

| |
|--|
| Ubicazione |
| COMUNE DI CAVAGNOLO via C. Colombo, 168 |
| Proprietà |
| COMUNE DI CAVAGNOLO |
| Progetto |
| EFFICIENTAMENTO ENERGETICO PALAZZO COMUNALE |

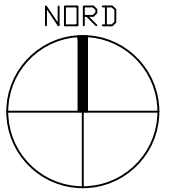
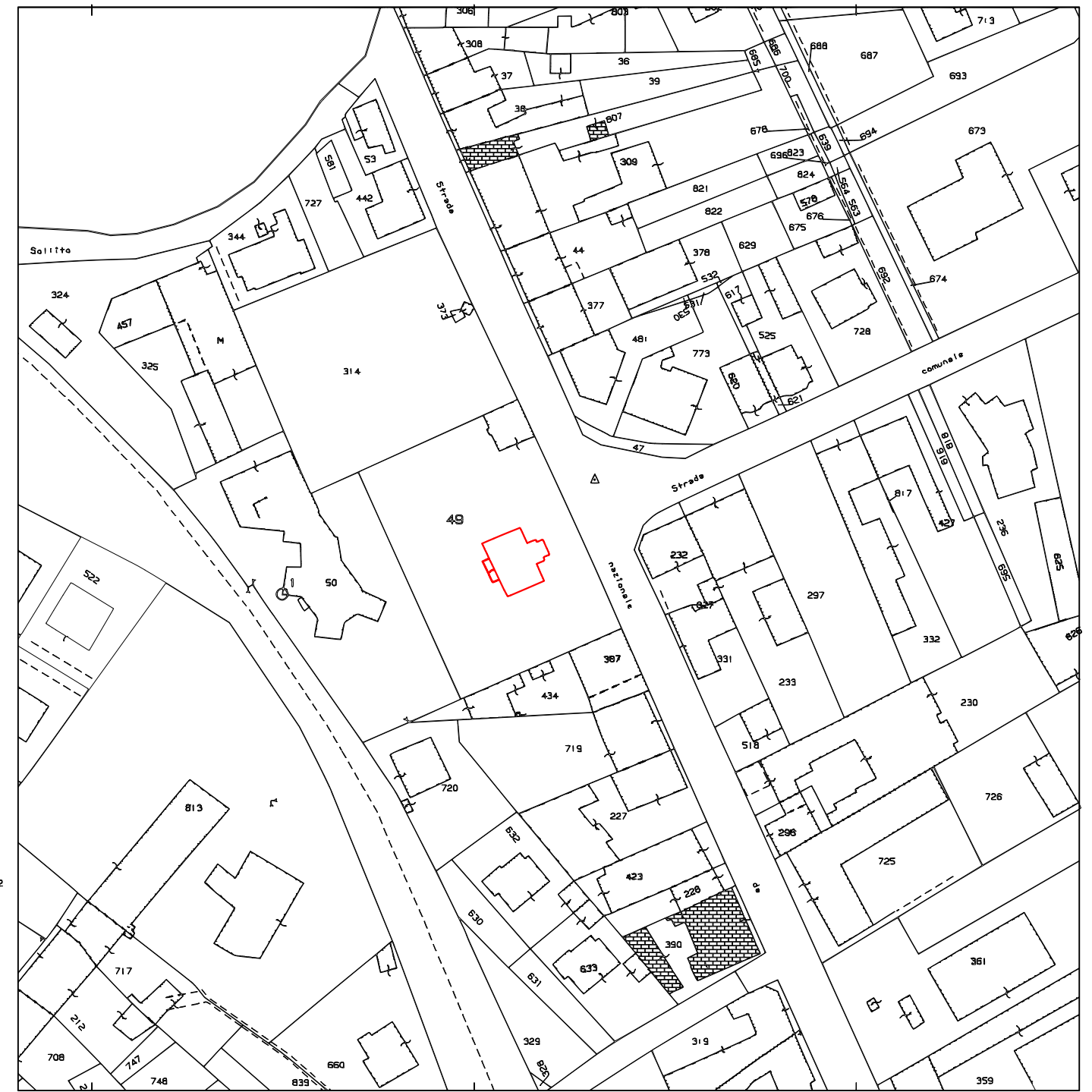


