

Primo Piano Interrato

viale G. Amendola

viale Giovine Italia

AUTORIMESSA PIAZZA BECCARIA

Piazza Beccaria - FIRENZE

| | | | |
|---|----------|---|-----------|
| | | | |
| 2 | 15/12/05 | REVISIONE AS-BUILT | A.Leone |
| 1 | 14/03/05 | AS-BUILT | A.Leone |
| REV. | DATA | D E S C R I Z I O N E | DISEGNATO |
| COMMITTENTE: | | PROGETTISTA | |
| COMUNE DI FIRENZE | |  | |
| Project Financing "Firenze Mobilità S.p.A." | | | |
| Intervento n°2 | | | |
| LAVORO: | | | |
| IMPIANTO ANTINCENDIO | | | |
| AUTOMATICO "SPRINKLER" | | | |
| OGGETTO TAVOLA: | | SCALA: 1:100 TAVOLA N° 1 | |
| PIANIMETRIA | | NOME FILE: Beccaria_Sprinkler-1 | |
| PIANO PRIMO INTERRATO | | DISEGNATORE: | |
| | | DATA: 15. Giugno 2004 | |

Dott. Ing. Franco RICCI

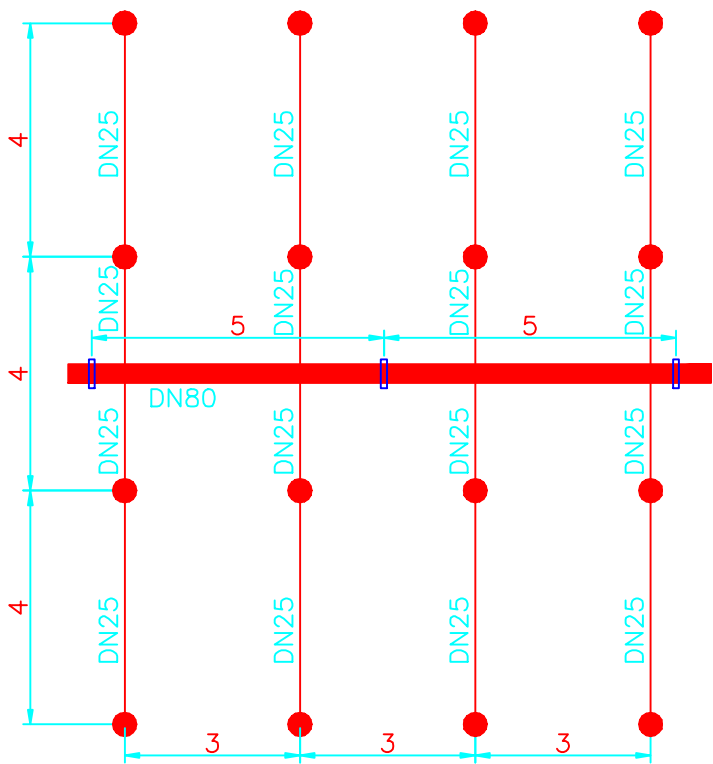
Via Arturo Toscanini n° 22 - 50127 FIRENZE - Tel. 055/533434-5 - Fax 055/533435
E-mail: rfr@colfranco.com

Questo disegno non può essere riprodotto, copiato o stampato in terzi senza il nostro consenso.
Coperto dalla legge d. 1306 del 4/4/1949.

DITTA INSTALLATRICE:
 ICET INDUSTRIE S.p.A.

CARATTERISTICHE IMPIANTO SPRINKLER

Gli staffaggi della distribuzione sono posti ad
interasse di m. 5.
(Misure espresse in metri)



LEGENDA

- EROGATORE SPRINKLER DN15
- STAZIONE DI CONTROLLO IMPIANTO SPRINKLER
- COLLARE DI SOSTEGNO RETE SPRINKLER