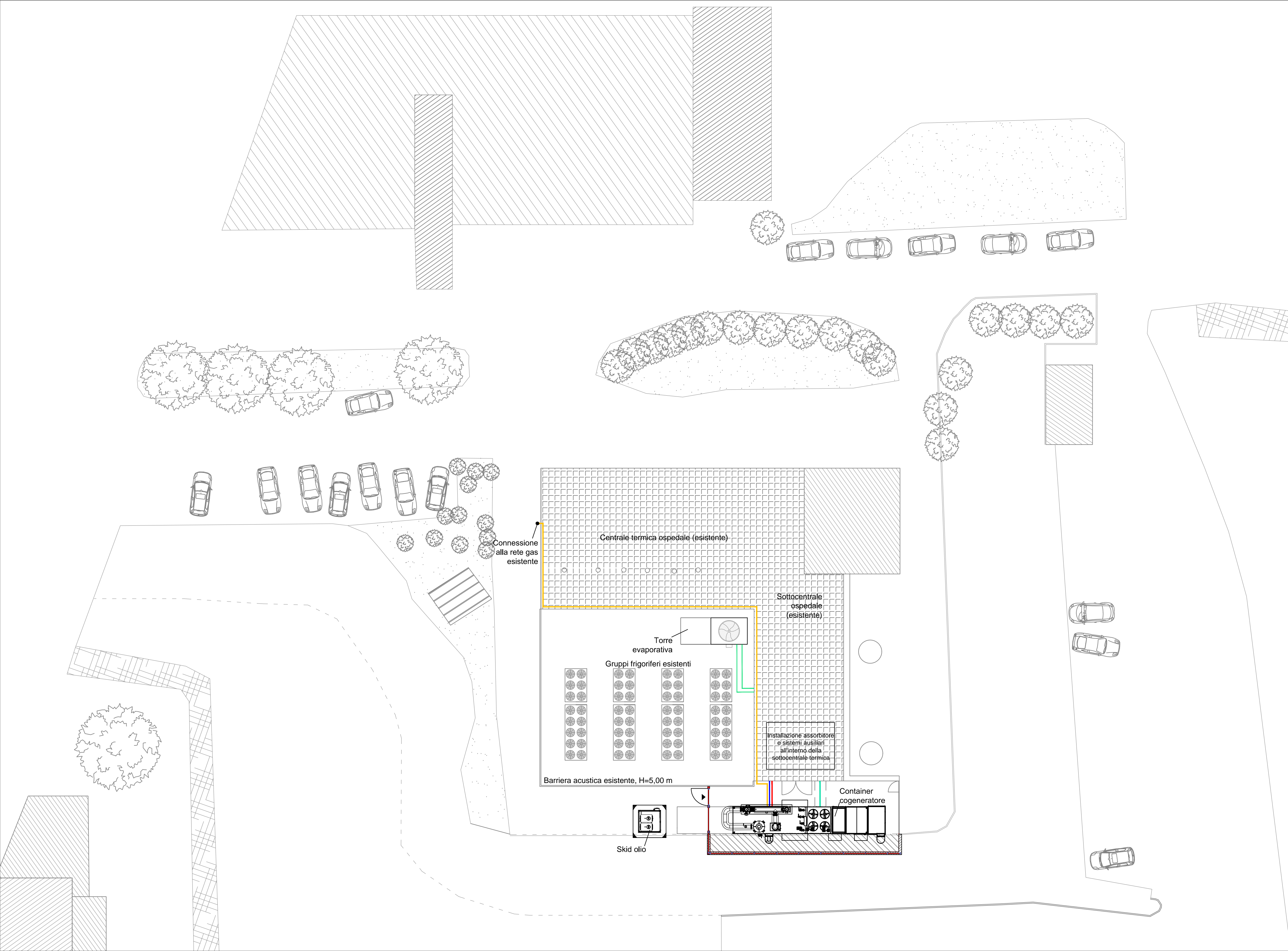
