## Questionario per celle di carico



Azienda:			
Contatto:			
INFORMAZIONI GENERALI			
Si trova in un'area di classificazione pericolosa?	□Sì	□No	
Se Sì, che zona ATEX è?			
Qual è l'accuratezza richiesta?			
Qual è la tara del serbatoio?		□Kg□T□LBS	
Peso del prodotto?		Kg□ T□LBS	
Prodotto da pesare?	□Liquido □Solide	0	
Quanti supporti ha il serbatoio?			
Il serbatoio è supportato da gambe o staffe?			
Dov'è posizionato il serbatoio?	□ Outdoor □ Indo	or	
Se posizionato all'aperto, quali sono le dimensio	ni del serbatoio?_		
Qual è la temperatura ambiente minima e massi	ima prevista sul sito	o? MIN MAX□°C □ °F	
La temperatura cambia durante il processo? (Br	eve descrizione)		
Il serbatoio ha mescolamento o agitamento?	□Sì □No		
Potenza del motore?RPM's?			
Ci sono vibrazioni nell'area?	□Sì □No		
É disponibile il disegno del serbatoio?	(Allegare PDF se disponibile)		
Le tubazioni sono rigide o flessibii?			
Il serbatoio è rivestito da una giacca?	□Riscaldato□Raffredato□No giacca		
La giacca ha un liquido?			

## Opzioni interfaccia

Che i	e interfaccia è richiesta? (Scegliere una)			
-	□PROFINET			
-	□Ethernet/IP			
-	□ProfibusDP			
-	□EtherCAT			
-	□Modbus TCP/IP			
-	□Modbus RTU			
-	□R\$485			
-	□4-20 mA o 0-10VDC			
-	□Altro			
é richie	niesto un display locale?			
	□Sì□No			
Altro: (richieste speciali, software, dosaggio, riempimento, ecc.)				
		<u> </u>		