadi a doppia anta.

#### **REFETTORI:**

Nella struttura sono presenti n. 11 locali destinati a refettori – come evidenziato negli elaborati grafici – così suddivisi:

- n. 4 per la scuola materna;
- n. 7 per la scuola elementare.

Tutti i locali refettori sono dotati di pavimentazione lavabile, sanificabile e disinfettabile e balza lavabile alle pareti.

- **Requisiti aeroilluminanti:**

Per quanto riguarda il soddisfacimento dei rapporti aeroilluminanti, è stata tenuta in considerazione la verifica in base a quanto previsto dal vigente Regolamento Edilizio in merito ai requisiti specifici degli edifici destinati alla produzione di servizi.

- **Rapporto superficie/persona:**

Da un punto di vista igienico sanitario si considera pari a mq. 1,00 a persona il rapporto per la verifica della capienza ammessa.

### **SPOGLIATOIO DEL PERSONALE:**

Lo spogliatoio esistente all'interno dell'edificio è ad uso esclusivo del personale di refezione.

Il locale è provvisto di pavimentazione antiscivolo e di balza lavabile alle pareti per un'altezza di m. 2 .

- **Requisiti aeroilluminanti:**

Lo spogliatoio, privo di illuminazione naturale e aerazione, è dotato di illuminazione artificiale.

### **SERVIZIO IGIENICO DEL PERSONALE:**

Adiacenti e accessibili dal locale spogliatoio vi sono un locale wc e un locale doccia, destinati ad uso esclusivo del personale di refezione.

All'interno di detti locali è presente il pavimento antiscivolo e il rivestimento lavabile alle pareti per un'altezza di m. 2 .

- **Requisiti aeroilluminanti:**

La finestra del locale doccia serve da illuminazione e aerazione per entrambi i locali.

### **IMPIANTO SMALTIMENTO LIQUAMI:**

L'impianto di smaltimento delle acque reflue conferisce in pubblica fognatura ed i pozzetti "primari" (fosse biologiche, degrassatori etc..), sono posti esternamente ai locali.

### **ELABORATI GRAFICI ALLEGATI:**

Negli elaborati grafici sono presenti le tabelle riepilogative delle verifiche dei rapporti aeroilluminanti e le capienze dei refettori.

IL TECNICO COMPILATORE

*Geom. Giovanni Puglisi – Allegra*



VISTO: IL RESPONSABILE P.O.  
ISTITUTI SUPERIORI E SICUREZZA SUI CANTIERI  
– CENTRI COTTURA, ZONE LAVAGGIO E REFETTORI

*Arch. Francesco Alfarano*