| | | | | |
|--|--|-------------------|--------------------|----------|
| TAV.04 | Oggetto Tavola | | | |
| | INQUADRAMENTO TERRITORIALE OPERE EDILI E DI COIBENTAZIONE SOSTITUZIONE GELOSIE ESTERNE | | | |
| <input type="checkbox"/> OPERE EDILI <input type="checkbox"/> OPERE STRUTTURALI <input type="checkbox"/> OPERE ANTINCENDIO <input checked="" type="checkbox"/> IMPIANTI MECCANICI <input type="checkbox"/> ALTRO | Rev. | Descrizione | Redatto | Data |
| | 0 | PROGETTO COMUNALE | Trevisio Ing. Luca | 23.08.19 |
| | 1 | | | |
| | 2 | | | |
| | 3 | | | |
| | 4 | | | |
| 5 | | | | |
| Commissa | File | Scala Tavola | N. tav. | di |
| === | === | === | 4 | 4 |

| | |
|--|-------------------------------|
| Il Tecnico | La proprietà / Il Committente |
| <ul style="list-style-type: none"> • EDILIZIA • IMPIANTISTICA • SICUREZZA <p style="margin-top: 10px;">— Ing. Luca Trevisio</p> <hr style="border: 1px solid blue; width: 100px; margin: 5px auto;"/> <p style="font-size: 0.8em; margin-top: 10px;">Via Borla n. 7 – 10034 Chivasso (TO) Tel. & Fax. 011-917.30.94 e-mail: info@trevisio.eu Iscr. Albo Ing. n. 10985F c.f. TRVLND72B28L219X P. IVA 06859780014</p> | L'Impresa |

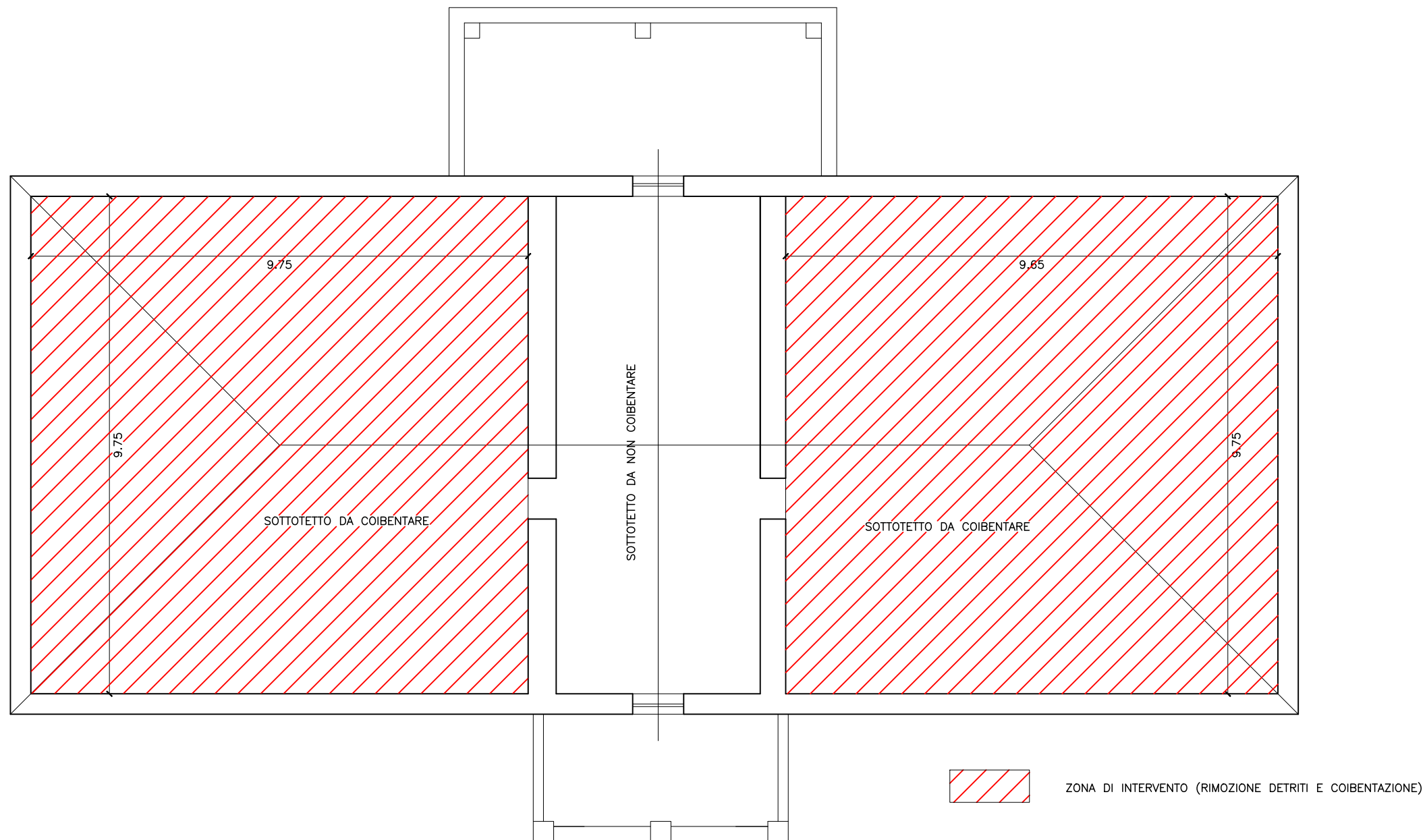
PROGETTO COMUNALE
 PROGETTO ESECUTIVO
 PROGETTO PRELIMINARE
 PROGETTO DEFINITIVO
 VARIANTE N. _____
 AS BUILT

