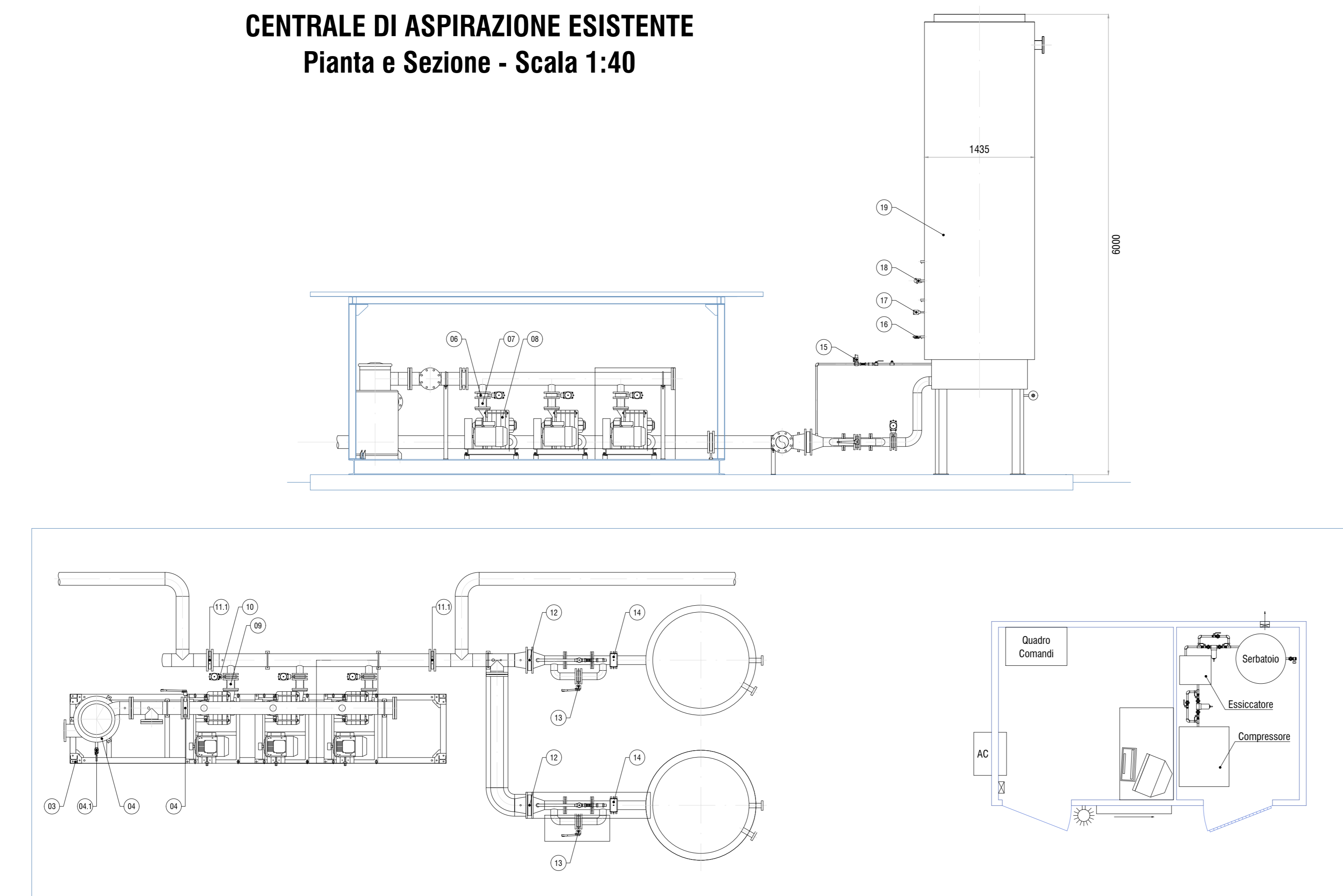


**CENTRALE DI ASPIRAZIONE ESISTENTE**  
