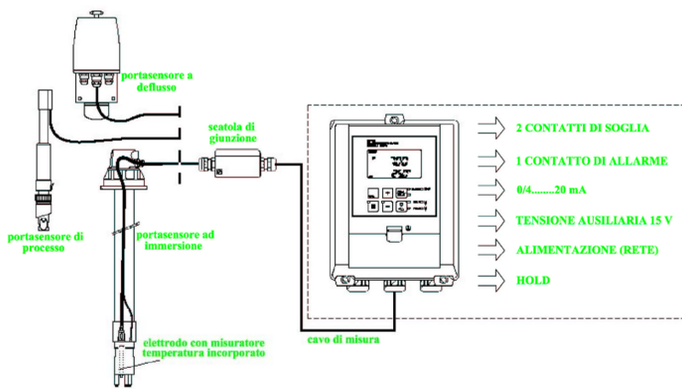
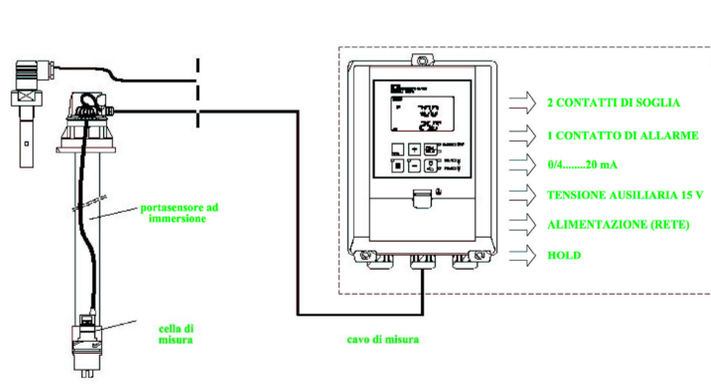


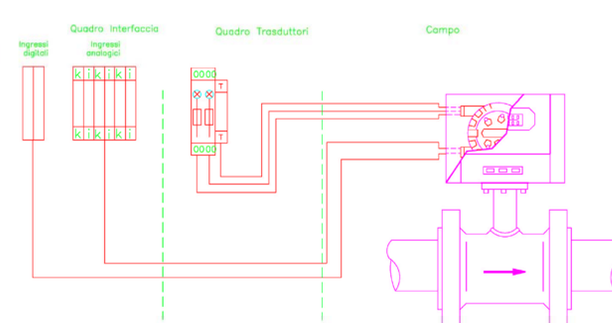
MISURATORE DI Ph - 'T' - Redox



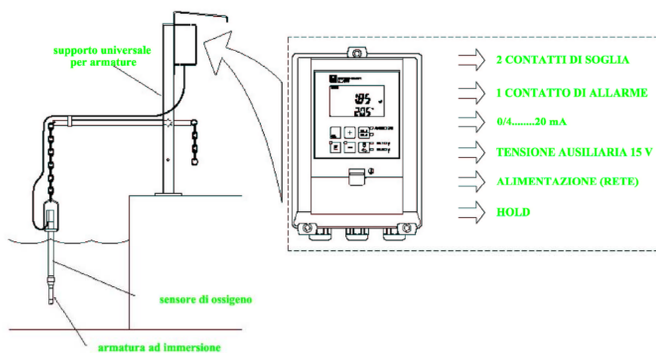
MISURATORE DI CONDUCTIBILITA'



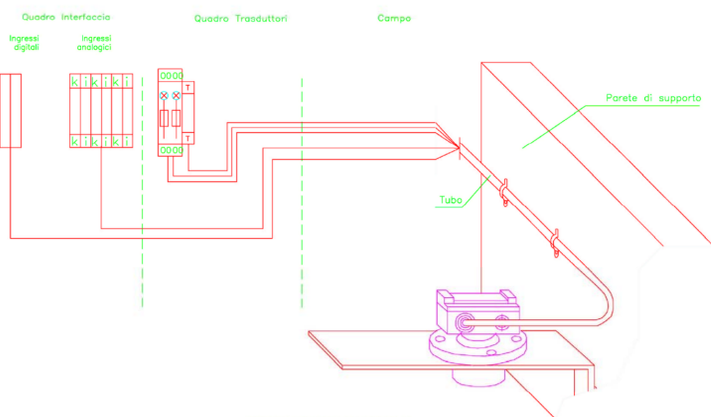
MISURATORE DI PORTATA ELETTRONICA



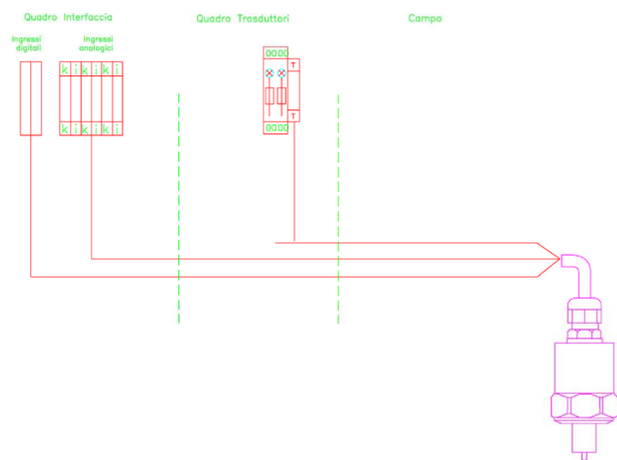
MISURATORE DI OSSIGENO



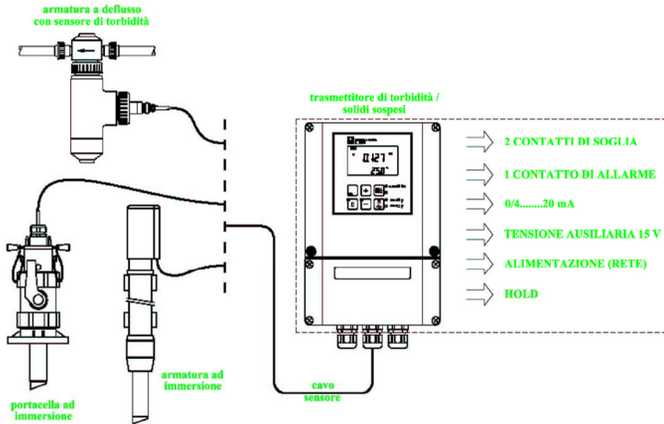
MISURATORE DI LIVELLO



MISURATORE DI PRESSIONE



MISURATORE DI TORBIDITA'



**REGIONE SICILIANA**  
**CONSORZIO AMBITO TERRITORIALE OTTIMALE IDRICO**  
**DI AGRIGENTO**



GESTORE DEL SISTEMA IDRICO  
 INTEGRATO AMBITO TERRITORIALE  
 OTTIMALE DI AGRIGENTO

L'AMMINISTRATORE DELEGATO

**PROGETTO ESECUTIVO**

Opere di ristrutturazione ed automazione per ottimizzazione  
 rete idrica Comune di Agrigento

ALLEGATO N°

18.14

TITOLO ELABORATO

Telecontrollo  
 Schema collegamento sensori di campo

Nome file: 18.14 Schema collegamento sensori di campo.dwg

Scala:

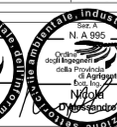
Visti ed approvazioni:

CUP:



**Delta Ingegneria s.r.l.**

I DIRETTORI TECNICI:  
 Ing. Maurizio Carliano  
 Ing. Nicola D'Alessandro



Arch. Carmelo Carliano  
 Ing. Domenico D'Alessandro  
 Ing. Alfonso Colura  
 Ing. Gerlando Vaccaro  
 Geol. Massimo Carliano  
 Ing. Alessandro Dimollo  
 Ing. Sonia Vitellaro

B					
A					
REV.	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO	CONTROLLATO	APPROVATO