INQUADRAMENTO TERRITORIALE 1:1500



PIANTA SOTTOTETTO 1:100

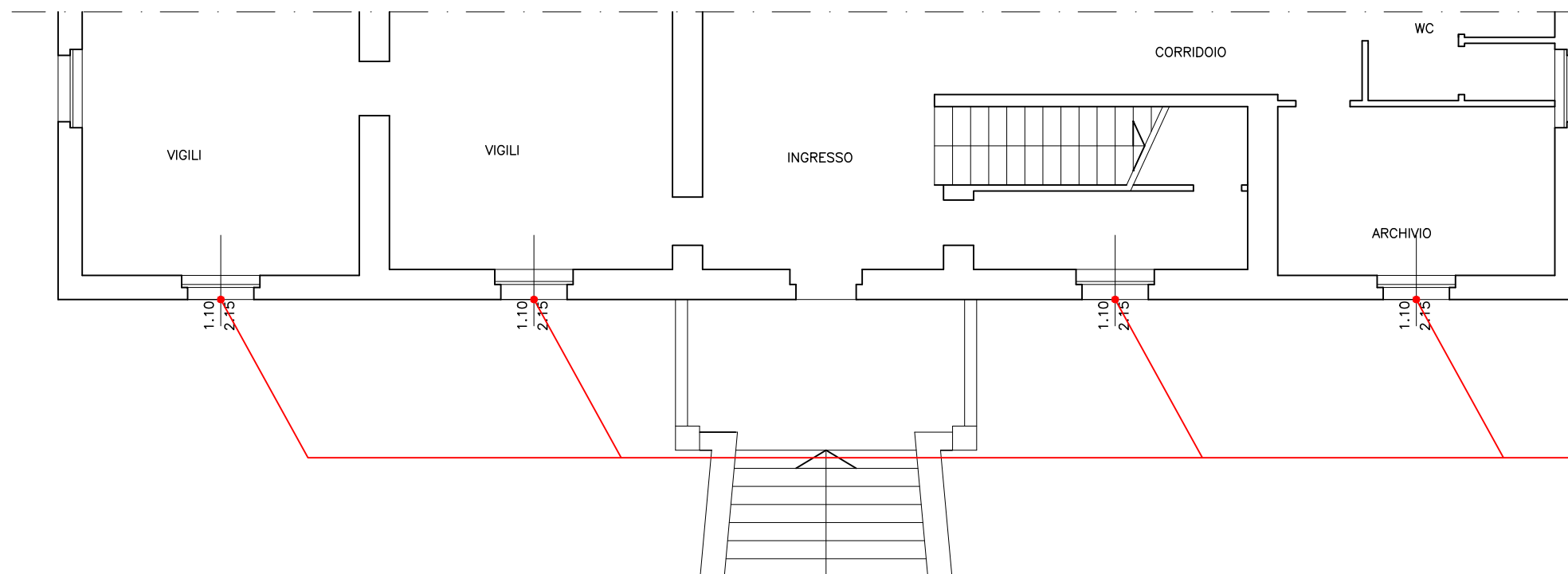
COIBENTAZIONE MEDIANTE SPRUZZO IN OPERA DI
POLIURETANO CON TRASMITTANZA $0.028 \text{ W/mq}^{\circ}\text{k}$
SPESSORE CM 10



