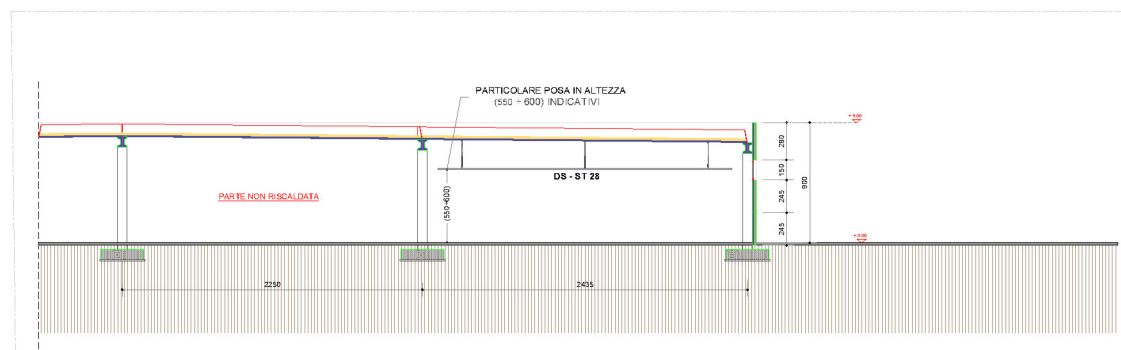
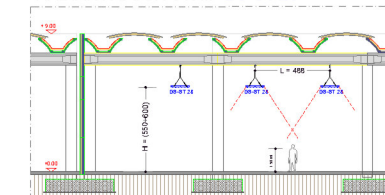


SEZIONE - A -

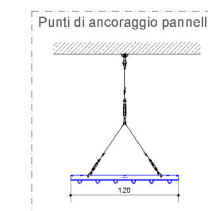


SEZIONE - B -

CORRETTA INSTALLAZIONE TERMOSTRISCE RADIANTI DUCK STRIP DS-ST 28



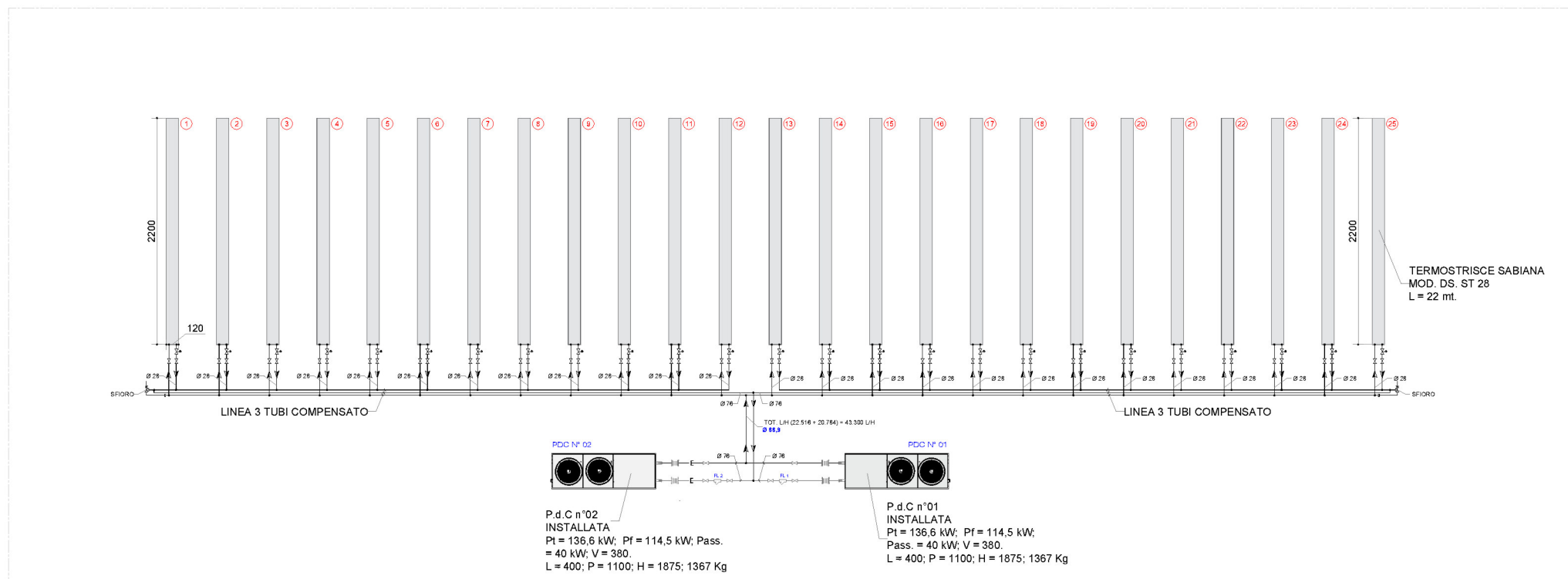
TERMOSTRISCIA SABIANA MOD. DS ST 28




TERMOSTRISCIA SABIANA SERIE DS 28-2-120  
Rese termiche al metro lineare secondo norma europea EN 14037

m1 DS 28-2-120  $\Delta T_M (K) = 437 \text{ W/m}$   
 $\Delta T (5^\circ C) L/H = 23 \times 437 = 10.051 \text{ W}$   
 $L/H = 1.732 \text{ } \varnothing 28$

LINEE DI DISTRIBUZIONE TERMOSTRISCE RADIANTI DUCK STRIP DS-ST 28



 <b>Fostini P.I. Ing. Giovanni Attilio</b> Collegio dei periti industriali di Mantova al n. 459 Via Emilia 19/21 - 46041 Asola (MN) Tel. 0376/729573 - email: fostinig.attilio@gmail.com	
IL COMMITTENTE	DATA 03/05/2024
LPR	REV. 01 - 21/06/2024
OGGETTO NUOVO IMPIANTO DI RISCALDAMENTO CON TERMOSTRISCE RADIANTI - SEZIONE - A - B -	SCALA TAV. 3/3
UBICAZIONE COMUNE ROTTOFRENO (PC)	ELABORATO
	TIMBRO E FIRMA
	
<small>Documento di proprietà dei Fostini p.i. Attilio - VIETATA LA RIPRODUZIONE ANCHE PARZIALE La Società tutelerà i propri diritti di esso derivati, in sede civile e penale a termini di legge</small>	