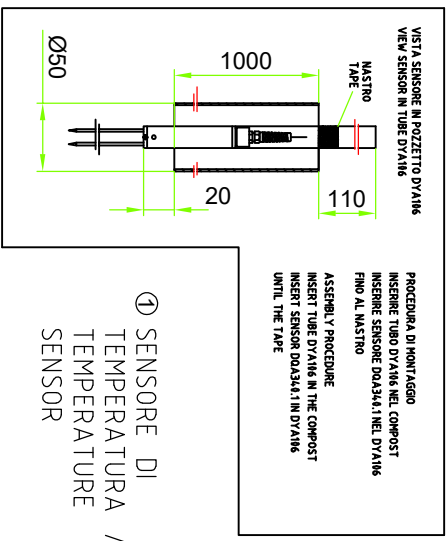
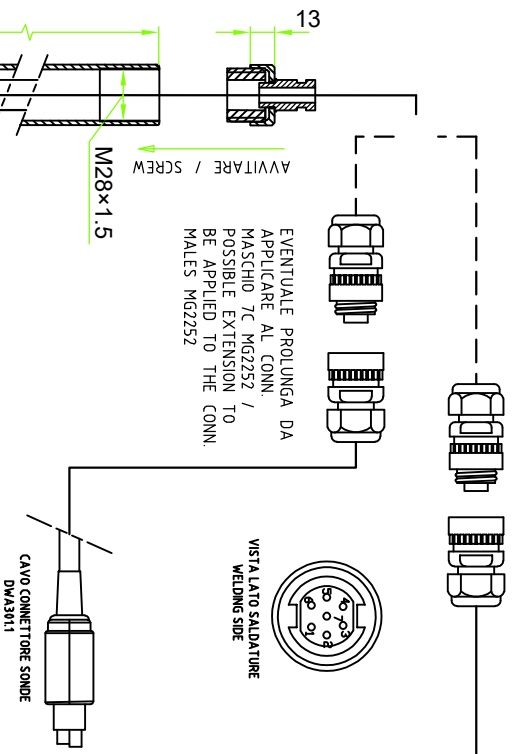


DQA339 H= 50 mm  
DQA340 H= 110 mm

CONNESSIONE CAVO AL CONNETTORE / CABLE CONNECTIONS TO THE CONNECTOR		+7.24Vcc POWER SUPPLY	
PIN	Colore filo / Wire Colour		
1	ROSSO / RED	0.1Vcc	0.100% VOL. WATER CONTENT
2	BIANCO / WHITE	0.1Vcc	ANALOG. GND
3	VIOLA / VIOLET	0.1Vcc	40..70°C SOIL TEMPERATURE
4	GRIGIO / GREY	0.1Vcc	SCHERMO / SHIELD
5	ROSA / PINK		GND POWER SUPPLY
6	NERO / BLACK		
7	N.C.		

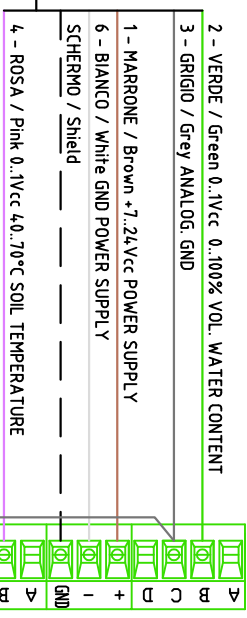
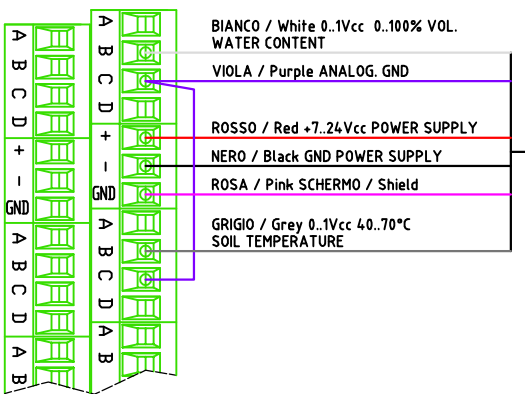


⊕ SENSORE DI TEMPERATURA / TEMPERATURE SENSOR

DQA340.1 H=110mm SENSORE CON TUBO Ø32 PVC L=1 m / SENSOR WITH TUBE Ø32 PVC L=1 m

### SCHEMA GENERICO DI CONNESSIONE PER E-Log

MORSETTERIA DI E-Log - INGRESSI ANALOGICI



DQA339 DQA340 DQA340.1  
TEMPERATURA DEL SUOLO / SOIL TEMPERATURE 0...1V 40..70°C  
CONTENUTO IDRICO DEL SUOLO / VOLUMETRIC WATER CONTENT 0...1V  
0...100%  
CAVO DWA505A DWA510A DWA525A DWA526A

Indice di revisione	Data	Modifica effettuata	Indice di revisione	Data	Modifica effettuata
a	09/09/16	Aggiunto schema per cavo DWA505	d	05/11/20	Agg. tappo superiore prolunga DQA340.1
b	02/04/19	Aggiunto schema per cavo DWA3011	e	01/12/21	Agg. con cavo agg. versione A
c	12/11/19	AGGIORNATA TABELLA CONNESSIONI CAVO AL CONNETTORE, AGG. CARTILGIO E LA VOUT DESIGN. AGGIUNTO TAPPINO DI CHIUSURA E FASCETTA DI BLOCCO DEL CAVO	f	---	---

DATA ORIGINALE	22/01/09	22/01/09	22/01/09	22/01/09
REDAITTO:	UT	R&S	RA	RT
CONTROLLATO:				
VERIFICATO:				
APPROVATO:				

QUOTE LINEARI SENZA TOLERANZE ANGOLARI		Tolleranze max.	
1	±1.18	±0.1	
>18..80	±0.15		
>80..250	±0.25		
>250	±0.35		

Questo disegno contiene informazioni confidenziali, esclusivamente riservate ai suoi destinatari / Non stampare se non necessario / This communication contains confidential information intended only for its addressee. Please don't print if not necessary.

Descrizione: SENSORE PER LA MISURA DEL CONTENUTO IDRICO E DELLA TEMPERATURA DEL SUOLO / WATER CONTENT AND SOIL TEMPERATURE

n° dis.: DISACC1900014

Rev.: e

Cod. prodotto: DQA340 DQA339

FATTORE DI SCALA 1:2