PIANTA TERRENO 1:100

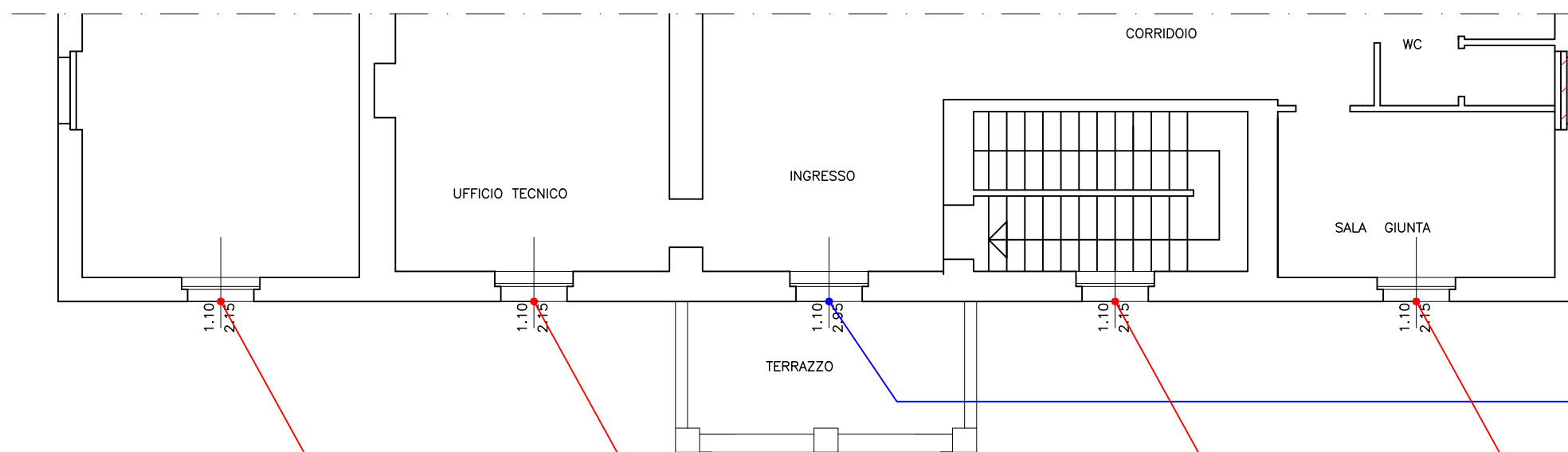
PERSIANE AD ANTE (GELOSIE DA SOSTITUIRE)
PIANO TERRENO N. 4 PERSIANE PER FINESTRE 110X215
PIANO PRIMO N. 4 PERSIANE PER FINESTRE 110X215
PIANO PRIMO N. 1 PERSIANA PER PORTE 110X295

