



**Attestato di verifica della
predisposizione dei requisiti dei beni
strumentali Industry 4.0 indicati
nella Legge di Bilancio**

IT-IND-F-007_4.0
Rev 01 del 27/01/2020

CLIENTE:	Wayne Fueling Solutions Italia S.r.l.	
SITO PRODUTTIVO:	V.le P. e A. Pirelli, 6 – 20126 Milano (sede legale)	
SCOPO:	Verifiche e prove eseguite per attestazione della predisposizione dei requisiti dei beni strumentali Industry 4.0, indicati nella Legge di Bilancio	
PRODOTTO:	Sistema automatico di pagamento carburante Dover per stazioni di servizio mod. Helix™ Pay e Euro Sinp I-Payment (marchio Wayne con gestionale Fusion / Euro Sinp) e mod. Crypto VGA (marchio Tokheim con gestionale FUEL POS)	
DATA VISITA:	15/05/20	
PERSONALE COINVOLTO:	<u>per il cliente:</u> Orietta Trinca Colonel	<u>per BV:</u> Roberto Dall'Oro

Il bene è assimilabile alla voce "altri sistemi di monitoraggio in process per assicurare e tracciare la qualità del prodotto o del processo produttivo e che consentono di qualificare i processi di produzione in maniera documentabile e connessa al sistema informativo di fabbrica" (rif. Allegato A Legge di Bilancio 2017)

#	Voce	Valutazione	Commento
1	Presenza PCL/CNC	Non Applicabile	
2	Interconnessione ai sistemi informatici di fabbrica con caricamento da remoto di istruzioni e/o part program	Conforme	L'interconnessione viene garantita dai sistemi di controllo del piazzale dedicati (Fusion per Wayne e Fuel POS per Tokheim) che consentono ai dispositivi di pagamento (ma anche ai sistemi di erogazione e alle sonde livello serbatoi) di dialogare in modo bidirezionale con gli ERP delle compagnie petrolifere o con soluzioni dedicate di pagamento sicuro (sistema OASE per Tokheim o servizi interbancari di terzi) che sono dei server di Autorizzazione e Switching Online per facilitare i pagamenti con carta di credito o carta carburante e disponibili come optional buoni fedeltà e buoni elettronici.
3	Integrazione automatizzata	Non Applicabile	
4	Interfaccia uomo-macchina	Non Applicabile	
5	Rispondenza ai più recenti parametri di sicurezza, salute ed igiene del lavoro	Conforme	I componenti del sistema sono dotati di certificato CE



**BUREAU
VERITAS**

**Attestato di verifica della
predisposizione dei requisiti dei beni
strumentali Industry 4.0 indicati
nella Legge di Bilancio**

IT-IND-F-007_4.0
Rev 01 del 27/01/2020

6	Telemanutenzione e/o telediagnosi	Non Applicabile	
7	Monitoraggio continuo delle condizioni di lavoro	Non Applicabile	
8	Sistema cyberfisico	Non Applicabile	

Emesso da: Giancarlo Giussani

Timbro & Firma



Data : 3 Giugno 2020