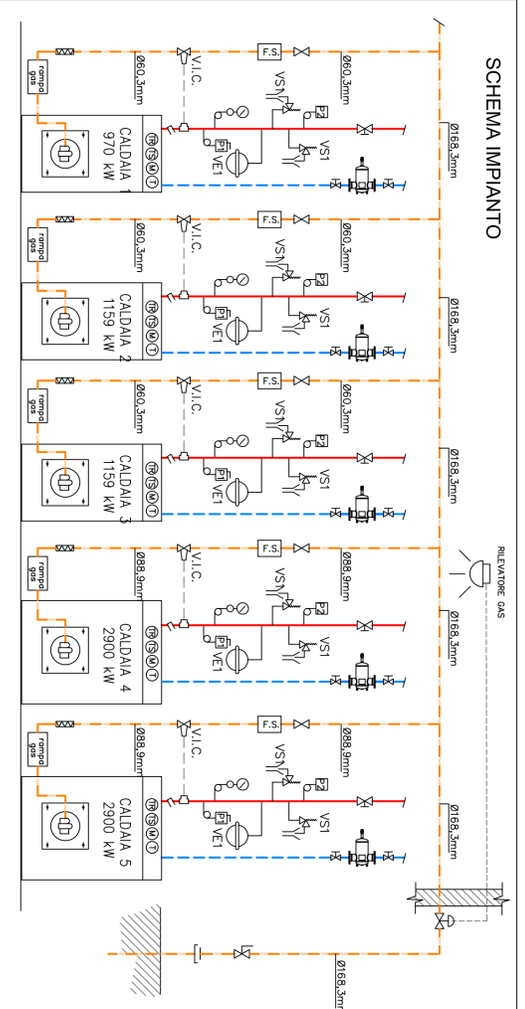
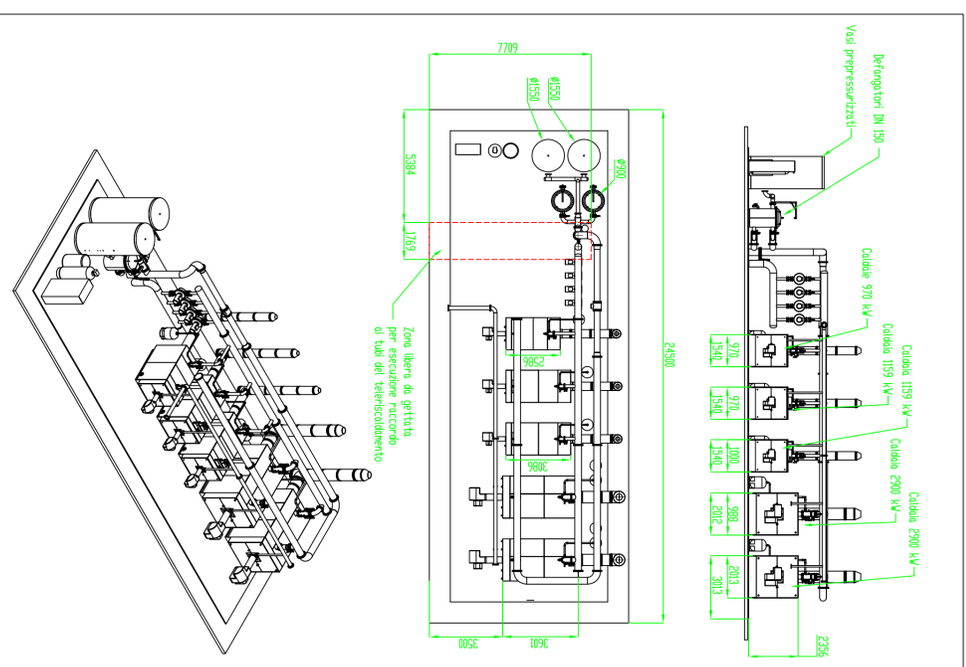


- Caratteristiche:**
 Pot. complessiva impianto gas metano = 9018 kW
 Superficie = 188,75 mq
 Altezza media = 4,79 mt
 Aerazione = 112500 cmq
 Perimetro = 60,00 mt
- GRUPPO ELETTRICO C.T. DE C.T.
 - GRUPPO PRESE
 - SEGNALAZIONE PULSANTE DI SCARICO CENTRALE TERMICA
 - SENORE FUGHE GAS
 - ESTINTORE
 - ATTAVERSAMENTO TUBAZIONE GAS IN CONTROTUBO
 - ELETTROVALVOLA DI SICUREZZA INTERCETTAZIONE GAS
 - VALVOLA INTERCETTAZIONE GAS
 - VALVOLA INTERCETTAZIONE COMBUSTIBILE AD ORNATICA V.C.
 - QUANTO ANTIVIBRANTE
 - CALDAIA RAVVISO A BASAMENTO Pa. = 970 kW
 - CALDAIA RAVVISO A BASAMENTO Pa. = 1159 kW
 - CALDAIA RAVVISO A BASAMENTO Pa. = 2900 kW
 - TUBAZIONE GAS METANO IN ACCORDO A VISTA
 - CONDOTTO ESALAZIONE FUMI CALDAIA 6930
 - CONDOTTO ESALAZIONE FUMI CALDAIA 6930
 - CONVANTORE GAS METANO
 - RODOTTORE DI PRESSIONE DA 5 bar a 0,5 bar
 - STUTTORE RG 120
 - CALDAIA RAVVISO A BASAMENTO Pa. = 2900 kW



- LEGENDA SIMBOLI**
- VALVOLA DI SICUREZZA tar. 4 bar
 - MANOMETRO
 - TERNOMETRO
 - TERNOSTATO DI REGOLAZIONE (T < 90°)
 - PRESSOSTATO DI MASSIMA (3,9 bar)
 - PRESSOSTATO DI MINIMA (0,8 bar)
 - VALVOLA DI REGOLAZIONE A TRE VIE MOTORIZZATA
 - VALVOLA INTERCETTAZIONE COMBUSTIBILE
 - QUANTO ELETTROICO
 - MANOMETRO
 - FILTRO STABILIZZATORE
 - SARACINESCA
 - VASO DI ESPANSIONE
 - VALVOLA A SFERA
 - VALVOLA DI RITENO
 - FLUSSOSTATO
 - POZZETTO PRELIEVO TEMPERATURA
 - DEFANGATORE



COMUNE DI ALZANO LOMBARDO
PROVINCIA DI BERGAMO

DEFINITIVO

Comittente: ANITA S.r.l.
 Via Lombardia, 27 - 24027 Nembro (BG)

Oggetto: IMPIANTO GAS TELERISCALDAMENTO RETE COMUNALE
 Pianta vano tecnologico.

Località: Alzano Lombardo (BG)

Data: Settembre 2012

Risultato	Mazzola L.	Posizionamento tubazione combustibile e dispositivi.	28/09/12	0
Verificato	Mazzola L.	Approvato D.I.		
Scade	Dimensioni	Numero pagine	Numero ordinio	Stipendio
	A1	1	2280/12	Il presente elaborato è di proprietà esclusiva dello Studio MAZZOLA e non può essere riprodotto o utilizzato in alcun modo senza il permesso scritto dello Studio MAZZOLA.

modulo: M4-04 / 0

Via Massino Roa, 4 - Carvico (BG) - tel. 035/791141 - fax. 035/4398137
 e-mail: mazzolalivio@studiomazzola.it

STUDIO TECNICO
MAZZOLA
 Progettazione, consulenze
 impianti tecnologici
 civili e industriali

01M