PARTICOLARE FINESTRA

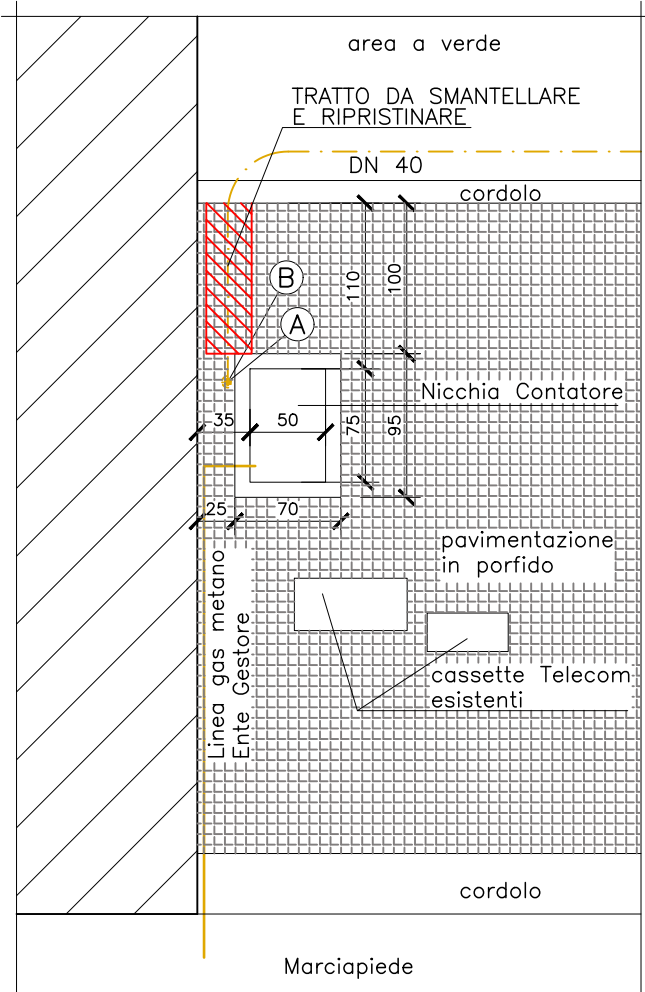


PIANTA PRIMO 1:100

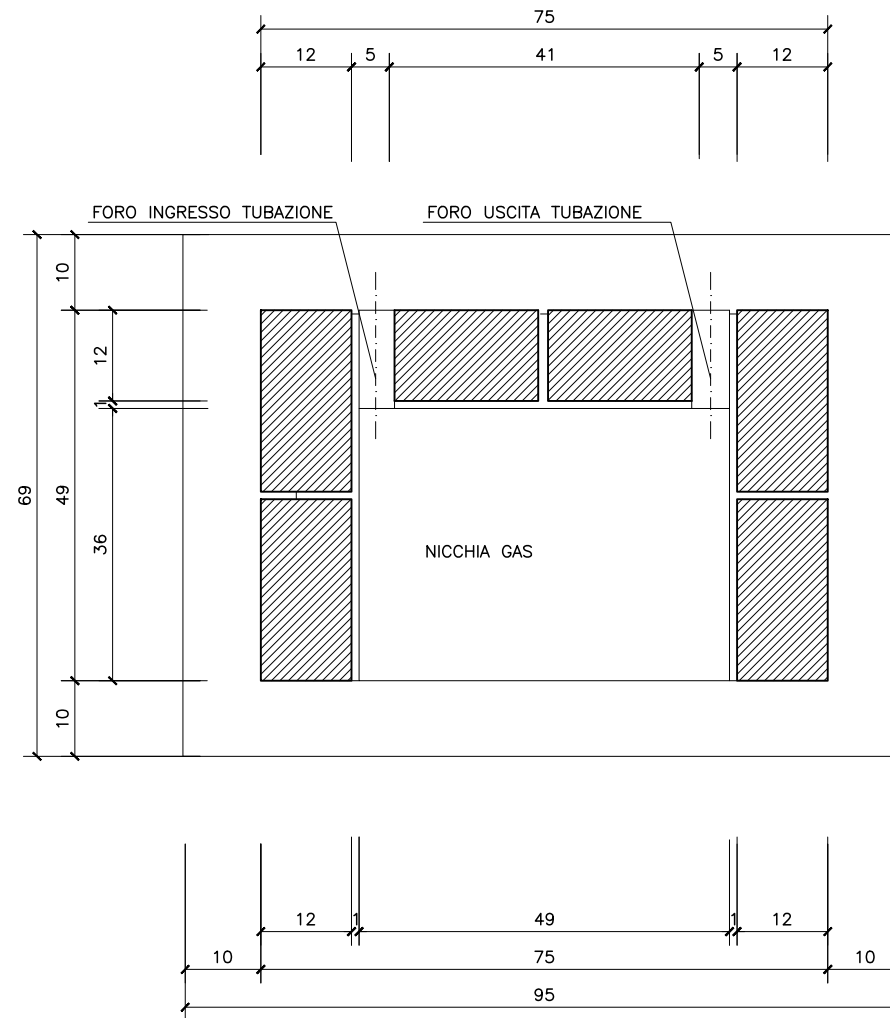
