

## SISTEMI PER LA GESTIONE DEL TRAFFICO - TRAFFIC CONTROL SYSTEM

**MOD.  
ROMA**



**GARITTA PER VIGILI URBANI**

### CARATTERISTICHE GENERALI

Garitta progettata appositamente per soddisfare esigenze urbanistiche di inserimento nel contesto dei centri storici, costruita secondo criteri di sicurezza e antivandalismo.

- Struttura realizzata con tubolare di acciaio mm 60x60 sp. 3
- Parete esterna e pannellatura interna in lamiera zincata spessore mm 3
- Isolamento termico delle pareti e del tetto con materiale styrofoam spessore mm 30
- Porta di accesso a battente con apertura esterna e serratura a cilindro tipo europeo
- Pedana metallica zincata esterna con rivestimento in lamiera di alluminio mandorlata antiscivolo sul lato porta
- Vetrate fonoisolanti antisfondamento Blindovis 18/19
- Una finestratura laterale, delle tre previste, apribile con vetro scorrevole montato su cuscinetti
- Pavimento amovibile realizzato con doghe in alluminio antisdrucciolo mm 3+2 montato su gocciolatoio in acciaio inox
- Tetto a quattro falde in lamiera zincata e cielo spessore mm 2 sormontato da pigna decorativa in ottone brunito
- Due mensole di appoggio uso scrivania
- Seggiolino mobile, appendiabiti
- Quadro elettrico a norma CEI con interruttore generale magnetotermico salvavita, presa di corrente, interruttore luce e sezionatore per climatizzatore (ove previsto), illuminazione mediante 4 fari alogeni incassati nel cielo
- Verniciatura con polveri termoindurenti epossidiche, colore a richiesta

Dimensioni:

- basamento cm 230x250;
- tetto cm 240x240;
- abitacolo cm 200x200x204h;
- altezza totale garitta cm 304 compresa pigna decorativa;
- peso totale Kg 1.400 circa;
- possibilità di carico e scarico con carrello elevatore o con autogrù previo smontaggio del tetto.
- Tutte le parti componenti la garitta sono intercambiabili.

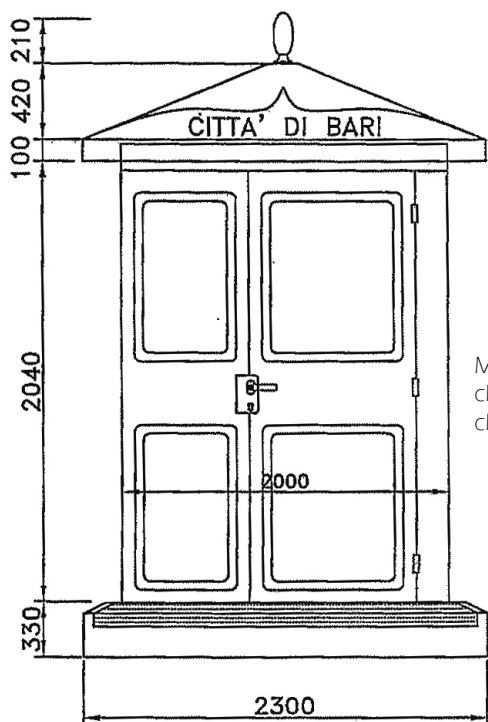
A richiesta la garitta Mod. Roma può essere fornita con abitacolo cm 150x150x204h.





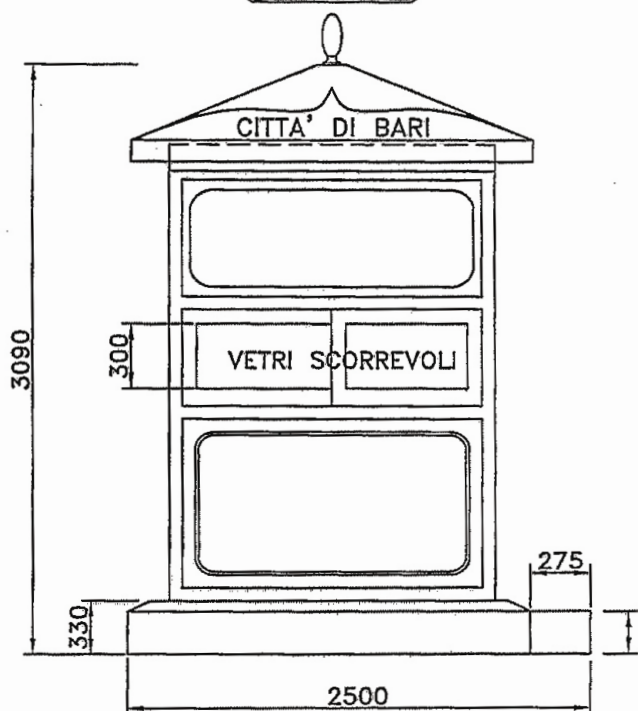
## SISTEMI PER LA GESTIONE DEL TRAFFICO - TRAFFIC CONTROL SYSTEM

VISTA ANTERIORE



Maniglia con  
chiusura a  
chiave

VISTA POSTERIORE



### CLIMA/GAR

Climatizzatore a pompa di calore monoblocco senza unità esterna posizionato a parete.

- Radiatore ventilato
- Condensatore ad aria tramite due fori comunicanti con l'esterno
- Deumidificazione tramite funzione dry
- Funzione di ventilazione
- Sensore di temperatura nel telecomando
- Timer digitale programmabile
- Filtri dell'aria lavabili
- Refrigerante ecologico R410A (HFC)
- Alimentazione 230V. 50 Hz
- Potenza assorbita in modo climatizzatore KW 0,900
- Dimensioni altezza mm735, larghezza mm 839, profondità mm 260 (Il produttore si riserva il diritto di modificare qualsiasi caratteristica del prodotto senza preavviso)



Aria condizionata

## SISTEMI PER LA GESTIONE DEL TRAFFICO - TRAFFIC CONTROL SYSTEM

### ACCESSORI IN DOTAZIONE

- Climatizzatore a pompa di calore
- Cassetta pronto soccorso
- Estintore a polveri da Kg 2
- Bastone luminoso multifunzione
- Seggiolino con gambe cromate

### ACCESSORI A RICHIESTA

- Interfono/Telefono
- Cassetto passacarte
- Plafoniera con lampada fluorescente e griglia protettiva sui quattro lati del sottotetto per illuminazione dell'area esterna
- Luci di emergenza autoalimentata



Quadro elettrico, cassetta pronto soccorso, bastone luminoso multifunzione, estintore



Faretti di illuminazione interna a soffitto



Cassetto passa documenti e impianto citofono interno

### DISTRIBUTORE AUTORIZZATO



**LA SEMAFORICA SRL**  
Via Ponticello, 17  
35129 Padova  
Italy

[www.lasemaforica.com](http://www.lasemaforica.com)

Tel. 049 773055 - Fax 049 8074002 - e-mail: [info@lasemaforica.com](mailto:info@lasemaforica.com)

Azienda con certificazione ISO 9001:2008 per progettazione, installazione e manutenzione di segnaletica luminosa per la sicurezza del traffico.

Attestazione SOA cat. OS09 classifica IV.