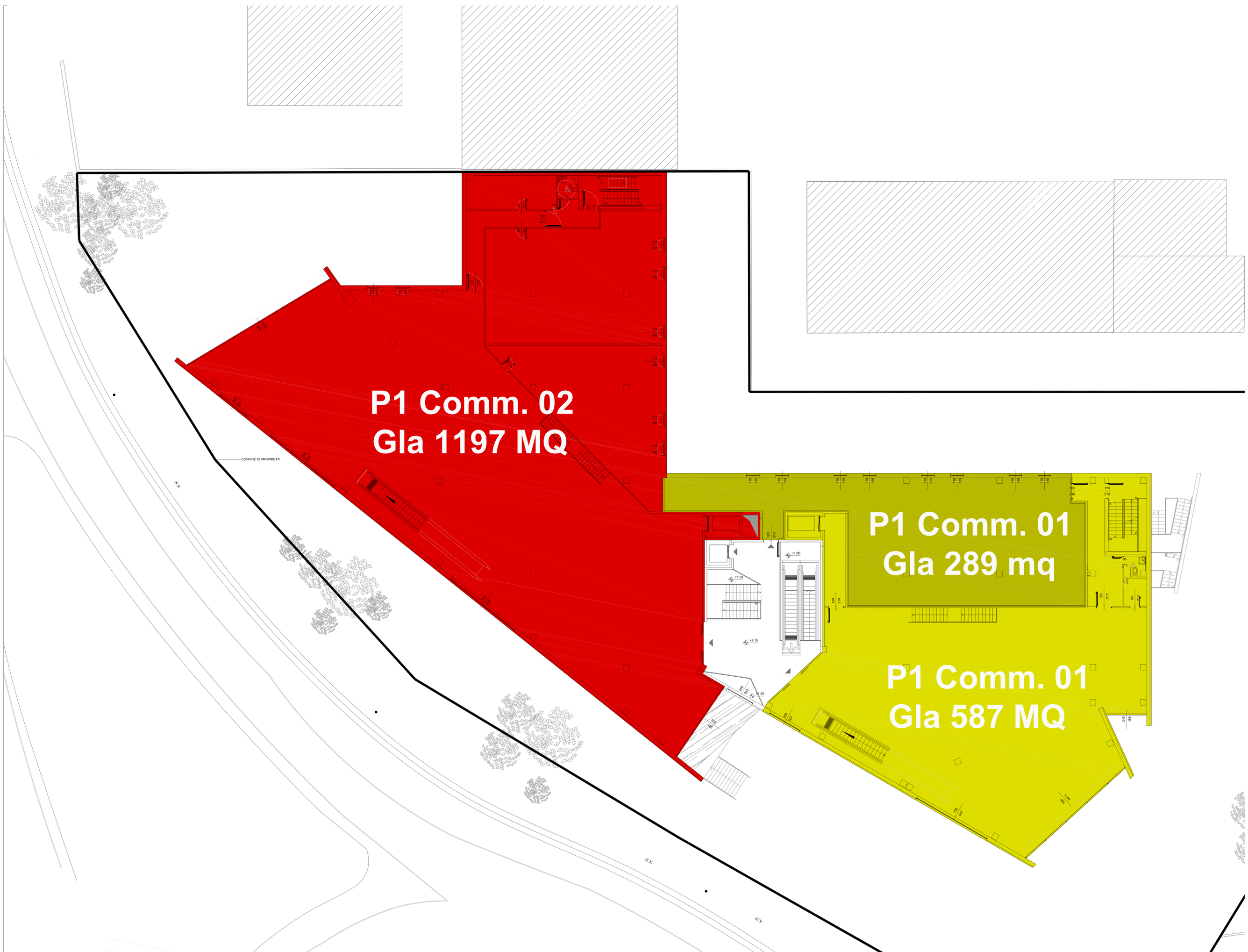


**P1 Comm. 02**  
**Gla 1197 MQ**

**P1 Comm. 01**  
**Gla 289 mq**

**P1 Comm. 01**  
**Gla 587 MQ**

CONFINE DI PROPRIETA'





