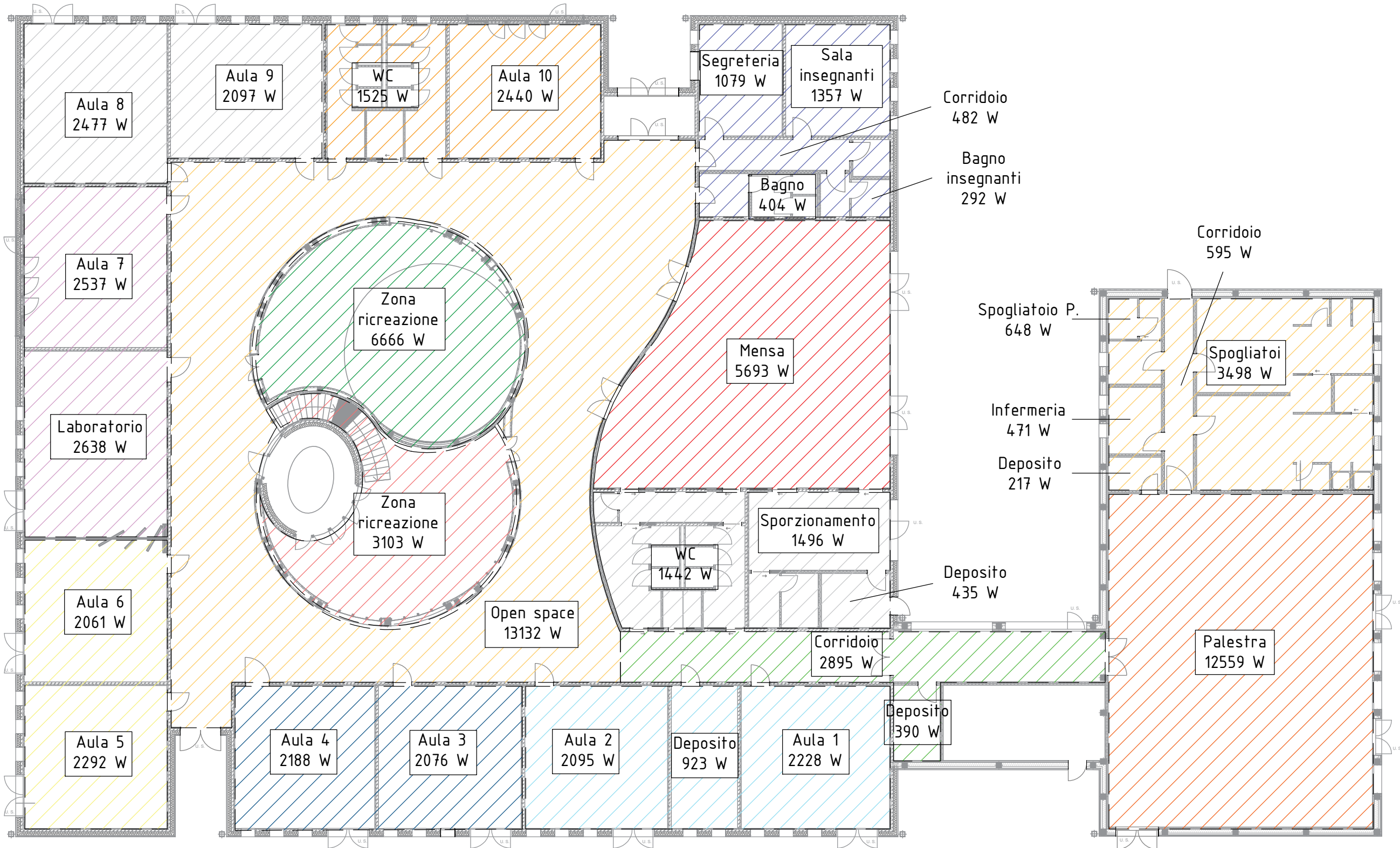
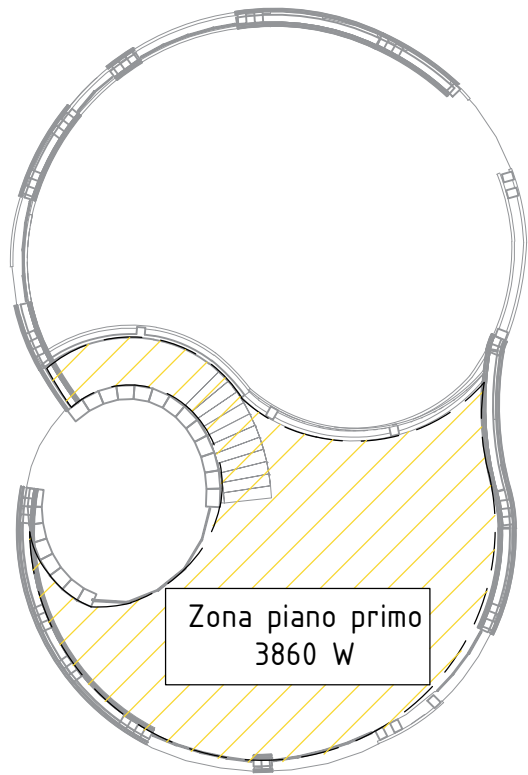


ZONE TERMICHE DELL'IMPIANTO RADIANTE

Ad ogni zona termica fa capo uno o più collettori

Zona	Area [m^2]	Potenza termica [W]	N° Collettori	Colore zona
1	212	12559	2	
2	108	5212	1	
3	123	5246	1	
4	98	4264	1	
5	98	4353	1	
6	118	5175	1	
7	105	4574	1	
8	72	3965	1	
9	67	3285	1	
10	88	3832	1	
11	159	5693	2	
12	87	3374	1	
13	81	3860	1	
14	372	13132	4	
15	83	3103	1	
16	111	6666	1	

PIANO PRIMO



PIANO TERRA

COMUNE DI SAN CARLO CANAVESE

(TO)

LAVORI DI COSTRUZIONE DELLA NUOVA  
SCUOLA PRIMARIA IN STRADA POLIGONO

NUOVA SCUOLA  
PRIMARIA  
di San Carlo Canavese

RESPONSABILE PROCEDIMENTO geom. Bruno CABODI

2018

PROGETTISTI

SETTANTA7 STUDIO ASSOCIATO  
Arch. D. Rangone

STUDIO TECNICO ASS. TETRA STUDIO  
Arch. G. P. Perucca

STUDIO TECNICO ASS. ESSEBI INGEGNERIA  
Ing. R. Barra

Geol. P. Battino

Arch. L. Lova

ONLECO S.R.L. Arch. A. P. Griginis

ZONE TERMICHE

SCC\_E\_ITF  
008  
REV03

PROGETTO ESECUTIVO