PARTICOLARE PORTA



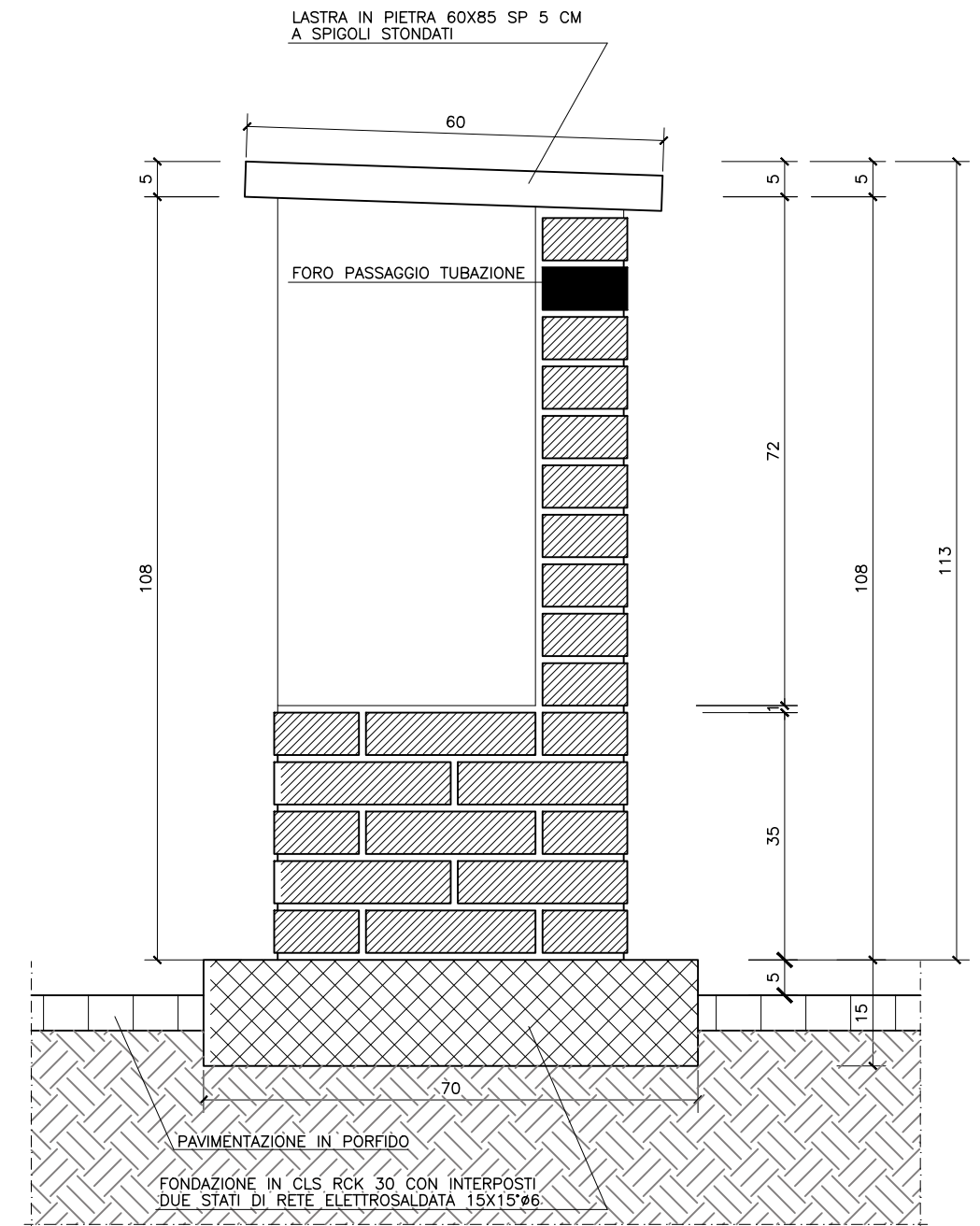
PLANIMETRIA ZONA DI INTERVENTO 1:100