Pianta e Sezione - Scala 1:40

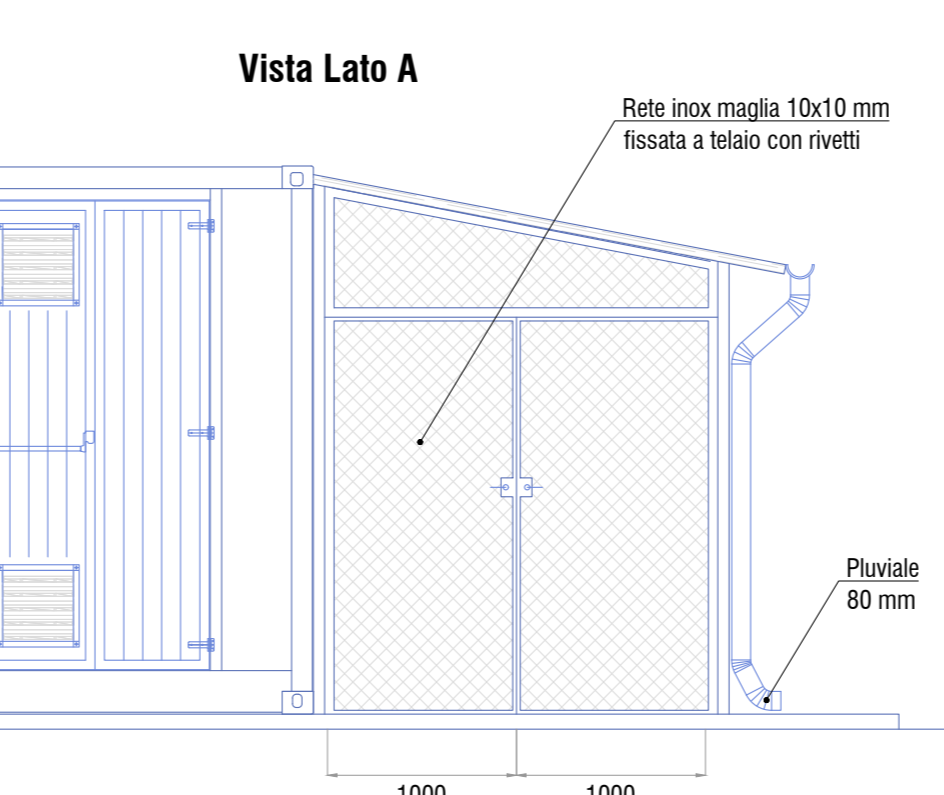
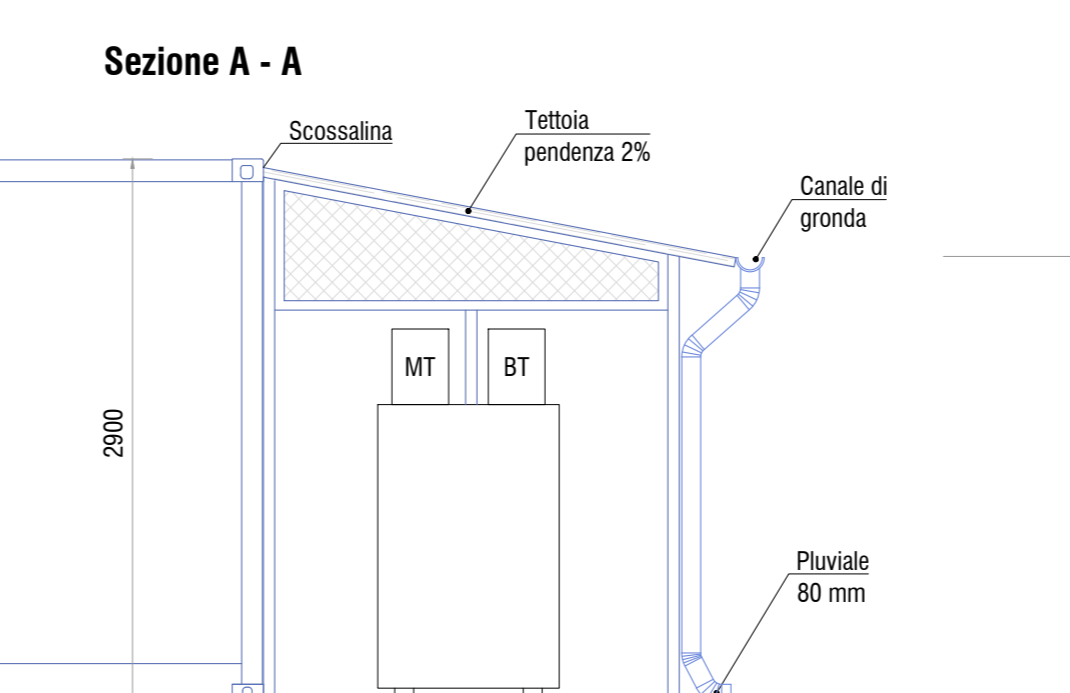
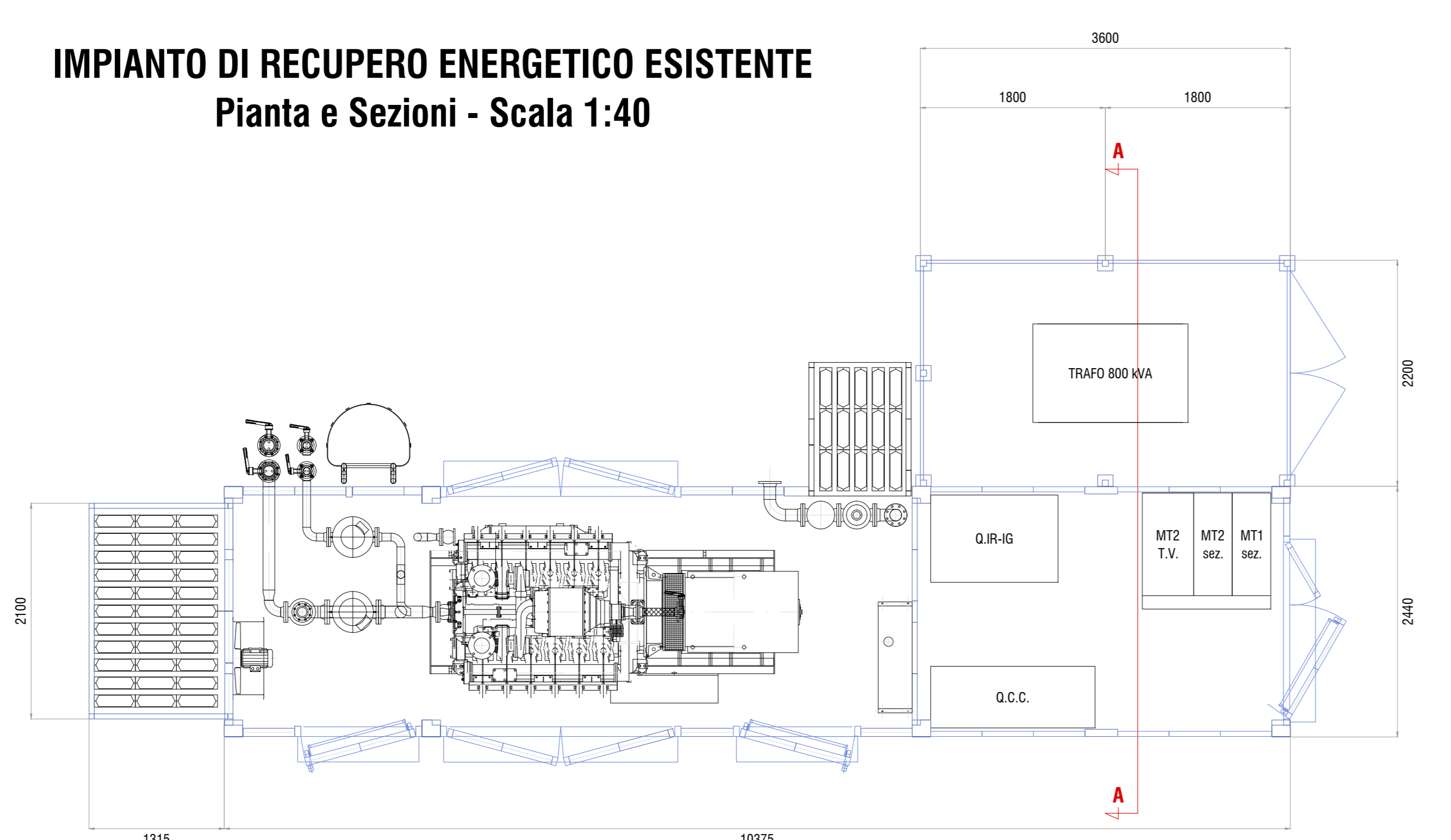


