

# indice

Chi siamo
Lampioni
Corpi illuminanti
Mensole da muro
Panchine
Cestini portarifiuti
Fontanelle
Parapedonali
Fioriere
Dissuasori
Scale a chiocciola
Balaustre
Piastre per camini e bistecchiere
Tavoli
Poltroncine
Fusioni meccaniche
Lanterne Colonnato S. Pietro 38
I nostri lavori



#### Chi siamo

Lo spirito dell'azienda nel lontano 1949 fu da subito quello di dedicare gran parte dell'attività alla produzione e vendita di componenti meccanici per l'industria, grazie a una continua ricerca e sviluppo dei prodotti e dei materiali.

Negli anni '90 eravamo praticamente già l'unica fonderia di ghisa del Lazio che realmente produceva, specializzandoci nelle forniture a enti pubblici e privati come fontanelle in ghisa, lampioni in ghisa per illuminazione artistica, cestini gettacarte in ghisa, ecc.

La nostra missione è soddisfare le richieste del cliente attraverso la nostra esperienza sul mercato e le attrezzature più valide.

La fonderia Carnevale è oggi l'unica azienda in Italia nel settore dell'arredo urbano ad avere a disposizione una fonderia propria e quindi in grado di garantire assistenza dalla progettazione alla realizzazione.

La forma degli oggetti di arredo urbano è espressione del tempo in cui viviamo, ed in questo tempo talvolta è piacevole misurarci con il passato e con il futuro.

Gli oggetti di arredo conferiscono alle nostre città un'espressione vissuta, l'idea che cresciamo collettivamente cercando qualità nel vivere, impiantando segni di civiltà oggettiva.

Così, con la loro silenziosa presenza, fontane, panchine, lampioni ed ogni altro segno per l'uomo ci accompagnano nei nostri momenti di vita urbana e spesso si trasformano in inconsapevoli testimoni dei nostri ricordi più belli: il primo bacio su una panchina, la passeggiata romantica nel centro storico delimitato, i lucchetti dell'amore lasciati sui lampioni in ghisa, la "bevuta ar nasone de Roma"...

Abbiamo riscoperto il piacere di oggetti di forme eterne, costruiti fondendo un materiale dal cuore generoso e forte come la ghisa.



Questo catalogo vuole illustrare alcuni oggetti della nostra
Produzione nel settore dell'arredamento,che sicuramente troveranno un
Positivo riscontro negli appassionati di questo antico
e affascinante Metallo.



#### Lampione in ghisa

Articolo: modello Fittone Lampione in fusione di ghisa. Esempio in foto con lanterna da cm 50

Altezza: 95 cm

Peso: 25 cm

Larghezza base: 25 cm



#### Lampione in ghisa

Articolo: LPO

Esempio in foto con globo da mm 250

in policarbonato.

Altezza lampione: 1 m Diametro base: 30 cm

Peso: 15 kg



#### Lampione in ghisa

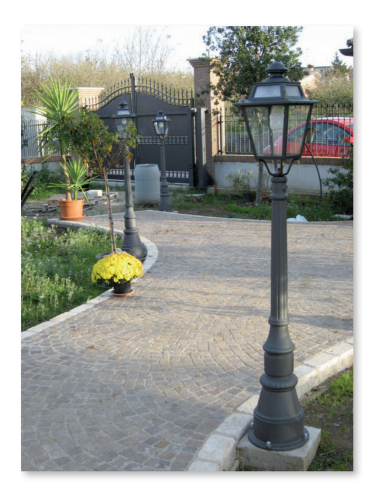
Articolo: LP01

Esempio in foto con globo da 300

in policarbonato. Sistema di fissaggio con 4 stop a terra.

Altezza lampione: 1,5 m Altezza globo in foto: 30 cm

Peso: 26 kg



### Lampione in ghisa

Articolo: LP03
Lampione in ghisa, c
on base tonda rialzata
e due terminali scanalati.

Altezza:1,45 m Peso: 30 kg



### Lampione in ghisa

Articolo: LP02 Lampione in ghisa, con base tonda rialzata e due terminali scanalati.

