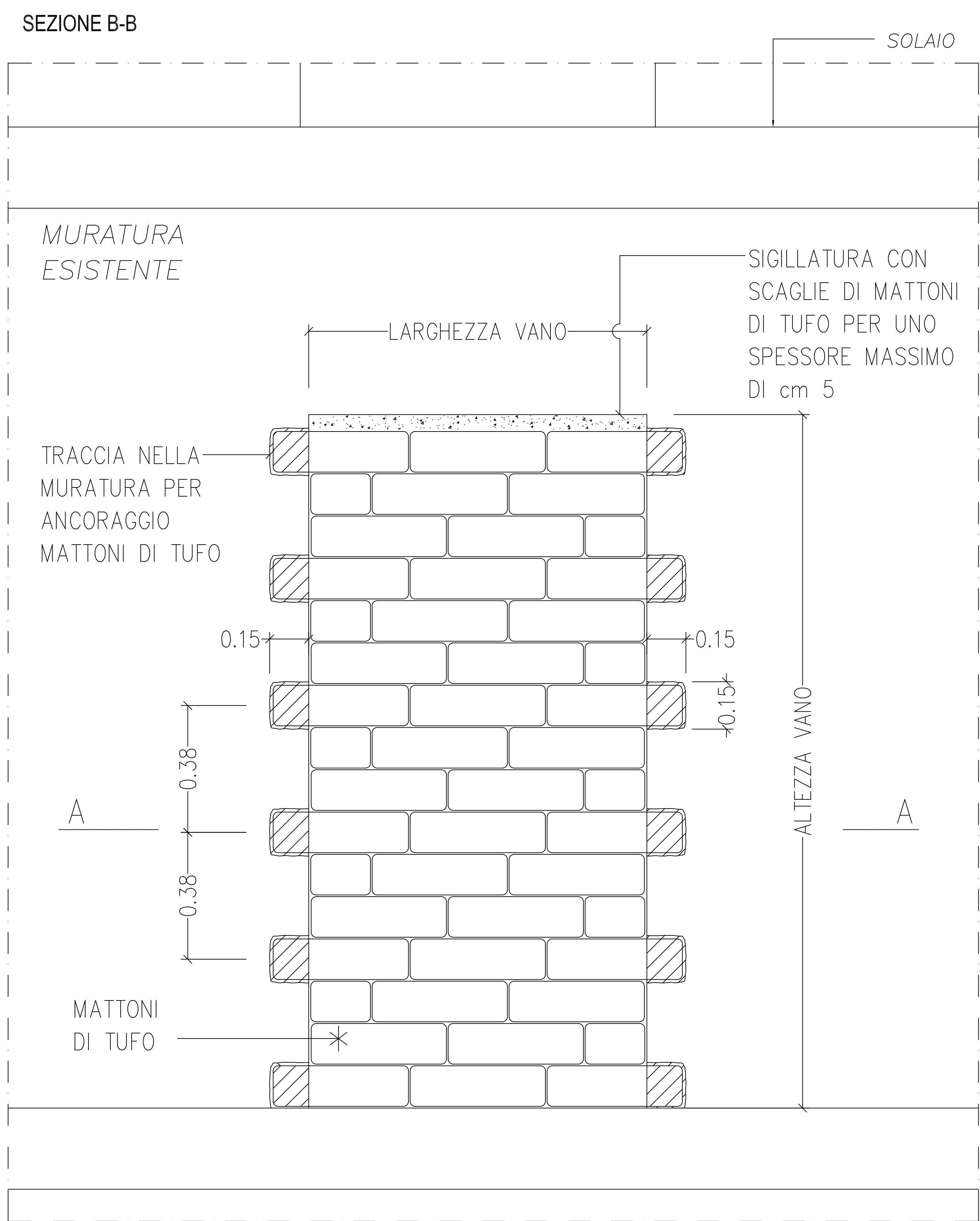
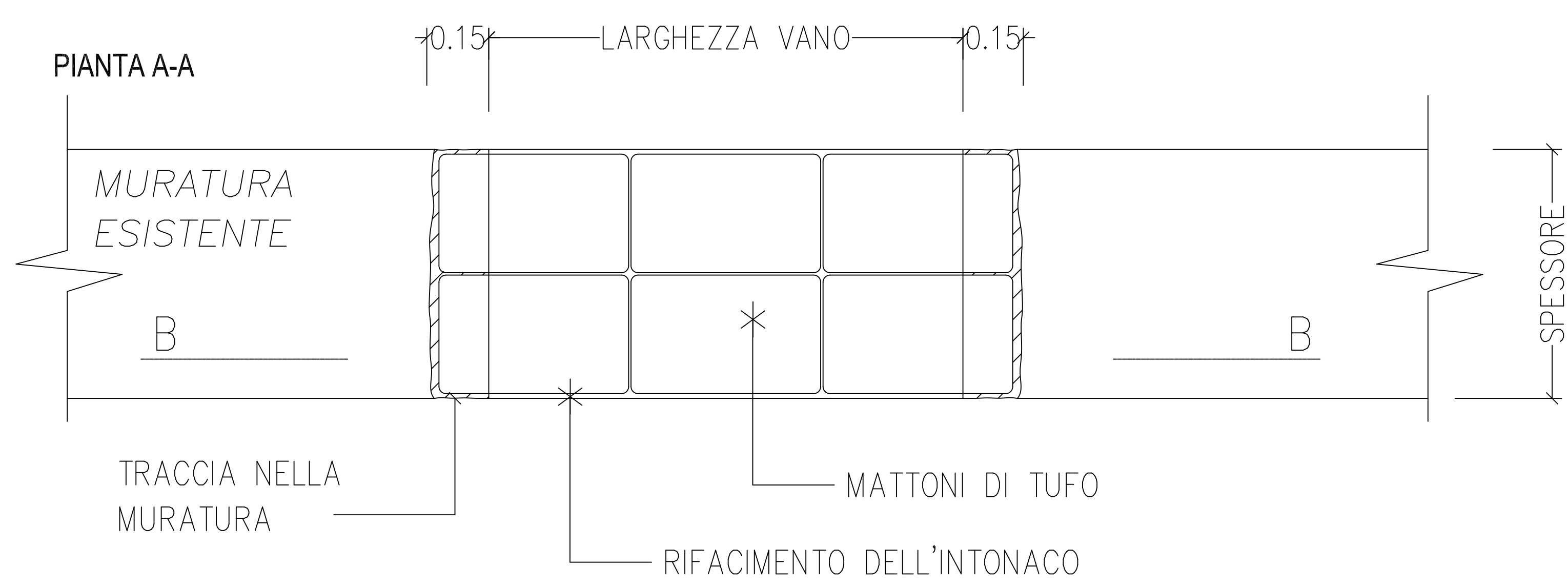


