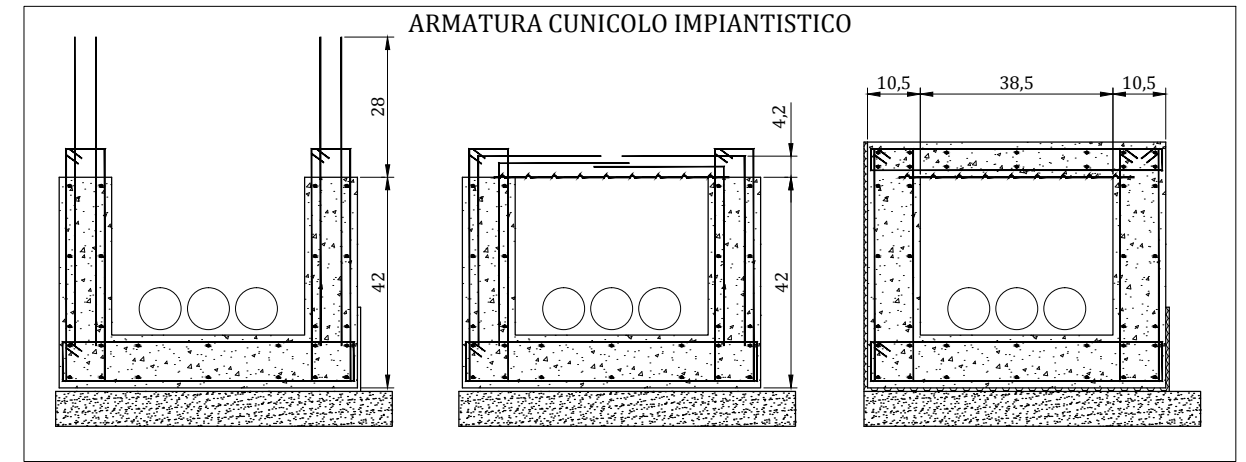
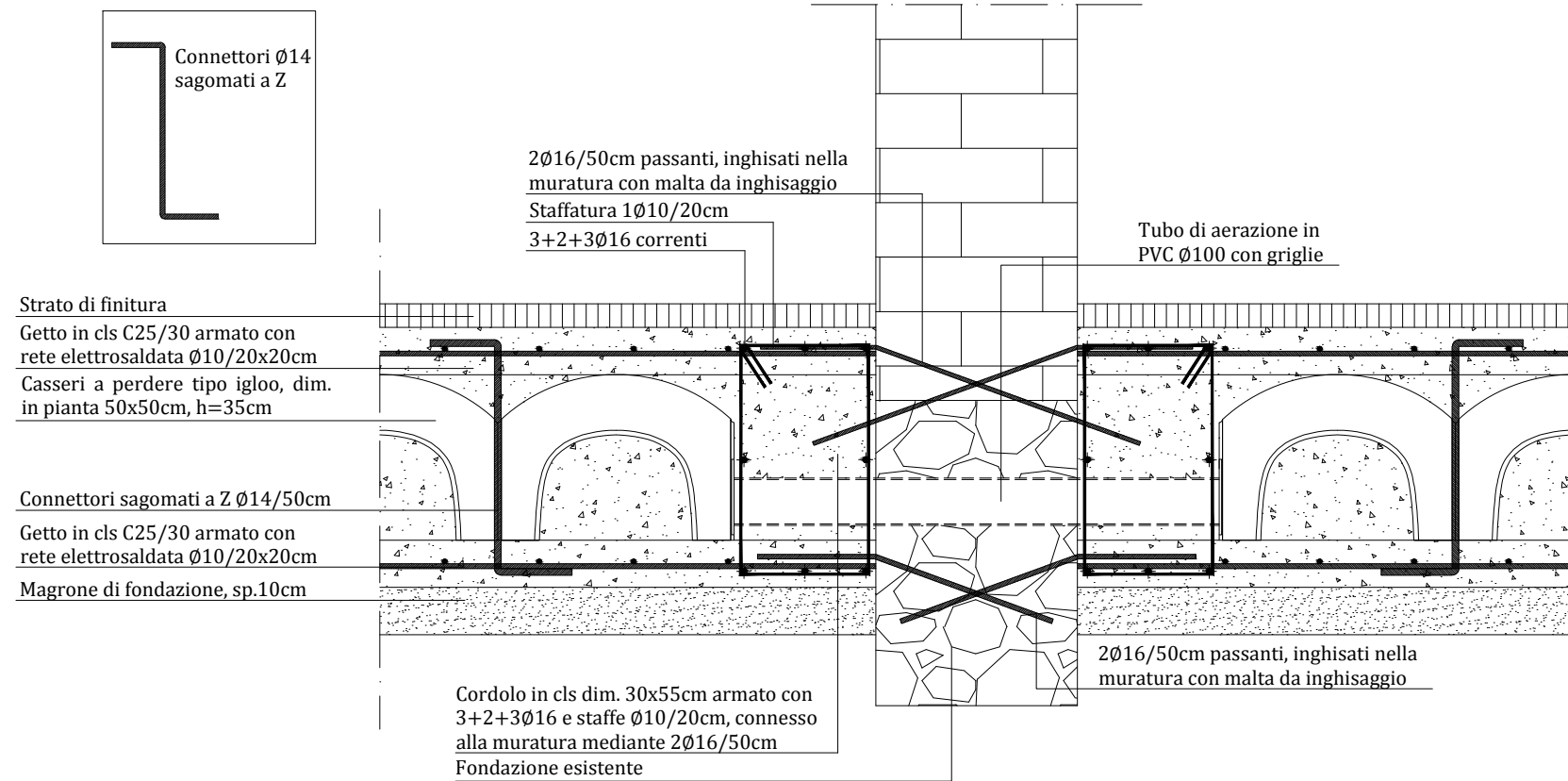