Altezza:1,95 m

Diametro base: 30 cm

Peso: 45 kg



#### Lampione in ghisa

Articolo: LP04 basso Lampione in ghisa usato principalmente su di una basamento in travertino, cortina o marmo.

Altezza lampione: 1,75 mt

Peso: 75 kg

Diametro base ottagonale: 30 cm



#### Lampione in ghisa

Articolo: LP04

Esempio in foto con lanterna

in alluminio.

Altezza lampione: 2,60 mt

Peso: 110 kg



### Lampione in ghisa

Articolo: LP04 2B

Esempio in foto con due lanterne

in ferro.

Altezza lampione: 2,70 mt

Peso: 110 kg

Diametro base ottagonale: 30 cm



#### Lampione in ghisa

Articolo: LP04 3B

Esempio in foto con tre lanterne

in ferro.

Altezza lampione: 2,70 mt

Peso: 110 kg

Diametro base ottagonale: 30 cm



Lampione in ghisa

Articolo: LP06 - B Lampione in ghisa a base rotonda.

Altezza lampione: 2,20 mt Diametro base: 30 cm

Peso: 95 kg



### Lampione in ghisa

Articolo: LP06 Lampione in ghisa a base rotonda.

Altezza lampione: 3,30 mt

Diametro base: 30 cm

Peso: 120 kg



### Lampione in ghisa

Articolo: LP06 2B Lampione in ghisa a base rotonda.

Altezza lampione: 3,30 mt Diametro base: 30 cm

Peso: 120 kg



### Lampione in ghisa

Articolo: LP06 3B Lampione in ghisa a base rotonda.

Altezza lampione: 3,30 mt Diametro base: 30 cm

Peso: 120 kg









Palo in ghisa/acciaio Articolo: C 40 ad uno, due e a 3 pastorale.

Altezza: 7 m Diametro: 70 cm

#### Palo Quirinale

Articolo: Lampione Quirinale

Altezza: 6 m

Diametro Base: 60 cm





#### Palo Cetra

Articolo: Lampione

Cetra

Altezza: 7 m

Diametro base: 70 cm (foto esempio installato a Piazza Navona - Roma)

#### Palo Tipo Gas

Articolo: Lampione
"Tipo Gas"
Presente ormai da 50 anni
in tutta Roma.
Altezze disponibili:

come in foto con prolunga in ferro e lanterna

in ottone 4.50 mt. Oppure senza prolunga in ferro,

solo palo, 2.30 mt Diametro base: 45 cm

Peso: 215 kg





#### Lanterna ATHENA

Costruita in acciaio zincato, conforme alle normative CE, in classe isolamento II, ed alla legge 17/00 anti inquinamento luminoso ed a risparmio energetico.

Schermatura in vetro temperato 5mm, bulloneria in acciaio.

Altezza: 80 cm Larghezza: 42x42 cm

#### Lanterna PRATO

Costruita in acciaio zincato, conforme alle normative CE. Schermatura in lexan trasparente da 2mm.

> Altezza: 75 cm Larghezza: 40 cm





#### Lanterna LUCCA

Conforme alle normative CE, in classe isolamento II. Schermatura in lexan trasparente da 2mm.

Altezza: 49 cm Larghezza: 32 cm



#### Lanterna REGINETTA

In ottone naturale, conforme alle normative CE, in classe isolamento II, e alla legge 17/00 anti inquinamento luminoso ed a risparmio energetico.

Schermatura in lexan trasparente da 2mm a cestello unico presso formato.

Altezza: 60 cm Diametro: 29 cm

#### Lanterna tipo CAMPIDOGLIO

In alluminio verniciato, conforme alle normative CE, in classe isolamento II, ed alla legge 17/00 anti inquinamento luminoso ed a risparmio energetico. Schermatura in lexan trasparente da 3mm.

> Altezza: 86 cm Diametro: 50 cm





#### Lanterna CAMPIDOGLIO Cut-Off

In ottone naturale, conforme alle normative CE, in classe isolamento II, ed alla legge 17/00 anti inquinamento luminoso ed a risparmio energetico. Schermatura in lexan trasparente da 3mm.