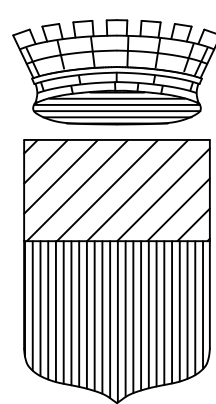
CHIUSURA VANO con MATTONI di TUFO



MODALITA' ESECUTIVE

1. Rimozione dell'intonaco dalla pareti interne del vano e pulizia delle stesse con getto di aria compressa
2. Realizzazione di tracce di larghezza pari allo spessore della muratura esistente, profondita' pari a circa 15 cm. ed altezza cm. 15 per l'ancoraggio dei mattoni di tufo
3. Posa in opera di mattoni di tufo, legati con malta cementizia, per tutta l'altezza del vano
4. Sigillatura superiore con scaglie di mattoni di tufo e malta cementizia
5. Rifacimento dell'intonaco sulle due pareti del vano chiuso cosi' da ottenere un perfetto allineamento con quello esistente

COMUNE di NAPOLI



Coordinamento Progetti Territoriali Strategici

RESTAURO DI VILLA EBE
ALLE RAMPE LAMONT YOUNG

anche con l'apporto di capitale privato



IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:
Arch. Nicola Varriale

PARTE D'OPERA:

PROGETTO ESECUTIVO

NUMERO ELABORATO:

ST.14

SCALA:

1: 20

TITOLO ELABORATO:

Progetto STRUTTURALE:
INTERVENTO di CHIUSURA VANO

PROGETTISTI:

R. T. P.
Prof. Ing. Renato Sparacio
Prof. Arch. Benedetto Gravagnuolo
Prof. Arch. Roberto Serino
Dott. Ing. Fabio Mastellone di Castelvetero
Dott. Ing. Francesco Pecorella
Dott. Arch. Elvira Romano
Dott. Arch. Colomba Sapia

1	09/ 2006	REVISIONE			
0	09/ 2004	EMISSIONE			
AGG.	DATA	DESCRIZIONE	DIS.	VISTO	