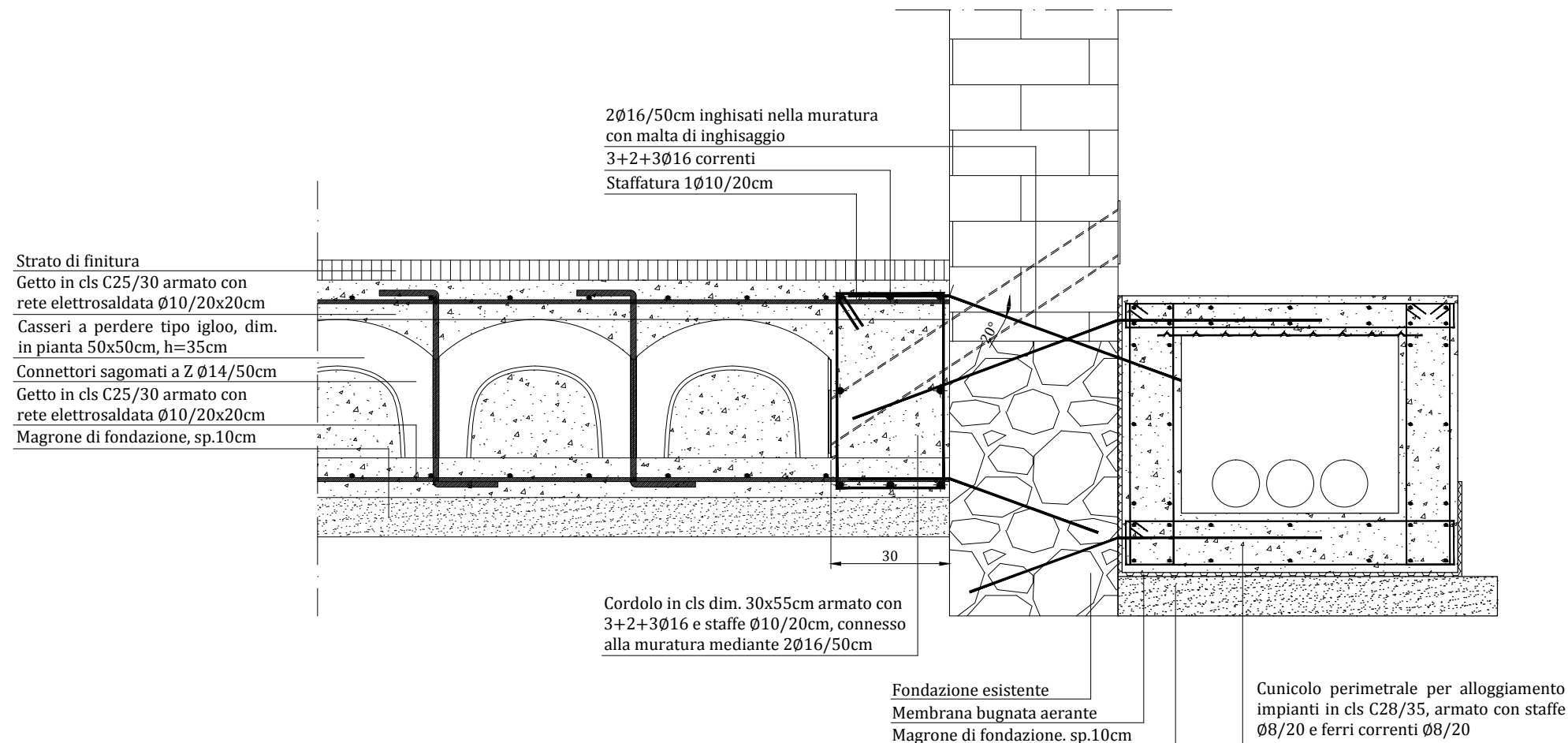
VESPAIO ARMATO IN CORRISPONDENZA DEI MURI INTERNI



SEQUENZA OPERATIVA:

- getto del magrone di fondazione in cls magro, sp. 10cm;
- posa in opera dell'armatura del cordolo e realizzazione dei collegamenti alla muratura preesistente mediante cuciture armate;
- posa in opera della rete elettrosaldada Ø10/20x20cm;
- realizzazione del primo getto di cls, sp. 10cm;
- disposizione degli iglù;
- posa in opera della seconda rete elettrosaldada;
- esecuzione della seconda soletta in cls, di sp. 10cm.

COLLEGAMENTO ALLA MURATURA PERIMETRALE ESISTENTE E AL CUNICOLO IMPIANTISTICO



Politecnico di Milano
Scuola di Ingegneria Edile - Architettura
Tesi di laurea magistrale in Ingegneria dei Sistemi Edilizi
Anno accademico 2011-2012

Recupero conservativo
di Villa Crosti - Colombo
a Nova Milanese

Relatore: *Prof. Lorenzo JURINA*
Co-relatore: *Ing. Andrea BASSOLI*
Laureanda: *Eleonora SPATARO 740880*

Capitolo 3:
Consolidamento delle strutture di fondazione

Oggetto dell'elaborato:
Vespaio armato e cunicolo impiantistico

Scala metrica:
1:10

Tavola:
S 02