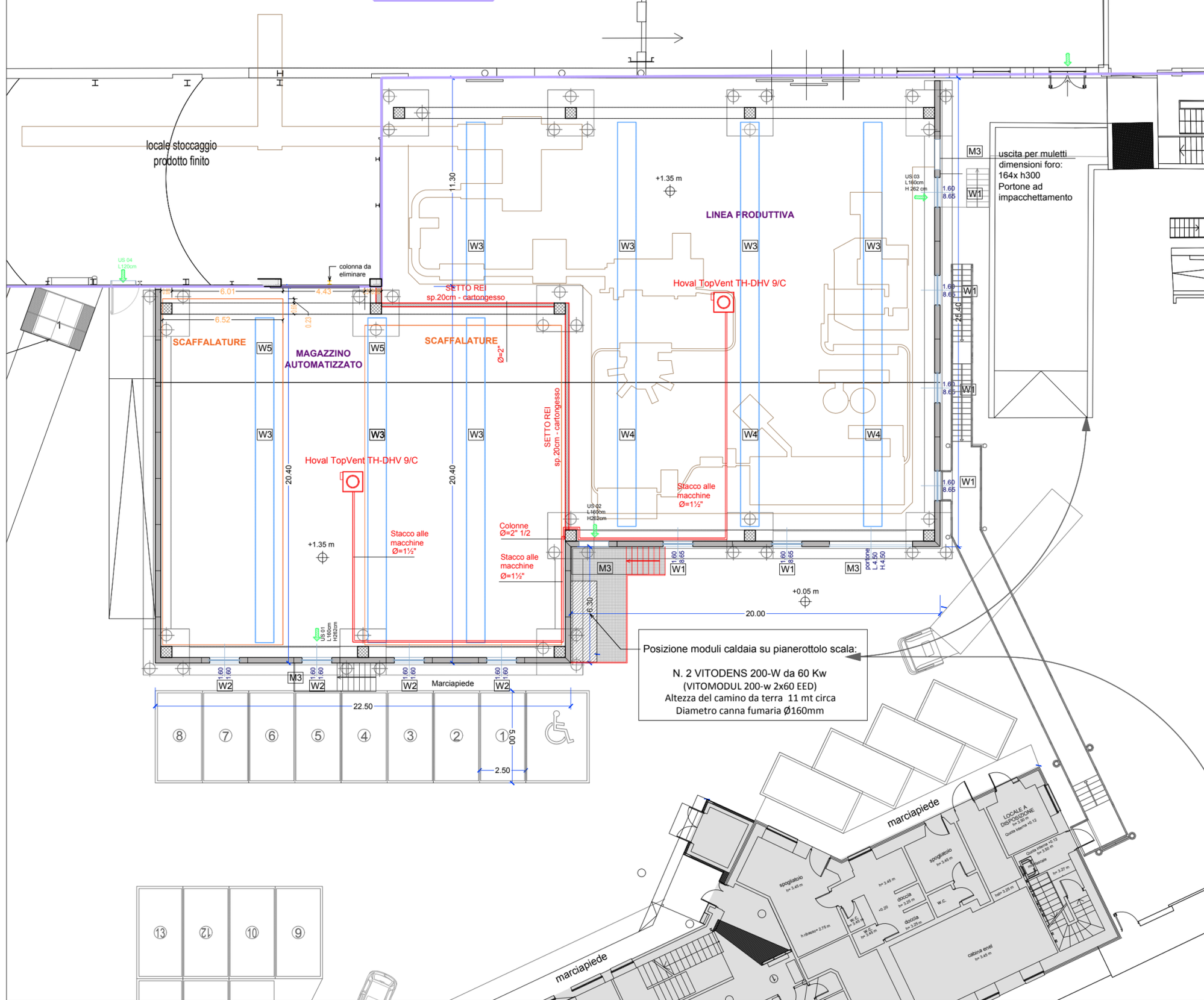


PLANIMETRIA PIANO +1.35 - Scala 1:200



Posizione moduli caldaia su pianerottolo scala:
 N. 2 VITODENS 200-W da 60 Kw
 (VITOMODUL 200-w 2x60 EED)
 Altezza del camino da terra 11 mt circa
 Diametro canna fumaria Ø160mm



AMPLIAMENTO DI FABBRICATI AD USO
 PRODUTTIVO PER INCREMENTO PRODUZIONE
 E STOCCAGGIO PRESSO STABILIMENTO
 "PERNOD RICARD ITALIA" DI CANELLI

Ottobre 2020

COMMITENZA
PERNOD RICARD ITALIA
 Viale Monza, 265 - Milano

STABILIMENTO PRODUTTIVO DI CANELLI (AT)

progettazione:
 ing. Fabrizio Costa

**Costa &
 ASSOCIATI**
 INGEGNERIA
 ARCHITETTURA

ORDINE DEGLI INGEGNERI
 DELLA PROVINCIA DI CUNEO
 A1170 Dott. Ing. Fabrizio Costa

Corso Bra, 48/3 - 12051 Alba (CN)
 E mail: info@studiocosta.eu tel.+39.0173.36.18.80 fax +39.0173.36.18.80

PROGETTO ESECUTIVO

DOCUMENTO
 descrizione elaborato:

1-1

IMPIANTO TERMICO

ed.	rev.	descrizione	redatto	controllato	approvato	data

commessa:

codice lavoro:

fase: