

# ICON200 - IGW02

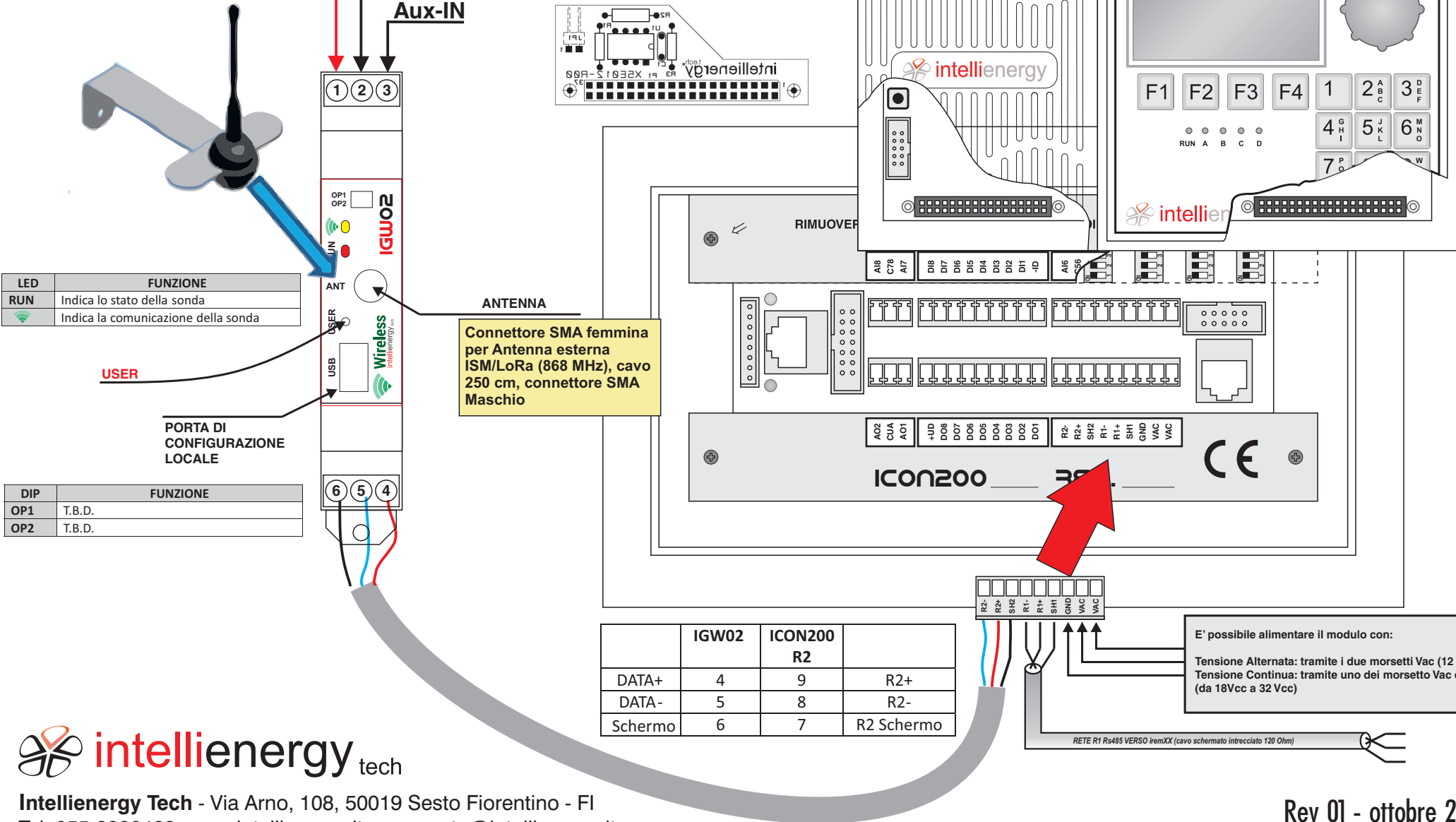
## FOGLIO DI COLLEGAMENTO SU PORTA R2 - RS485

IGW02 - Morsettiere		
1	+VALIM	Positivo alimentazione (10 - 30Vcc)
2	-VALIM	Negativo alimentazione (GND)
3	AUX_IN	Ingresso ausiliario (N.U.)
4	DATA +	DATA + RS485
5	DATA -	DATA - RS485
6	SCH	Schermo porta RS485

**ATTENZIONE!**  
Sul controllore la porta R2 è disponibile se è installata la scheda di espansione X5E012\_icon200\_RS485\_secondaria.

LED	FUNZIONE
RUN	Indica lo stato della sonda
	Indica la comunicazione della sonda

DIP	FUNZIONE
OP1	T.B.D.
OP2	T.B.D.



Connettore SMA femmina per Antenna esterna ISM/LoRa (868 MHz), cavo 250 cm, connettore SMA Maschio

	IGW02	ICON200 R2	
DATA+	4	9	R2+
DATA-	5	8	R2-
Schermo	6	7	R2 Schermo

E' possibile alimentare il modulo con:  
Tensione Alternata: tramite i due morsetti Vac (12 - 24 Vac)  
Tensione Continua: tramite uno dei morsetto Vac e il GND (da 18Vcc a 32 Vcc)

