

# Scheda Tecnica

## Banchi Preassemblati > Strumenti Rilevazioni Climatiche e Umidità Suolo

### STAZIONE METEO VIA INTERNET

| Cod.   | Parametri monitorati   |   |
|--------|--|---|
| OPG359 | Lettura umidità del suolo ECO - % di acqua nel suolo   |  |
| FSM001 | Lettura Temperatura del suolo  |   |
| FSM002 | Lettura Temperatura del suolo - Temperatura ed umidità relativa  |   |
| FSM003 | Lettura Temperatura del suolo - Temperatura ed umidità relativa - Radiazione globale - Pioggia   |   |
| FSM004 | Lettura Temperatura del suolo - Temperatura ed umidità relativa - Bagnatura fogliare - Pioggia   |   |
| FSM005 | Lettura Temperatura del suolo - Temperatura ed umidità relativa - Bagnatura fogliare - Radiazione globale - Pioggia                              |   |
| FSM006 | Lettura Temperatura del suolo - Temperatura ed umidità relativa - Bagnatura fogliare - Radiazione globale - Pioggia - Vento direzione e velocità |   |


### OPZIONI STAZIONE METEO

| Cod.   | Descrizione  |  |
|--------|--|--|
| FSM101 | Temperatura bulbo umido per allarmi gelate e raffreddamento per evaporazione via SMS |  |
| FSM102 | Sensore di direzione del vento digitale  |  |




### TENSIOMETRO A COPPA POROSA

| Cod.   | Descrizione                     | Asta cm |  |
|--------|---------------------------------|---------|--|
| OSN150 | Tensiometro                     | 30      |  |
| OSN151 | Tensiometro                     | 45      |  |
| OSN152 | Tensiometro                     | 60      |  |
| OSN130 | Tensiometro a contatto digitale | 30      |  |
| OSN131 | Tensiometro a contatto digitale | 45      |  |
| OSN132 | Tensiometro a contatto digitale | 60      |  |

### TENSIOMETRO WATERMARK A LETTURA DIGITALE

| Cod.    | Descrizione  |   |
|---------|--|---|
| FER603  | Sonda umidità per lettore digitale                   |  |
| OPG1001 | Lettore digitale                                     |   |
| OPG1003 | Visualizzatore e registratore dati sonde con storico |   |

### MISURATORI TASCABILI DI PH/EC/TDS/TEMPERATURA

| Cod.    | Descrizione                                  | Modello  |   |
|---------|--|----------|---|
| FERS001 | pHmetro tascabile stagno                     | HI 98127 |  |
| FERS003 | Tascabile stagno per pH-EC-TDS-temperatura   | HI 98130 |  |
| FERS004 | Misuratore stagno Groline EC - TDS - pH - C° | HI 9814  |  |