

PRESCRIZIONI

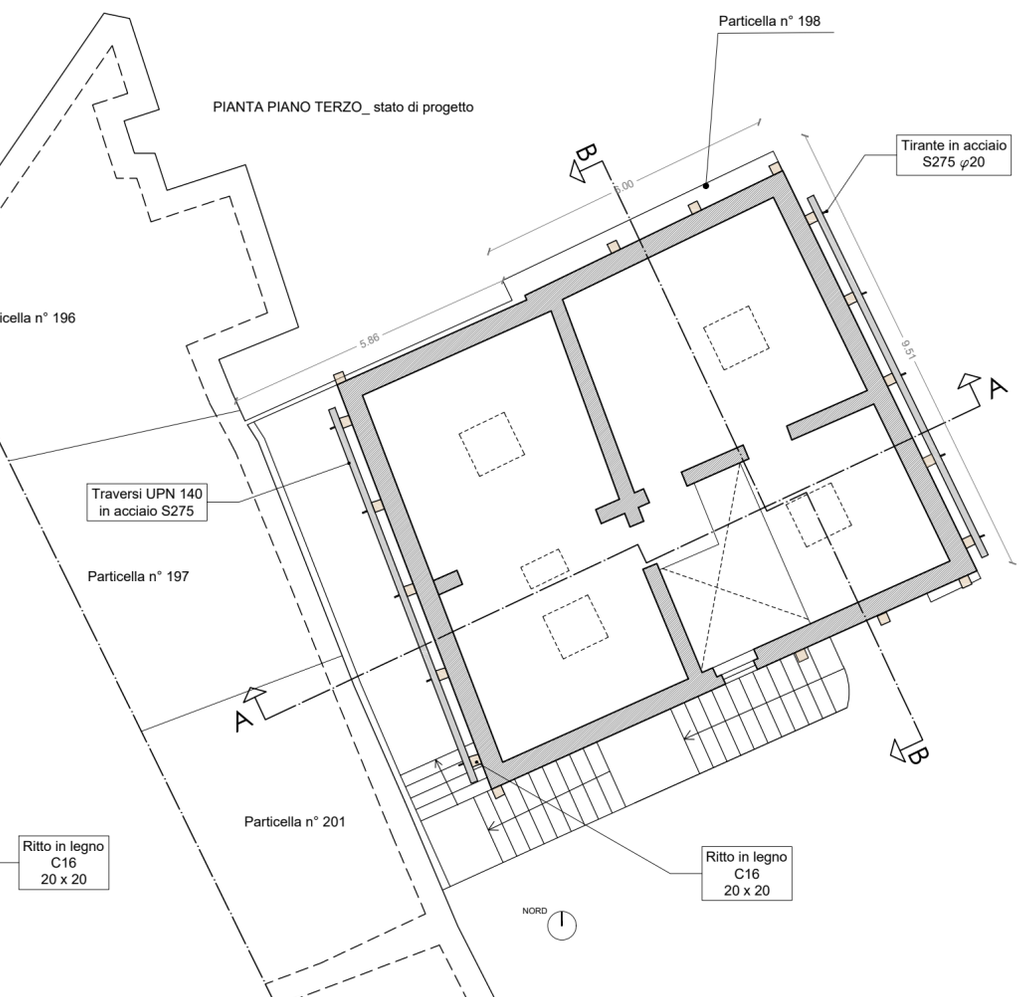
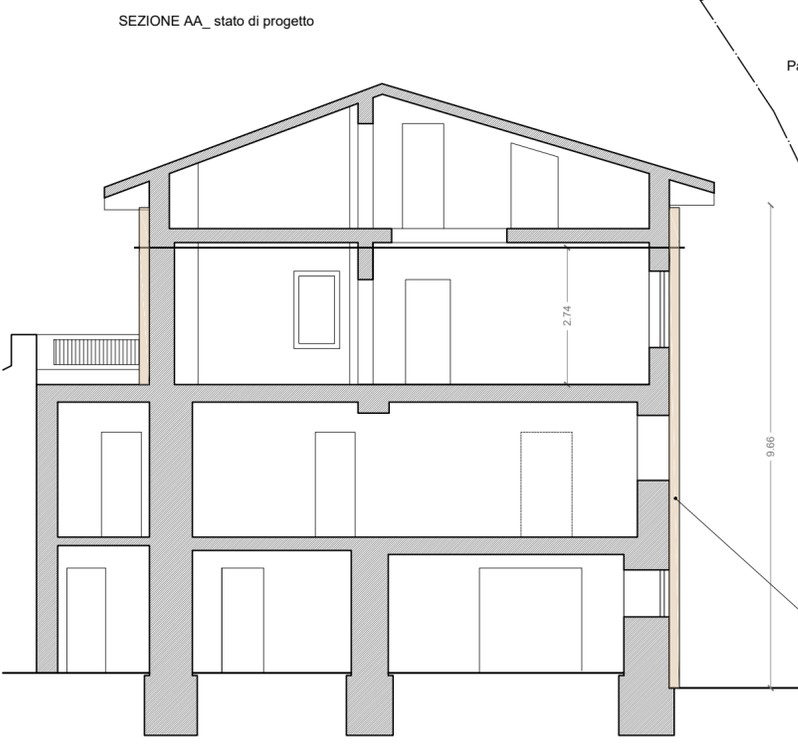
MATERIALI
 Legno Classe C16
 Classe di servizio 3
 Acciaio S275

TRAVERSI UPN 140
 in acciaio S275

RITTI
 Legno C16 sezione 20x20 cm

CAVI IN ACCIAIO
 S275 \varnothing 20

- passo verticale tra i cavi 1m
- massimo interasse tra i ritti 1,80 m
- si prescrive il controllo del serraggio dei bulloni ogni sei mesi



UFFICIO SPECIALE RICOSTRUZIONE MARCHE - Sisma 2016

COMUNE di VENAROTTA - Provincia di Ascoli Piceno

OPERE PROVVISORIE E MESSA IN SICUREZZA
 - Via Castello n. 45, 63091 Venarotta -

Proprietari

Ciotti Margherita

MADing SRL
 MANAGEMENT ARCHITETTURA DESIGN INGEGNERIA
 Viale Luigi Luciani, 2 - 63100 Ascoli Piceno
 C.F. e P.IVA 02202980443
 tel 0736.44950 - pec: madingari@pec.it

ing. Massimiliano Mesticchelli
 arch. Alessandra Rolando
 ing. Daniele Fares



Progettazione
 ing. Massimiliano Mesticchelli

Codice elaborato

Livello progettazione **PROGETTO ESECUTIVO** Cod. commessa **P_17017**

Numero Progr. **10**

Oggetto elaborato:
STATO DI PROGETTO
 Pianta - Prospetti - Particolari

Elaborato numero **S_004**

Scala **1:100**

Rev.	Emissione	Descrizione / motivazione	Redatto	Verificato
A	Gennaio 2018	Prima emissione	FG	MM

Il presente documento non potrà essere copiato, riprodotto o altrimenti pubblicato, in tutto o in parte, senza il consenso scritto della Soc. MADING srl. Ogni utilizzo non autorizzato sarà perseguito a norma di legge.