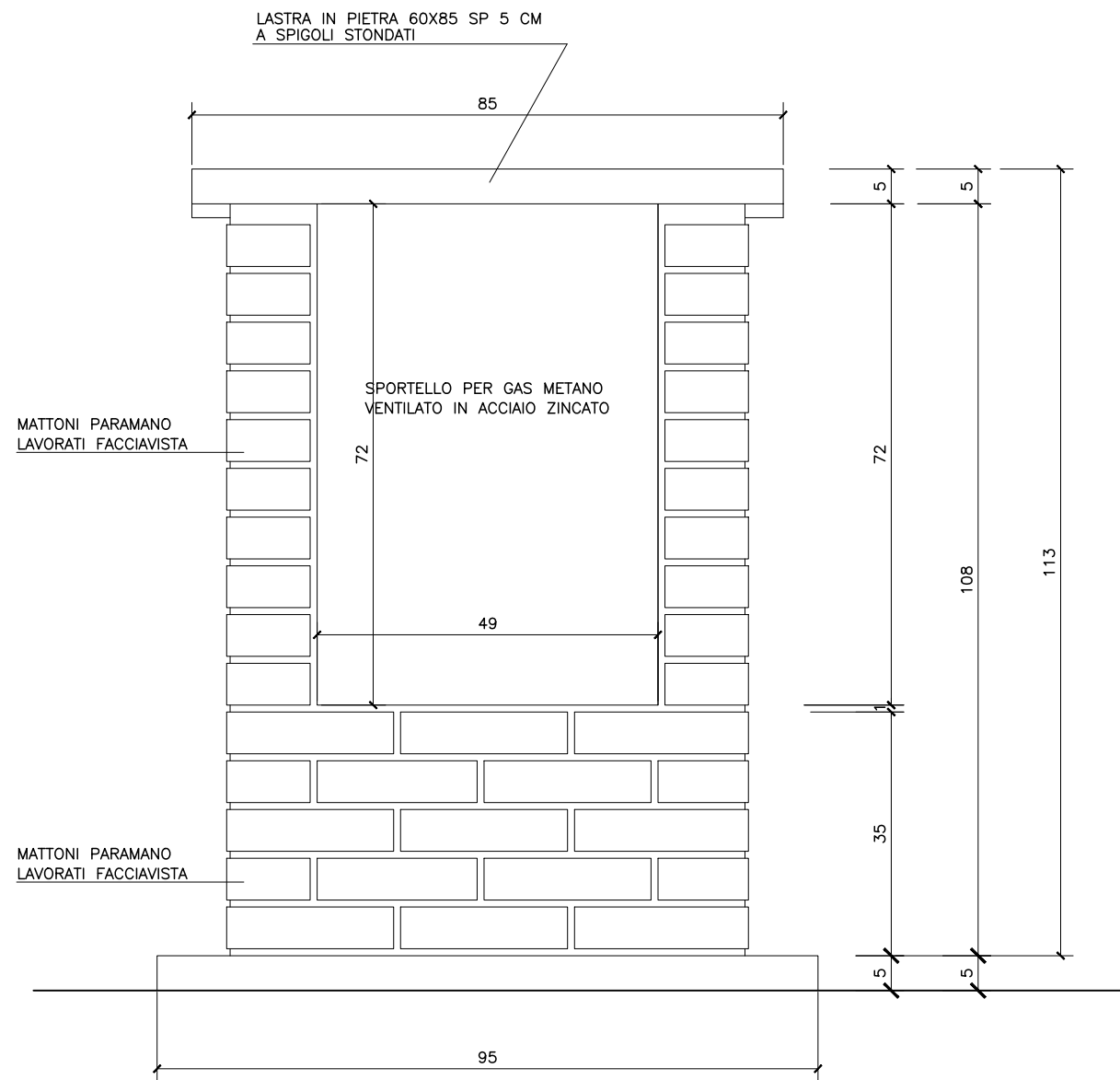
PIANTA NICCHIA GAS 1:10



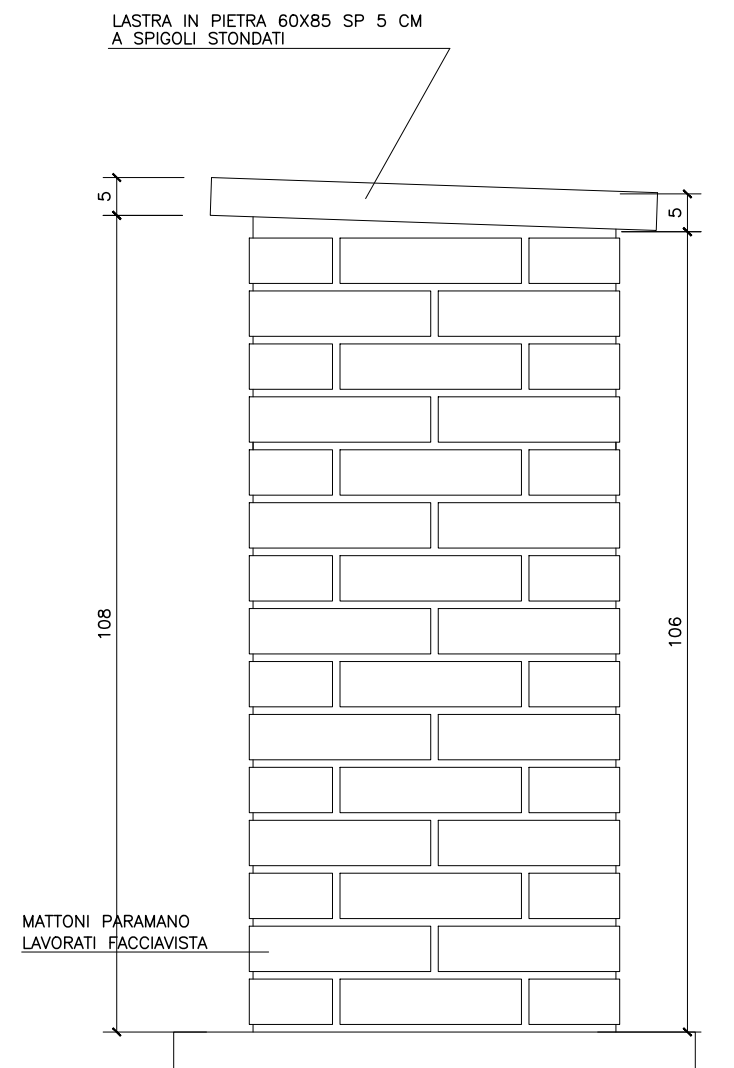
SEZIONE NICCHIA GAS 1:10



VISTA FRONTALE 1:10



VISTA LATERALE 1:10



VISTA POSTERIORE 1:10

