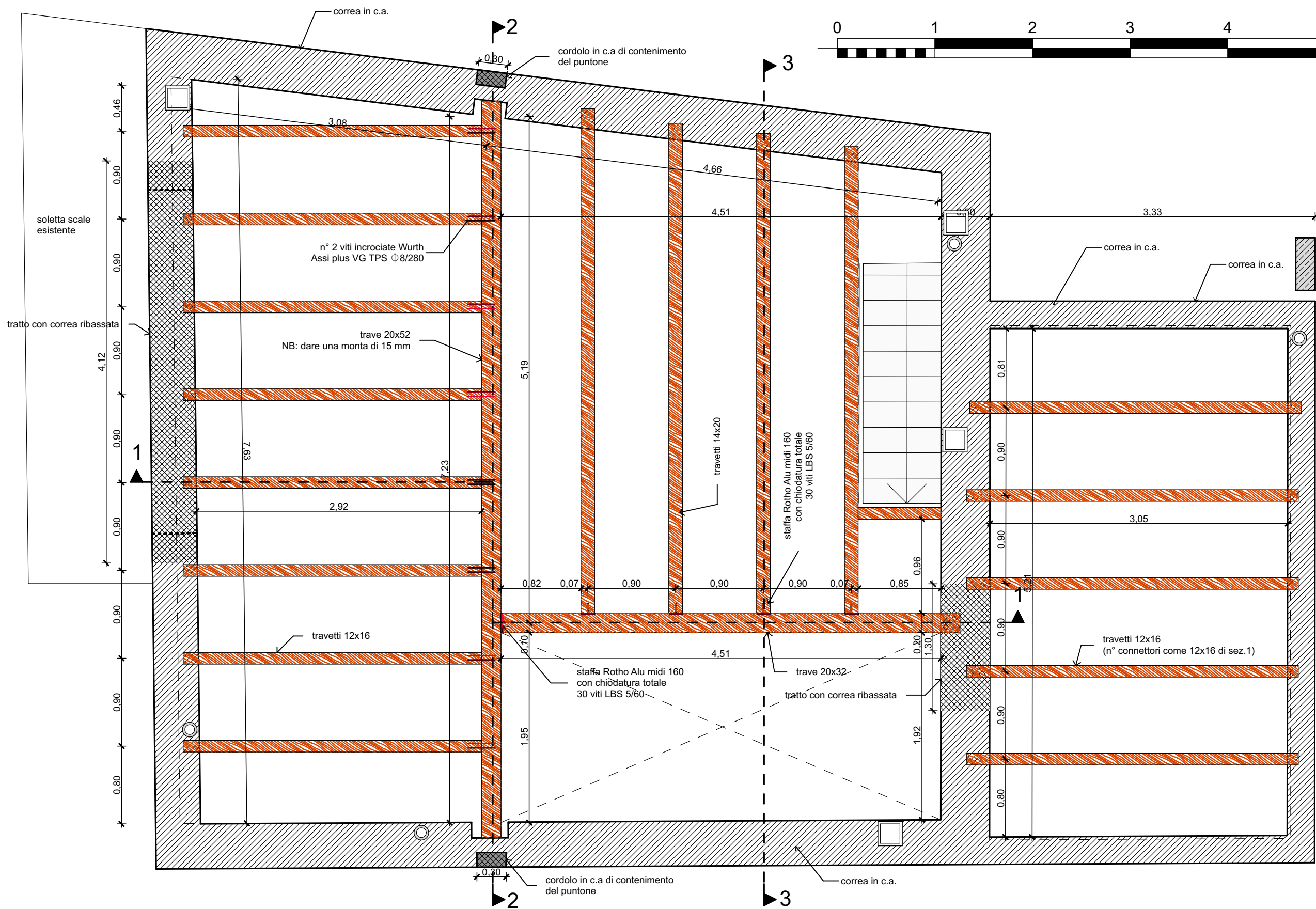


Solaio P1

1:40



Committente
Sig.ra ANTONIETTA NERI
cf/p.IVA: ####
via Interpoderele _
28853 Coimo di Druogno (VB)
giomarga1@gmail.com

Sito
COMUNE DI DRUOGNO
Provincia Verbano-Cusio-Ossola

Progetto
RISTRUTTURAZIONE EDILIZIA
con parziale modifica della destinazione d'uso con creazione di una nuova unità immobiliare

Foglio 5 - mapp. 357 sub. 2

Fase progetto:
PROGETTO ESECUTIVO

Disegno
Pe-3_1_1

Strutture solaio sottotetto

Scala
1:40, 1:20

Data
10/07/2017

revisione n°_ data
1_23 ott. 2018

BOSCHI-GRUGNI ASSOCIATI
Architettura e Ingegneria Civile
via Cantarano, 9 - Domodossola (VB)
boschi-grugni@nuaki.it 0324-45927

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

LEGNO LAMELLARE: GL 24 H
CONNESSIONI: per tutte le connessioni utilizzare viti Wurth Assi 3.0 TPS (o SFS WR/WT) se non indicato diversamente.
VERNICIATURA LEGNAME: impregnazione con vernice all'acqua
CLASSE DI RESISTENZA AL FUOCO: R 45

LE MISURE DELLE LUNGHEZZE SONO INDICATIVE E DEVONO ESSERE VERIFICATE IN CANTIERE

ACCIAIO PER CARPENTERIA: => S235
VERNICIATURA OPERE IN ACCIAIO: zincatura a caldo
CALCESTRUZZO: classe C 25/30 ; S4;
ACCIAIO PER CEMENTO ARMATO: B 450 C controllato in stabilimento
COPRIFERRO: standard 2,5 cm; strutture interrato 3,0 cm