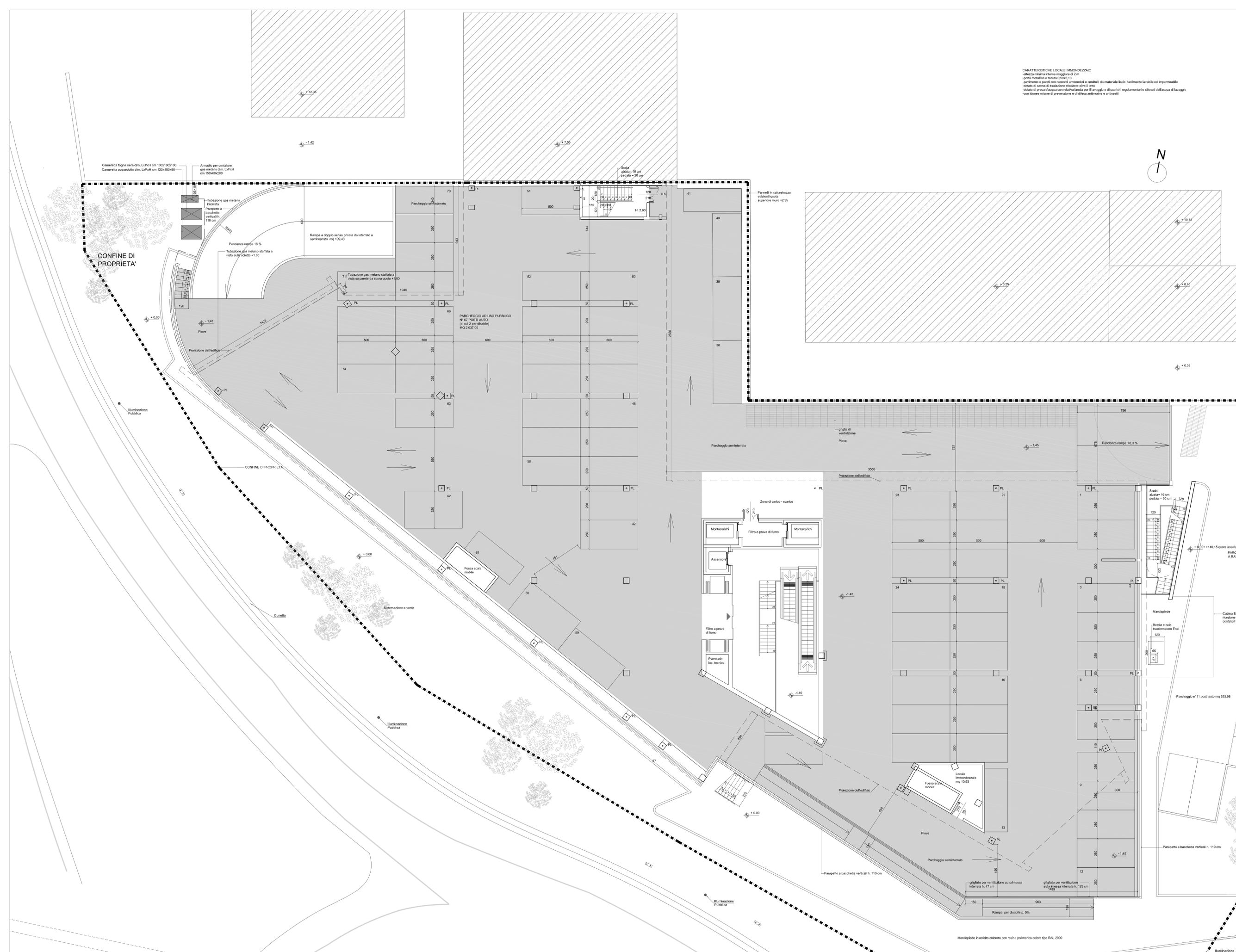
CONFINE DI PROPRIETA'

CONFINE DI PROPRIETA'

**PT Comm. 02**  
**Gla 1227 MQ**

**PT Comm. 01**  
**Gla 827 MQ**

CARATTERISTICHE LOCALI IMMOBILIZZAZIONE  
-altezza minima interna maggiore di 2 m  
-porta metallica a tenuta 0,95x2,15  
-spalmato e pareti con raccordi antiodore e costruiti da materiale liscio, facilmente lavabile ed impermeabile  
-scato di curva di esaltazione sfiorante oltre il letto  
-scato di presa d'acqua con relativa lancia per il lavaggio e di scarichi regolamentari e sforati dell'acqua di lavaggio  
-con idonee misure di prevenzione e di difesa antirumore e antivibrazioni



REVISIONI PER PARERE DEL COMUNE

| REV | DATA | INT. | DESCRIZIONE | CHK |
|-----|------|------|-------------|-----|
|     |      |      |             |     |

PROGETTO  
**NUOVO EDIFICIO A CARATTERE COMMERCIALE AREA SU S.P. N° 121 - VIA GUARNIERI**

CLIENTE  
**SANPAOLO LEASINT S.P.A.**  
LOCATORI FINANZIARI:  
**CERNUSCO RETAIL PARK S.R.L.**

ARCHITETTO  
**hembert penaranda**  
OFFICINA ARCHITETTI  
penaranda@hembertpenaranda.it  
Via Roma 37a - Foro Bonaparte 68 - Calle Pistoia Canal 5  
10121 Genova, Italy - 10121 Milano, Italy - 48100 Vercelli, Italy  
t. +39 010 303024 - t. +39 02 384021 - t. +39 016 303022 - t. +39 016 303022

TITOLO DEL DISEGNO  
**PIANTA PIANO SEMINTERRATO**

NOI LAVORI

| TIPO DI DISEGNO     | DATA DEL DISEGNO            | SCALA        |            |           |
|---------------------|-----------------------------|--------------|------------|-----------|
| PROGETTO DEFINITIVO | 23-04-2010                  | 1:1100       |            |           |
| DISEGNATO DA V.L.   | DATA DI CONSEGNA 26-04-2010 | APPROVATO DA |            |           |
| COLORE              | DATA                        | ELENCO       | DISEGNO N° | REVISIONI |
| A                   | XX                          | P1           | 100        |           |

Marciaiole in anello colorato con resina polimerica colore tipo RAL 2000

Illuminazione Pubblica