Altezza: 86 cm Diametro: 50 cm



#### Lanterna FINLANDIA

Completamente costruita in acciao zincato, conforme alle normative CE, in classe isolamento II. Duomo e pomelli in alluminio, bulloneria in acciaio. Schermatura in lexan trasparente da 2 mm.

Altezza: 80 cm Larghezza: 49x43 cm

#### Lanterna GALLIPOLI

In ottone naturale, conforme alle normative CE, in classe isolamento II. Schermatura in lexan trasparente da 2mm.

> Altezza: 49 cm Larghezza: 30 cm





#### Lanterna NOVARA

In ottone naturale, conforme alle normative CE, in classe isolamento II. Schermatura in lexan trasparente da 2mm.

Altezza: 75 cm Larghezza: 42 cm

#### Lanterna ROMA

Costruita fusione di alluminio, conforme alle normative CE in classe isolamento II, ed alla legge 17/00 anti inquinamento luminoso ed a risparmio energetico. Schermatura in vetro temperato trasparente da 5mm, gonnella bianca, bulloneria in acciaio inox.

> Altezza: 78 cm Diametro: 45 cm



#### Lanterna tipo PENSILE

Lanterna in pressofusione di alluminio tipo "pensile" disponibile con catenella e coppella o con la lanterna avvitata alla coppella senza catenella.

Altezza: 45 cm Diametro: 30 cm



Mezza lanterna da parete in pressofusione di alluminio.

Altezza: 45 cm Diametro: 30 cm



### **MENSOLE DA MURO**



#### Mensola in Ghisa

Articolo: Modello Trastevere Mensola in ghisa, disponibile con predisposizione a sostegno come in foto o a sospensione.

Lunghezza: 120 cm Peso: 15 kg



#### Mensola da muro

Articolo: Mensola floreale in ghisa, disponibile con predisposizione a sostegno o come in foto a sospensione.

Lunghezza: 60 cm

Peso: 8 kg

### **MENSOLE DA MURO**



#### Mensola in ghisa

Articolo: M01

Mensola in ghisa, disponibile con predisposizione

a sostegno come in foto o a sospensione.

Lunghezza: 80 cm

Peso: 10 kg

#### Mensola in ghisa

Articolo: Mensola in ghisa da muro. Disponibile con lanterna in alluminio piccola(come in foto) oppure con globo in policarbonato. Si fissa al muro con stop metallici.

Lunghezza: 50 cm Altezza: 55 cm Peso: 8 kg



### **PANCHINE**



### Panchina tipo ROMA

Panchina con sostegni in ghisa e doghe in legno iroko.

Lunghezza: 1,70 mt (disponibile anche da 2 mt)

Larghezza: 60 cm Altezza seduta: 45 cm

Peso: 80 Kg

### Panca tipo FLAVIO

Panca con sostegni in ghisa e doghe in legno iroko.

Lunghezza: 170 cm Larghezza: 60 cm Altezza seduta: 45 cm

Peso: 50 Kg



### **PANCHINE**



### Panchina tipo HELGA

Panchina con sostegni in ghisa e doghe in legno iroko.

Lunghezza: 170 cm Larghezza: 80 cm Altezza seduta: 45 cm

Peso: 80 Kg

### Panchina tipo VIENNA

Lunghezza: 160 cm Altezza seduta: 81 cm Larghezza: 55 cm Peso fiancata: 70 Kg Numero doghe: 4 Legno: Irok/Pino Russo



### **CESTINO GIUBILEO 2000**



- MODELLO BREVETTATO - PERSONALIZZABILE

#### Cestello per la differenziata

Possibilità di modificare il cestello interno del cestino in due divisori per la raccolta differenziata, carta e plastica capacità 50+50 lt.

