

Iniziate lavori del Prof. Sergio De Camillis, piecento  
in laboratorio, al 25-1-1974.

Vedròs ordine:

- N° X 385 X Ø 30 base 45x30 ferro tuy. 83
- Ø N° X 387 X 2 Sculture Ø 80 altezza circa 68 ferro opini ferro tuy. 880
- N° X 391 altezza 200 + base di 70x70 circa ferro tuy. 1000
- N° X 399 X altezza 200 + base di 58x58 circa ferro tuy. 290
- N° X <sup>3/2</sup> H 18 - H 19 - H 20 - H 21 altezza 70 + base  
base circa 24x24 ferro circa tuy. 15. opini  
ferro
- N° X <sup>3/2</sup> H 22 - H 23 X altezza 56 + base base di 24x24  
ferro circa tuy. 36 e opini ferro
- N° X <sup>3/2 Gr.</sup> H 20 X altezza 150 + base di circa 56x56  
ferro circa tuy. 460
- N° X <sup>3/2</sup> H 25 di 50x56x30" ferro circa tuy. 212
- N° X <sup>3/2</sup> 398 X Ø 30 base 38x25 ferro tuy. 20

N° H18 - H19 - H20 - H21 - H22 - H23 - H28

X B alte cm. 35 base 12x12

N°	H26 X	alte 15 x 15 x 13	tug. 6
	H14X	20 x 36 x 13	1 15
	H24X	26 x 15 x 13	1 10
	H02 X	26 x 30 x 13	25

nuovo ordine conferito il 25.12.973

N° 384 Ø 20 alte 45 base 40x20  
pers cime tug. 80

N° 386 X Ø 20 base cime 45 x 20 pers  
cime tug. 25

N° 387 Ø 20 base cime 30 x 20  
pers cime tug. 15

N° 388 X Ø 20 base 55 x 20 pers 40 cime

N° 391 X 392 - 393 alte 80 + base, base di:  
29 x 29 pers cime tug. 60 per scultura

N° 394 X Ø 20 alte cm 30 pers cime tug. 15

N° 395 X Ø 15 alte cm 10 pers cime tug. 10

2. →

Nº 397+ Ø 20 alto 30 pers circ try. 20

Nº 401+ Ø 20 base circ 30x20 try. 20

Nº 403+ alto 15x10x15 try. 20 circ  
Nº 408+ 22x18x13 ✓ 10 ✓

Nº 399 alto 120 pers circ try. 20  
base 30x30

Nº 405+ Ø 22 base 165x95 pers circ  
try. 200 circ

Nº 404+ Ø 25 base 120x120 pers  
circ try. 450

Nº 409+ ~~base~~ <sup>cartel</sup> di 10x10x28 pers circ try. 139

Nº 424+ Ø 15 base 37x24 pers circ 30

Nº 410+ alto 30x15x13 try. 15 circ

Nº 411+ ✓ 30x10x13 ✓ 12 ✓

Nº 412+ ✓ 20x30x13 ✓ 18 ✓

Nº 413+ ✓ 30x98x13 ✓ 80 ✓

Nº 415+ ✓ 25x23x13 ✓ 15 ✓

Nº 416+ ✓ 30x30x13 ✓ 20 ✓

México - ?

Nº 1 F28 Ø 30 <sup>?</sup> base 90 x 30 ferro cincity. 60

3. F28 Ø 15 <sup>?</sup> 45 x 15 - - - 30  
F28 Ø 7 <sup>?</sup> 21 x 7 - - - 5

4. ~~calor~~ F09 di 15 x 15 x 13 ferro ty. 10

V. e instalar una columna

Ø 22 del Nº F05 con base  
di 140 x 95 \* ferro cincity. 40s

2. Nº 2 ferri del Nº F04 Ø 10  
ferro cincity. 30 cadano

3