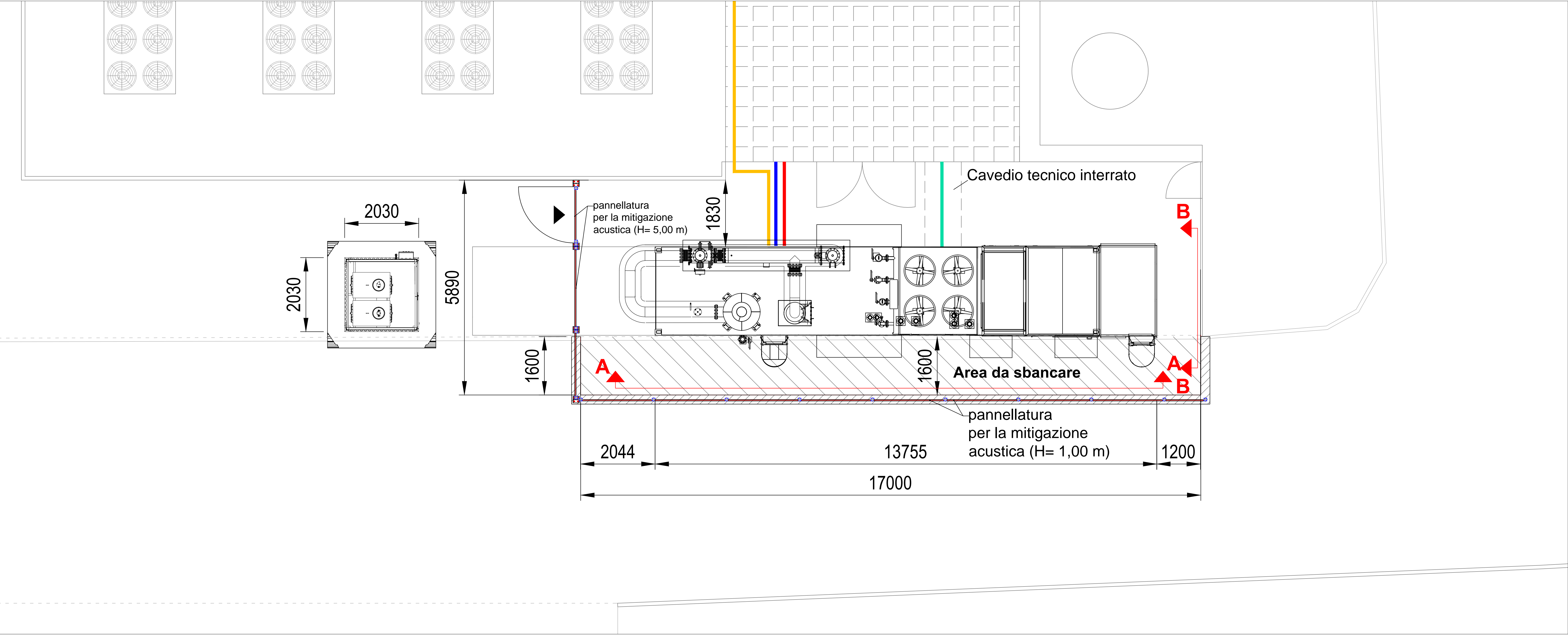