#### DATI TECNICI:

Misure altezza 117 cm

diametro 59 cm

Peso 155 kg

Materiale Ghisa grigia (G20)

Il fregio Ottone trattato

Il posacenere Alluminio

Castello interno Lamiera zincata

capacità circa 80 litri

Bulloneria Acciaio inox

Posacenere Fusione di alluminio





### **CESTINI**

#### Cestino VIENNA

Altezza: 1,10 mt Diametro: 14,5 cm Peso: 30 kg

Capacità: 35 litri



#### Cestino doppio VIENNA

Altezza: 1,10 mt Diametro: 14,5 cm

Peso: 38 kg

Capacità: 70 litri

#### Cestino SUPERIOR

Cestino gettacarte in acciaio zincato con decori in ghisa

Altezza: 1 mt Diametro: 14,5 cm

Peso: 30 kg Capacità: 40 litri





### IL NOSTRO NASONE



#### "ER NASONE"

Quanno vedi sta Fontanella
sempre a Roma va er pensiero,
non importa se sei italiano o se sei straniero;
per una foto non serve un monumento come sfondo
perchè ER NASONE lo conosce tutto er monno!
Infatti a Roma nun se gira co' bottije e co' boracce.
C'è sta Fontanella sempre pronta a dissetacce.
Se fa rispettà, è vanitosa, è come na Regina,
e chi je va vicino se vò beve, je deve prima fa l'inchino.
Er Colosseo, i Fori Imperiali, Fontana de Trevi
Ma se nun ce fosse Lei... tu n'do bevi?
Ormai a Roma l'hanno eletta monumento nazionale
che continua a vive grazie alla
Fonderia de Osvaldo CARNEVALE.

### **FONTANELLE**



Fontana ROMA

Altezza: 110 cm Peso: 100 Kg Diametro base: 30 cm



Fontana MILANO

Altezza: 110 cm Peso: 120 Kg Fissaggio: con cemento sotto il terreno.



Fontana MEZZO NASONE

Fontana in ghisa tipo Mezzonasone da parete, ispirata al più celebre" Nasone" o fontana Roma.



Fontana LITTORIO

Articolo: Fontana in ghisa tipo Littorio Altezza: 120 cm Peso: 40 Kg

### **FONTANELLE**



Fontana PALESTRINA

Fontana a muro in ghisa con attacco da 1/2".

Altezza: 1 mt Larghezza: 58 cm Profondità: 33 cm



Fontana AUSTRIA

Fontana a muro in ghisa con attacco da 1/2"

Altezza: 75 cm Larghezza: 50 cm Profondità: 25 cm



Fontana PAESE

Fontana in ghisa stile antico.

Altezza: 110 cm Peso: 70 Kg



Fontana GHISART CITY

Fontana in ghisa stile moderno.

Altezza: 100 cm Peso: 110 Kg Larghezza: 51 cm

### PARAPEDONALI IN GHISA



#### **GS** Tran

Articolo: GSTRAN
Transenna in ghisa e ferro
che può ospitare pannelli lavorati
o pubblicitari.

Altezza: 100 cm Larghezza: 100 cm

Peso: 61 Kg



#### **GS** Tran

Articolo: GSTRAN Transenna in ghisa e ferro che può ospitare pannelli lavorati o pubblicitari.

Altezza: 100 cm Larghezza: 100 cm

Peso: 61 Kg

### **FIORIERE**

#### - MODELLO BREVETTATO -

fioriera in ghisa modello CARFLOW



Altezza da terra: 49 cm Diametro di base: 50 cm Diametro esterno: 120 cm

Peso: 165 kg

#### Fioriera in ghisa cesellata.

Ideale per giardini, parchi e piazze.

Altezza da terra: 70 cm

Diametro di base: 50 cm

Diametro massimo: 100 cm

Fissaggio: Appoggiata a terra

o fissata con stop metallici



### **FIORIERE**



Fioriera da terra

Articolo: Modello Cratere Altezza: 1 m Diametro di base: 25 cm



#### Fioriera da parete

Articolo: Modello Austria Sistema di fissaggio con n° 2 stop metallici.