Pos.	Descrizione	Materiale
03	Telaio	Zinco a caldo
04	Filtro	AISI 304
04.1	Valvola a sfera Ø1"	AISI 304
05	Valvola a farfalla DN150	Ghisa
06	Valvola a farfalla DN80 con att. pneum.	Ghisa
07	Compensatore assiale DN80	AISI 304
08	Soffiante 500 m3/h	
09	Compensatore assiale DN80	AISI 304
10	Valvola a farfalla DN80 con att. pneum.	Ghisa
11.1	Flangia tarata DN150	
12	Rompifiamma DN200	AISI 304
13	Valvola a farfalla DN80	Ghisa
14	Valvola a farfalla DN100 con att. pneum.	Ghisa
15	Valvola a sfera Ø1/2" con att. pneum.	Inox
16	Eletrodo accenditore	
17	Visualizzatore di fiamma	
18	Termocoppia	
19	Torcia HT500 m3/h	

**POSIZIONE DELLA CENTRALE DI ASPIRAZIONE  
E DELL'IMPIANTO DI RECUPERO ENERGETICO  
ESISTENTI - SCALA 1:2500**



**IMPIANTO DI RECUPERO ENERGETICO ESISTENTE**  
Pianta e Sezioni - Scala 1:40



REGIONE VENETO  
PROVINCIA DI VICENZA  
  
PROGETTO DI OTTIMIZZAZIONE DEL FRONTE PERIMETRALE E  
COMPLETAMENTO DEL SEDIME DELLA DISCARICA DI GRUMOLO DELLE  
ABBADDESE CON INCREMENTO DEI VOLUMI DI CONFERIMENTO  
  
PROGETTO DEFINITIVO

Descrizione Elaborato  
**CENTRALE DI ASPIRAZIONE E IMPIANTO DI RECUPERO ENERGETICO  
(ESISTENTI)**

Tavola n. 15      Scala: 1:40  
Edizione n. 01      Data edizione: 30.04.2021      Rev. n. 00      Data revisione: 30.04.2021

Ruolo	Tecnico	Ente/Società
Coordinamento Generale Progetto	Ing. Ruggero Casolin	Società Intercomunale Ambiente S.r.l.
Coordinamento Tecnico Progetto	Ing. Stefano Busani	Studio Tecnico Ing. Stefano Busani
Collaboratori	Geon. Giacomo Meneghin Ing. Giacomo Del Corno Ing. Mauro Sofia Arch. Maria Del Svaldi Ing. Francesco Bertin Ing. Alessandro Svaldi Dott. Paolo Cozzone Dott. Marco Zanella Dott. ssa Bianca Pusterla Dott. Alex Zabeo Dott. Michele Mazzoni	Valore Ambiente S.r.l. Studio di Progettazione Ing. Mauro Sofia Desam Ingegneria e Ambiente S.r.l. Desam Ingegneria e Ambiente S.r.l. Desam Ingegneria e Ambiente S.r.l.
Coordinamento Sicurezza per la Progettazione	Ing. Mauro Sofia	
Coordinamento Studio di Impatto Ambientale	Arch. Maria Del Svaldi Ing. Francesco Bertin Ing. Alessandro Svaldi Dott. Paolo Cozzone Dott. Marco Zanella Dott. ssa Bianca Pusterla Dott. Alex Zabeo Dott. Michele Mazzoni	
Estensori Studio di Impatto Ambientale	Ing. Antonio Trivellato	Umwelt S.r.l.
Studio LCA Analisi Alternativa	Dott. ssa Bianca Pusterla Dott. Alex Zabeo Dott. Michele Mazzoni	
Studio di impatto odorigeno	Ing. Giacomo Del Corno Ing. Alessandro Ramon	
Studio di impatto Acustico (Addendum)	Dott. ssa Bianca Pusterla Dott. Alex Zabeo Dott. Michele Mazzoni Dott. Antonio Trivellato	

Cod. file ORIGINE: T\_15-RecuperoEnerg-CentraleAspiraz.dwg  
Cod. file STAMPA: T\_15-RecuperoEnerg-CentraleAspiraz.pdf

Data emissione: 30.04.2021  
Controllo: BUSANA

Società Intercomunale Ambiente S.r.l.  
Via Gaudini 10  
36016 Grumolo delle Abbadesse (VI)  
+39 0424838400

