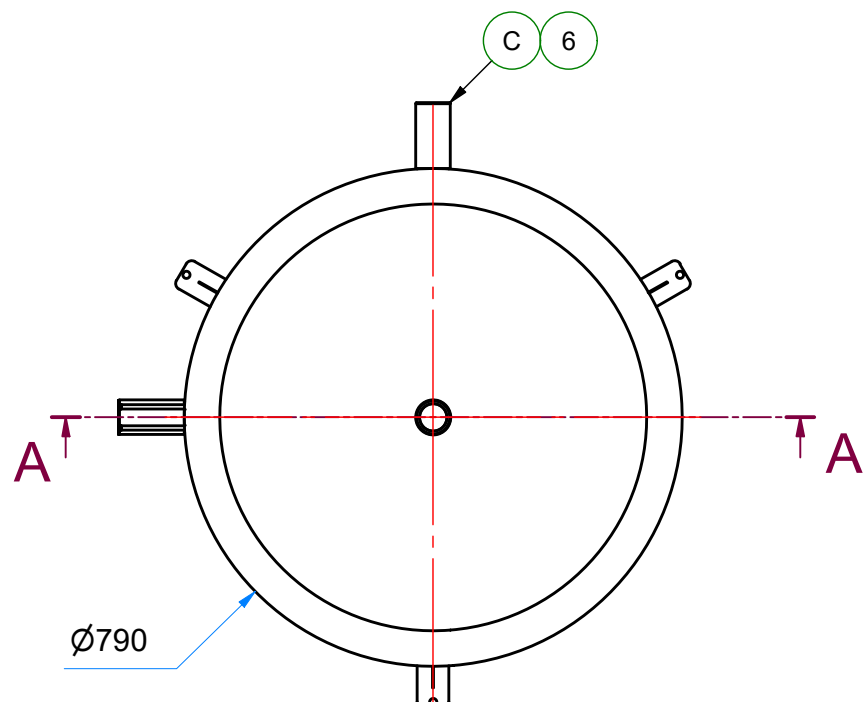
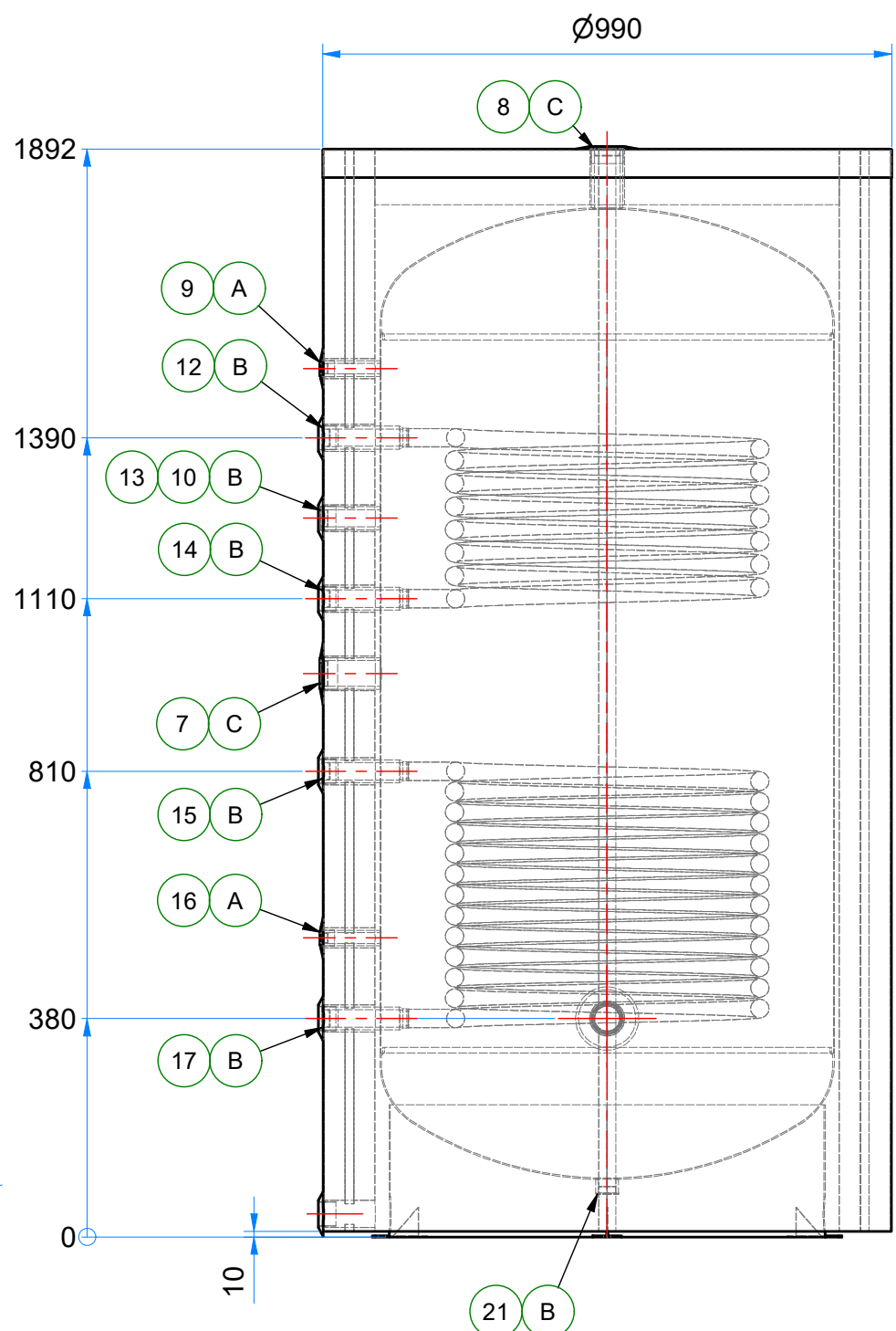
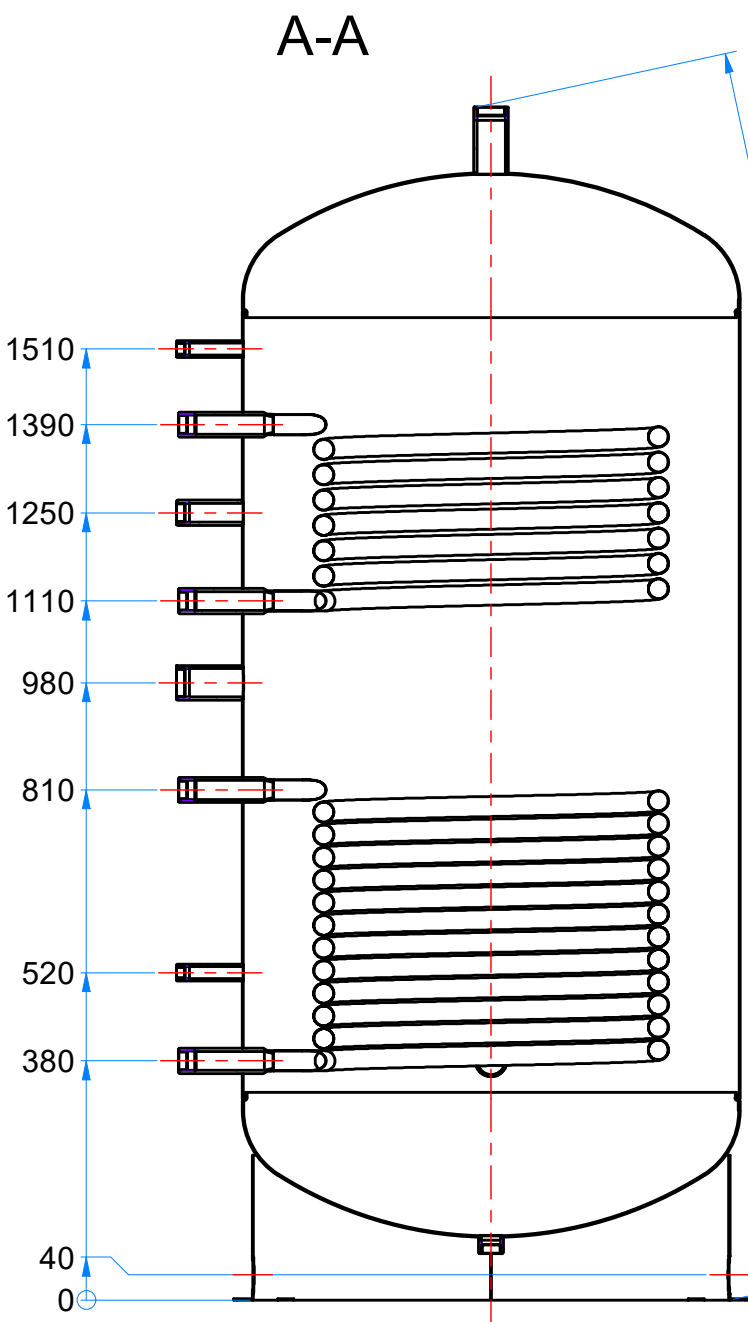


