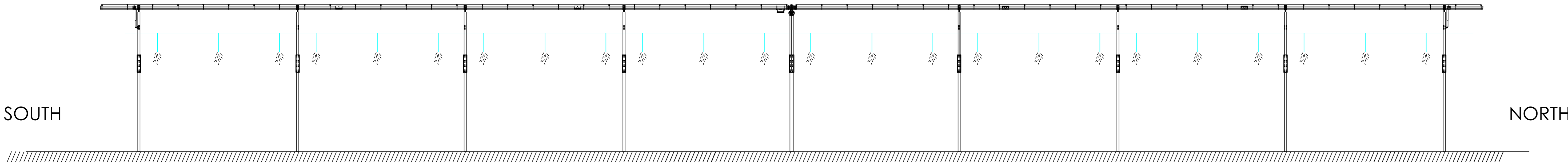


Impianto irrigazione a goccia



Accumulo



Sistema di monitoraggio



- Anemometro**
Intervallo: 1-50 m/s, accuratezza 5%
Direzione: 0-360°, accuratezza 3°
- Pluviometro**
Risoluzione: 0.2 mm
Funzionamento: Bacchetta auto-riuscante
- Termoisolmetro**
Temperatura: -55...+65 °C, accur. 0.2°C
Umidità: 0-100% RH, accuratezza 2%
Calcolo del punto di rugiada
Uscita digitale, schermo solare
- Umidità e temperatura terreno**
Accuratezza: 2%
Range di misura: da 0% a 60%
Temperatura operativa: -40...+60 °C
Fino a 4 sensori per stazione
- Pressione atmosferica**
Intervallo di misura: 500 - 1000 hPa
Accuratezza: 0.4 hPa (-10...+10°C)
- Conducibilità elettrica del suolo**
Intervallo di misura: 0 - 5 dS/m
Temperatura operativa: da 0 a 50 °C
- Sensore bagnatura fogliare**
Due canali di uscita (pagina superiore ed inferiore)
Range di misura: 0 - 100%
Temperatura operativa: -40...+60 °C
- Sensore radiazione solare**
Radiazione visibile: 0-1800 W/m²
Accuratezza: 5% RH
Temperatura operativa: -40...+65 °C
- Altri sensori disponibili**
Dinamometri "first class" e "second class", PAR, LVA/LVH sensori di crescita diametri

Dati Precipitazioni Periodo 1991-2020

Mese	Periodo	Precipitazioni (mm)				Temperatura (°C)			
		media	max	min	dev. standard	media	max	min	dev. standard
GENNAIO	1991-2020	12.3	6.7	17.7	5.8	5.4	15	-1.1	7.5
	1991-2000	12.8	6.4	19.2	5.8	5.7	16	-1.4	7.7
	2001-2020	11.8	7.0	16.6	5.8	5.1	14	-0.8	7.4
FEBBRAIO	1991-2020	16.1	10.5	21.6	5.9	7.2	17	-3.3	7.5
	1991-2000	16.2	10.1	22.3	5.9	7.3	17	-3.4	7.6
	2001-2020	15.9	10.9	21.9	5.9	7.1	17	-3.2	7.4
MARZO	1991-2020	24.8	15.1	34.5	6.0	9.4	18	-5.2	7.7
	1991-2000	24.6	15.1	34.1	6.0	9.4	18	-5.2	7.6
	2001-2020	25.0	15.1	34.5	6.0	9.4	18	-5.2	7.7
APRILE	1991-2020	34.3	17.2	51.4	6.1	11.8	19	-3.1	7.9
	1991-2000	34.2	17.1	51.3	6.1	11.8	19	-3.1	7.9
	2001-2020	34.4	17.3	51.5	6.1	11.9	19	-3.2	8.0
MAGGIO	1991-2020	42.9	20.0	65.8	6.2	13.9	20	-1.9	8.1
	1991-2000	42.8	19.9	65.7	6.2	13.9	20	-1.9	8.1
	2001-2020	43.0	20.1	65.9	6.2	14.0	20	-1.8	8.2
GIUGNO	1991-2020	49.6	21.0	78.2	6.3	15.9	21	0.4	8.2
	1991-2000	49.5	20.9	78.1	6.3	15.9	21	0.4	8.2
	2001-2020	49.7	21.1	78.3	6.3	16.0	21	0.5	8.3
LUGLIO	1991-2020	52.8	22.0	83.6	6.4	17.9	22	1.4	8.3
	1991-2000	52.7	21.9	83.5	6.4	17.9	22	1.4	8.3
	2001-2020	52.9	22.1	83.7	6.4	18.0	22	1.5	8.4
AGOSTO	1991-2020	51.4	21.0	81.8	6.4	16.9	21	0.4	8.3
	1991-2000	51.3	20.9	81.7	6.4	16.9	21	0.4	8.3
	2001-2020	51.5	21.1	81.9	6.4	17.0	21	0.5	8.4
SETTEMBRE	1991-2020	42.4	17.0	67.8	6.3	13.9	18	-1.9	8.2
	1991-2000	42.3	16.9	67.7	6.3	13.9	18	-1.9	8.2
	2001-2020	42.5	17.1	67.9	6.3	14.0	18	-1.8	8.3
OTTOBRE	1991-2020	28.2	10.0	46.4	6.2	10.9	16	-5.1	7.8
	1991-2000	28.1	9.9	46.3	6.2	10.9	16	-5.1	7.8
	2001-2020	28.3	10.1	46.5	6.2	11.0	16	-5.0	7.9
NOVEMBRE	1991-2020	17.4	5.0	29.8	6.1	7.9	14	-11.1	7.5
	1991-2000	17.3	4.9	29.7	6.1	7.9	14	-11.1	7.5
	2001-2020	17.5	5.1	29.9	6.1	8.0	14	-11.0	7.6
DICEMBRE	1991-2020	10.2	3.0	17.4	6.0	5.9	13	-16.1	7.1
	1991-2000	10.1	2.9	17.3	6.0	5.9	13	-16.1	7.1
	2001-2020	10.3	3.1	17.5	6.0	6.0	13	-16.0	7.2

