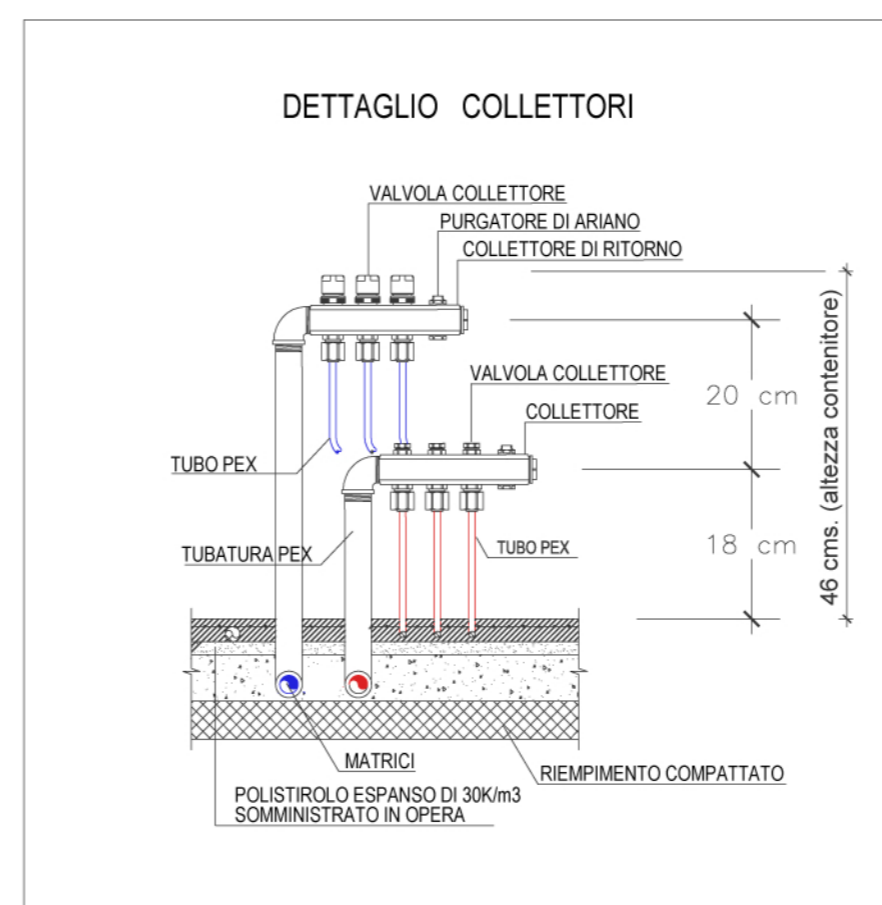
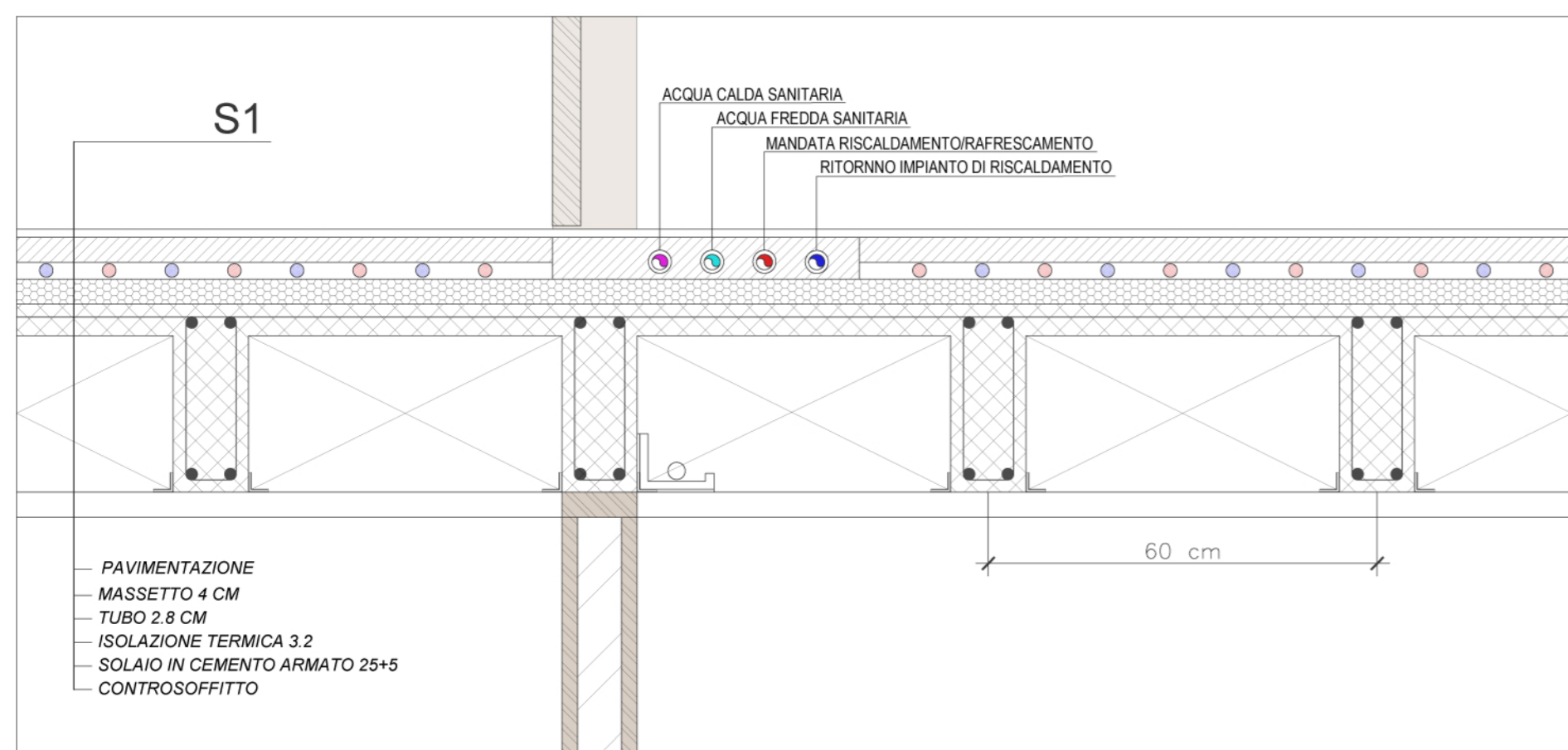
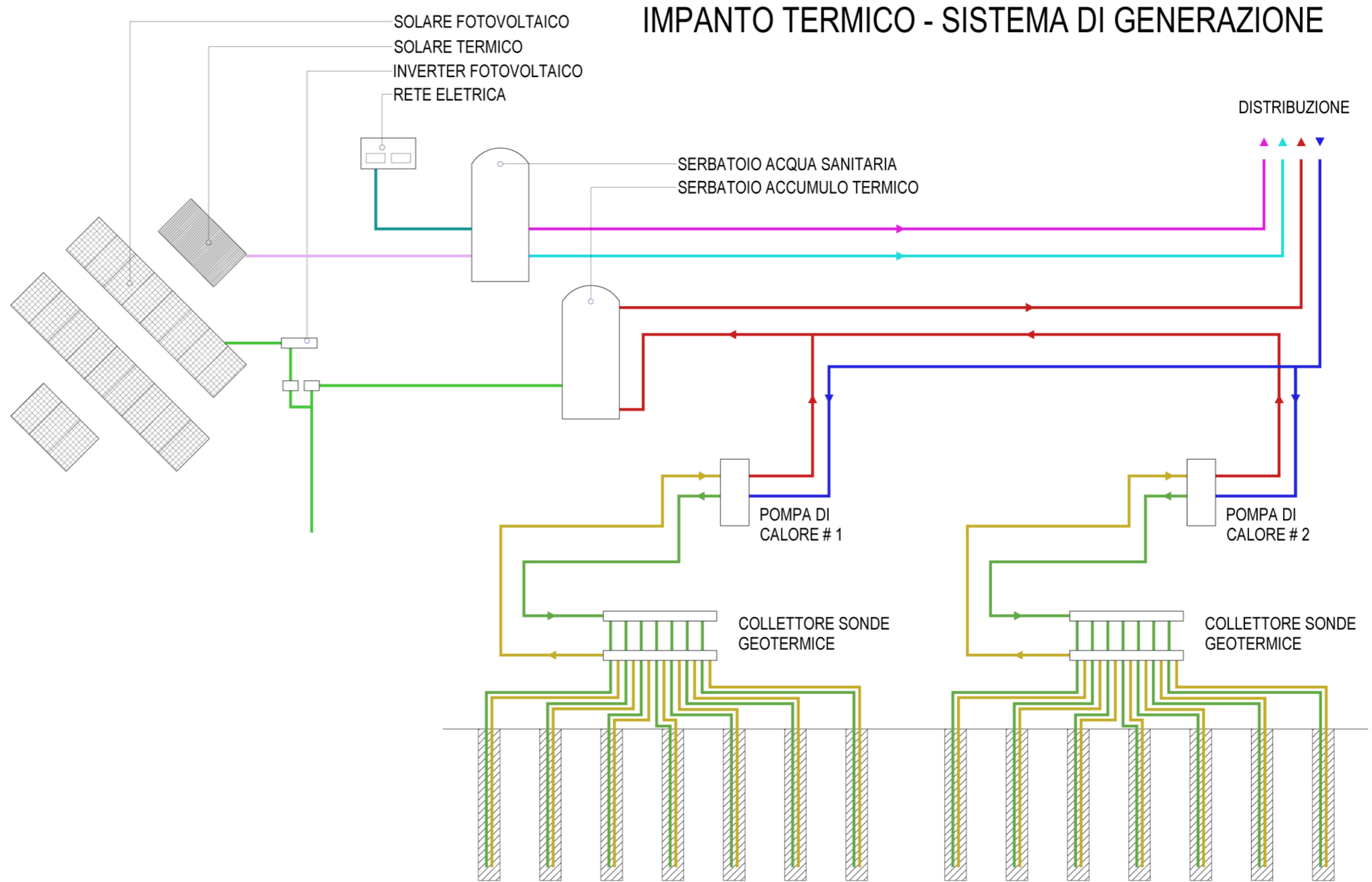


LEGENDA

- CANALE DI MANDATA
- CANALE DI RIPRESA
- COLLETTORE
- VMC - VERTICALE DI RIPRESA
- VMC - VERTICALE DI MANDATA
- TUBAZIONI DI SCARICO
- COLONA DI SCARICO
- ACQUA SANITARIA

IMPANTO TERMICO - SISTEMA DI GENERAZIONE



DIANTENSIONAMENTO - COLLETTORE A TRE VALVOLE

TRATTO PARZIALE	POTENZA	PORTATA MASSIMA	DIAMETRO DEL TUBO
TP	Watt	l / h	de
n°	Q	m	16
1	860	73,9	16
2	860	73,9	16
3	760	56,2	16
	Σ 2480	Σ 204,0	16
LUNGHEZZA	$L = L_a + S / i$	264 m	
c =	4,186	kJ / kg°C	
$\Delta T =$	10	°C	
Pn =	0,5	kW	
$q = Pn / (c \Delta T)$	0,024	kg/s	
	43,0	l/h	