DATI DIMENSIONALI - DIMENSIONAL DATA



Esempio d'installazione - Installation example	
Nr. No.	Descrizione - Description
6	Entrata acqua fredda - Cold water supply
7	Resistenza - Immersion heating element
8	Uscita acqua calda sanitaria - Hot water draw-off
9	Valvola di sicurezza T&P - T&P valve
10	Ricircolo - Secondary circulation
11	N/A
12	Mandata dalla caldaia - Flow from boiler
13	Termostato - Thermostat
14	Ritorno alla caldaia - Return to boiler
15	Mandata dal pannello solare - Flow from solar collectors
16	Termostato solare - Solar dual thermostat
17	Ritorno al pannello solare - Return to solar collectors
19	N/A
20	N/A
21	Scarico - Drain

Disegnato da	Controllato da	Approvato da	Note	Scala	1 : 12	
NB	LM	MC				
Descrizione			Tolleranza generale		Data	
SS-SOL800			±10		05/03/2020	
Coh-Me Solar Systems			Materiale		Peso	104 Kg
			Codice		Tipo Articolo	Revisione
B8079F0			Bollitori INOX		Foglio	1 / 1

Questo disegno è di esclusiva proprietà della CohMe (Italy) s.r.l. A termini delle vigenti leggi esso non potrà essere riprodotto, copiato o utilizzato senza autorizzazione scritta della CohMe (Italy) s.r.l. (Via Alessandro Volta 42, Villafranca Padovana)

Elenco parti - Parts list

Nr. No.	Descrizione - Description	Q.tà Qty
A	Manicotto 1/2" - Female coupling	2
B	Manicotto 1" - Female coupling	6
C	Manicotto 1" 1/2 - Female coupling	3

INFORMAZIONI UTILI PER LO SMONTAGGIO, IL RICICLAGGIO E/O LO SMALTIMENTO A FINE VITA
INFORMATION RELEVANT FOR DISASSEMBLY, RECYCLING AND/OR DISPOSAL AT END-OF-LIFE