Profondità: 25m Altezza: 20 cm Peso: 6 Kg

Larghezza: 45 cm

### **DISSUASORI**



### Dissuasore in ghisa

Articolo: GSDISS99
Colonnina decorata in ghisa, con anelli per collegamento ad altre colonnine mediante catena.

Altezza: 1 mt Peso: 22 Kg



### Dissuasore in ghisa

Articolo: GS DISS 60:

Altezza: 60 cm

Diametro di base: 18,5 cm

Peso: 20 Kg

### **DISSUASORI**

#### Dissuasore in ghisa

Articolo: Modello "VIENNA"

Dissuasore in ghisa tipo
"VIENNA", disponibile con
o senza occhielli per catena.

Il sistema di fissaggio è
con il corpo del colonnino
avvitatoalla piastra di base
fissatacon stop.

Altezza: 1 mt Diametro di base: 14,5 cm

Peso: 20 Kg





#### Dissuasore in ghisa stradale

Articolo: Modello "FITTONE"

Colonnina in ghisa, con anelli

per collegamento ad altre

colonnine mediante catena.

Altezza: 1 mt Diametro di base: 25 cm

Peso: 25 Kg

## SCALE A CHIOCCIOLA



Ø 110 - 130



Ø 140



Ø 100



Ø 120

### **BALAUSTRE**



Esempio di balaustra modello Intreccio



Esempio di balaustra modello Firenze

### **BALAUSTRE**



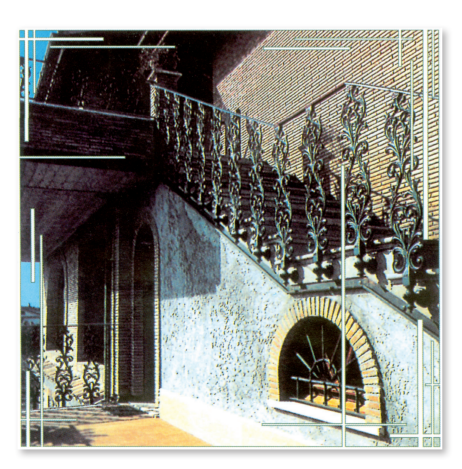
BALAUSTRA BASSA

Articolo: BL2
Balaustra in ghisa cesellata
con motivi floreali,
ideale per balconate.
Altezza: 43 cm



**BALAUSTRA ALTA** 

Articolo: BL1
Balaustra in ghisa cesellata
con motivi floreali, ideale
per balconate e ringhiere.
Altezza: 88 cm