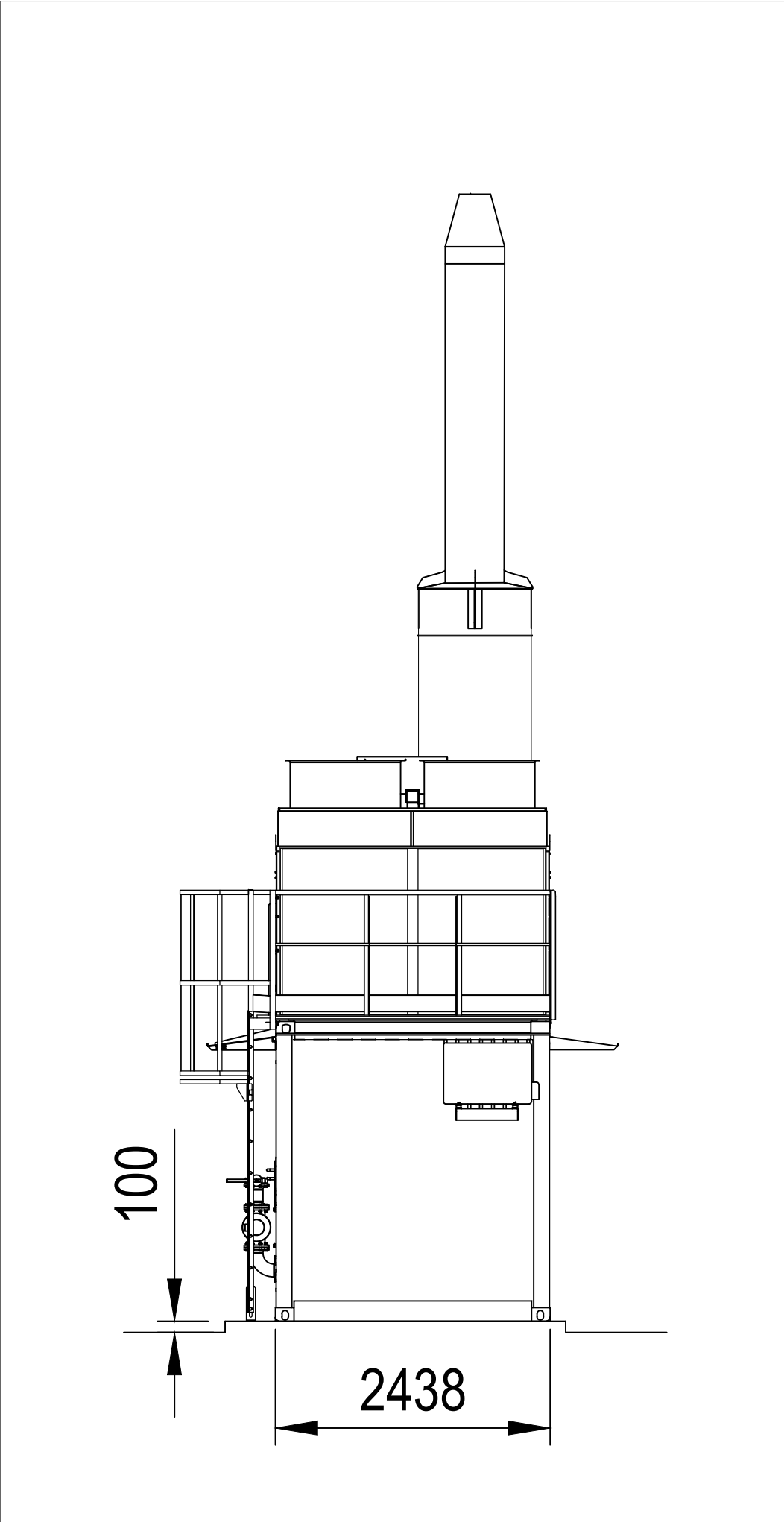
Planimetria generale - Scala 1:200



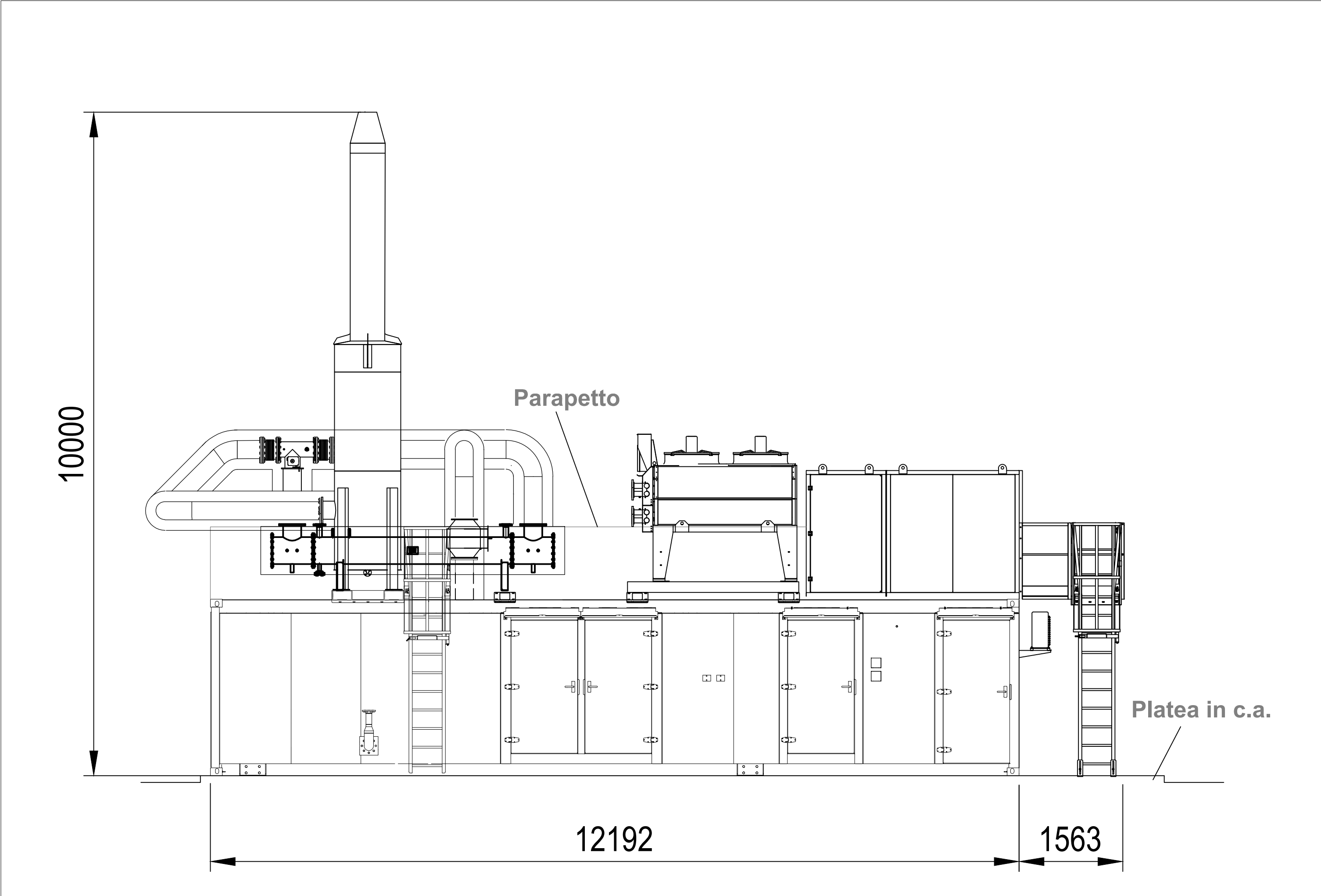
Area impianto di cogenerazione - Scala 1:50



Prospetto B-B - Scala 1:50



Prospetto A-A - Scala 1:50



CONDOTTA DI MANDATA ACQUA CALDA

CONDOTTA DI RITORNO ACQUA CALDA

CONDOTTA DI MANDATA ACQUA REFRIGERATA

CONDOTTA DI RITORNO ACQUA REFRIGERATA

CIRCUITO ACQUA DI TORRE

CONDOTTA GAS NATURALE

COLLEGAMENTI ELETTRICI

LEGENDA COLLEGAMENTI

Servizio Sanitario Regionale Azienda USL Umbria n.1

STABILIMENTO OSPEDALIERO DI CITTA' DI CASTELLO

Cofely Italia S.p.A.
Viale Giorgio Ribotta, 31 - 00144 Roma

IMPIANTO DI TRIGENERAZIONE
ALIMENTATO A GAS NATURALE

DEFINITIVO TERMO-MECCANICO

PROGETTAZIONE:

Str. del Colle 14
00132 Roma
Ing. Alberto Rogari
Ing. Andrea Piccolino Boniforti

LAYOUT TERMO-MECCANICO GENERALE

Data	Scala	Pratica	Identificativo	Elaborato
Ott. 2016	Varie	16031_BR1	DT01.dwg	DT03