Realizzazione della ringhiera con gli articoli BL1 e BL2

### **BALAUSTRE**







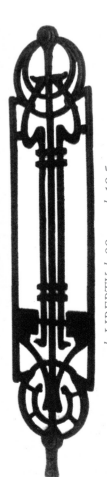
mod. SORRENTO: b 64 cm











mod. LIBERTY: h 89 cm - b 19,5 cm

### **BISTECCHIERE E PIASTRE PER CAMINI**



Bistecchiera in ghisa su misura



Mod. Putti Altezza: 52 cm Larghezza: 52 cm

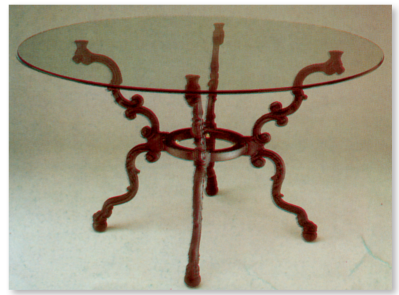


Mod. Meridiana Altezza: 60 cm Larghezza: 60 cm

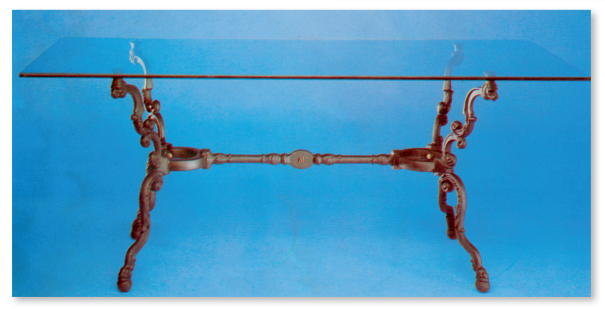
### **TAVOLI**



VESTA 3: Misure al piano di appoggio: 71,5 cm di lato Altezza: 78,5 cm



VESTA 4: Misure al piano di appoggio: 66 cm di lato Altezza: 78,5 cm

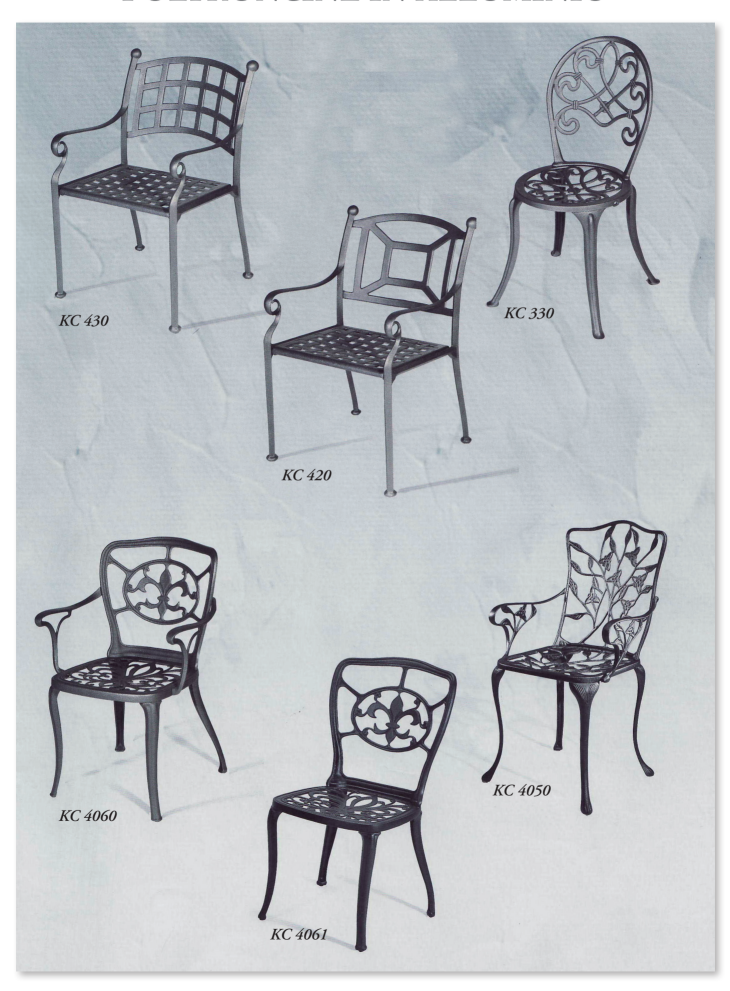


#### OLYMPUS:

Misure al piano di appoggio: 138x71,5 cm di lato.

Altezza: 78,5 cm.

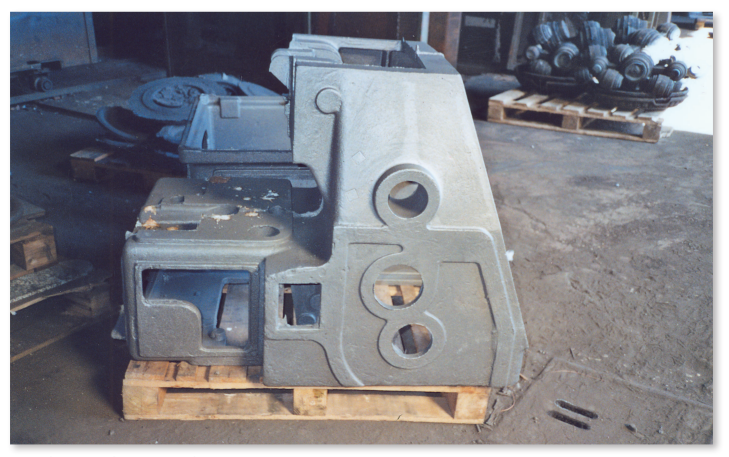
### POLTRONCINE IN ALLUMINIO



### **FUSIONI MECCANICHE**



Puleggia in Ghisa G-24



Scatola Riproduttore in ghisa G-25



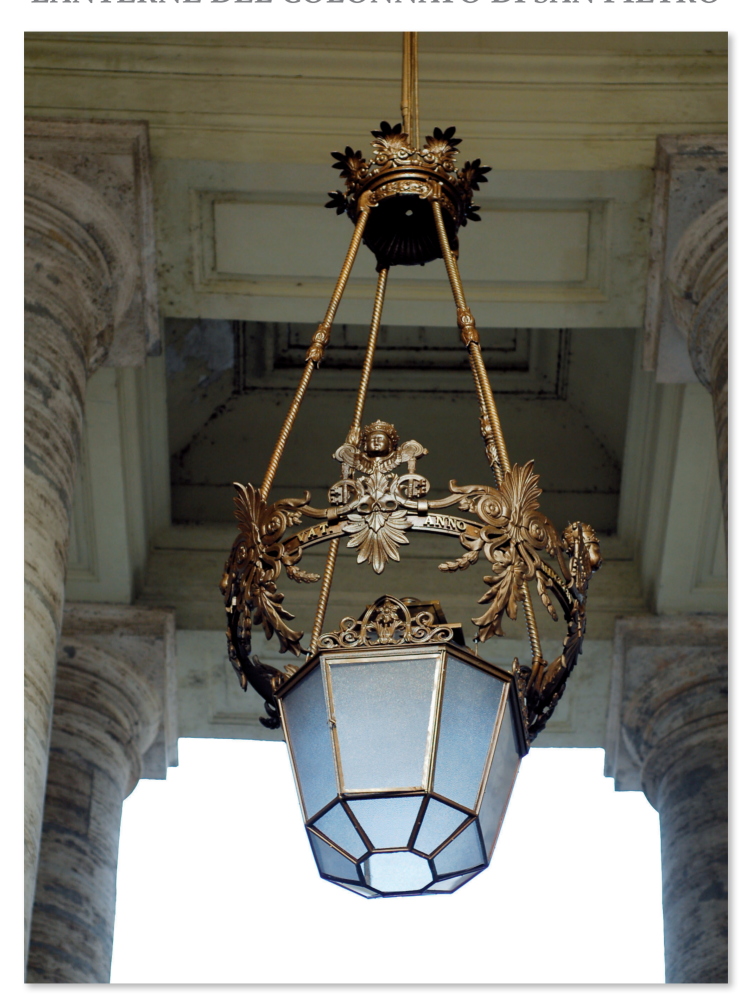
Fase sabbiatura con graniglia metallica

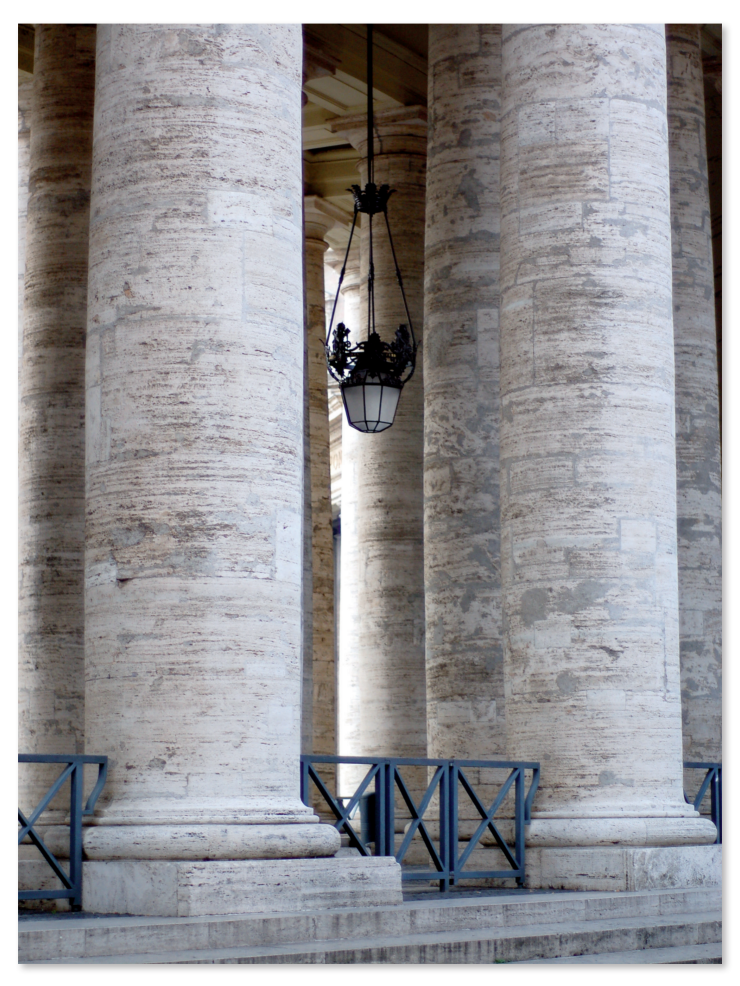


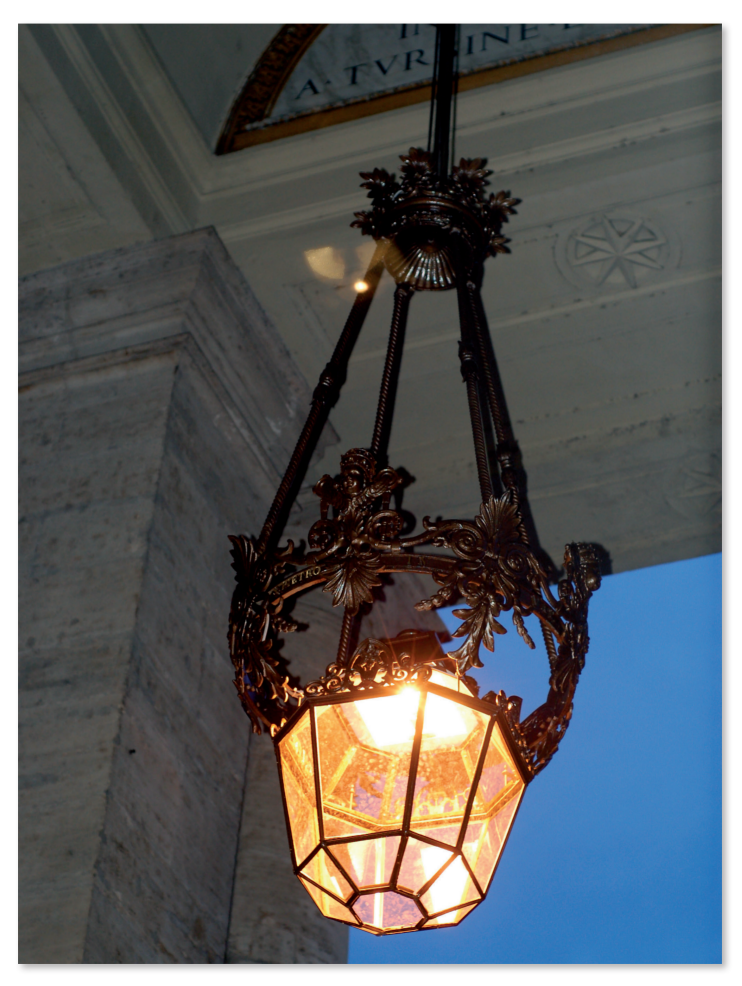
Verniciatura finale colore "Oro Antico"



Assemblaggio finale armature in ghisa







### I NOSTRI LAVORI



Cestino Giubileo mod. AMA fornito al Comune di Roma



Cestino Giubileo mod. Firenze

### I NOSTRI LAVORI



Dissuasore fornito al monumento del Milite Ignoto - Roma



Targa in ghisa installate presso la Fontana di Trevi Roma

