

Offerta n°:  
**MAS\_02\_21\_R4.0**

Numero pratica N°:  
**IP-2021-152**

Data: **10.06.2021**

Proprietario: **MASER ITALIA Srl**  
P.IVA: **01284070529**  
Codice Ateco: **28.29.1**

Indirizzo: **Via degli Artigiani, 20E**  
**40024 Castel San Pietro (BO)**  
PEC: **maseritalia@pec.maseritalia.com**

Normative di riferimento:

- Legge n. 232 dell'11.12.2016
- Legge di Bilancio 2017
- Decreto Sud Legge n. 123 del 3.08.2017
- Piano Nazionale Industria 4.0 – 2017 ÷ 2020
- Proroga Legge n. 205 del 27.12.2017
- Legge n. 160 del 27.12.2019
- Legge n. 178 del 30.12.2020

Descrizione del bene:

**Soluzione per l'Automazione della Stazione di Servizio completa di gestione centralizzata dei dati – 'Magazzini automatizzati interconnessi ai sistemi gestionali di fabbrica' – punto 12 primo gruppo dell'Allegato A della Legge di Bilancio (specificato da circ. MISE n. 177355 del 23.05.2018)**

**Bene Immateriale come da circolare MISE n. 177355 del 23.05.2018: << software, piattaforme e applicazioni per la gestione e il coordinamento della logistica con elevate caratteristiche di integrazione delle attività di servizio (comunicazione intra-fabbrica, fabbrica-campo con integrazione telematica dei dispositivi on-field e dei dispositivi mobili, rilevazione telematica di prestazioni e guasti dei dispositivi on-field e dei dispositivi mobili, rilevazione telematica di prestazioni e guasti dei dispositivi on field)>>**

**DD MISE del 9.06.2021 commi 4.6 e 4.7**

**4.6 << Tecnologie per l'in-store customer experience>>**

**4.7 << System integration applicata all'automazione dei processi>>**

**Risposta Agenzia delle Entrate n. 286 del 23.04.2021**

**Chiarimento MISE del 20.04.2017 (in merito all'adozione di APP)**

N° identificativo dei modelli e componenti impianto:

- Terminale di piazzale MAC SP monofacciale
- Terminale di piazzale MAC 4.0 monofacciale
- Terminale di piazzale MAC 4.0 DUO bifacciale
- Terminale di piazzale MAC SP DUO bifacciale
- Erogatori TATSUNO
- KIT FillSmart
- Sistema di Gestione del Piazzale StoreSmart
- Sistema di controllo delle giacenze nei serbatoi Gestock
- Applicativo di gestione delle carte cliente CardSmart
- Sistema di gestione centralizzata dei dati OfficeSmart
- Unità SafetySmart (\*)
- Pannello Visualizzazione prezzi (\*)
- Unità MediaSmart (\*)
- App DataSmart (\*)
- Convertitore di protocollo: MPA / Universal Concentrator UC2000 (\*)

Documenti  
esaminati:

- M40549-MC0LJ3.R-Distinta base Terminale di piazzale MAC SP monofacciale
- M40720 CS.R-Distinta base Terminale di piazzale MAC 4.0 monofacciale
- M40720 CB.R-Distinta base Terminale di piazzale MAC 4.0 DUO bifacciale
- M40549-DMC0LJ3.R-Distinta base Terminale di piazzale MAC SP DUO bifacciale
- M40259HW-M2.R-Distinta base Sistema di Gestione del Piazzale StoreSmart
- M40023.R-Distinta base Sistema di controllo delle giacenze nei serbatoi Gestock
- M40716.R-Distinta base Applicativo di gestione delle carte cliente CardSmart
- M40574HW10.R-Distinta base Sistema di gestione centralizzata dei dati OfficeSmart
- doc. TB021-EN PDEX System Description rev. 12
- Architettura Soluzione Maser con TATSUNO\_01 dd. 11.02.2021
- Dettaglio FillSmart 4.0 con automazione Maser e Tatsuno\_01 dd. 11.02.2021
- doc. TB004-EN-PDEX5 Calculator Descriptor rev. 16
- Manuale di Installazione e Configurazione MediaSmart 4.0
- Manuale di Installazione e Configurazione SafetySmart 4.0
- M04290MT.R1 - Manuale Architettura Hardware MPA
- M04390MT.R2 - Manuale Architettura Hardware UC
- Dichiarazioni di conformità dei Terminali.

**TÜV Thüringen Italia Srl**  
**Industrial Plants & Machinery**

dichiara sotto la propria responsabilità, che il bene sopra descritto e richiamato nell'analisi tecnica n. 021-RPT-0103-MAS-Ready4.0

- è configurato per rispettare tutti i 5 requisiti di cui all'articolo 11.1 (punto 1-2-3-4-5);
- è configurato per rispettare n. 2 requisiti di cui all'articolo 11.1, nello specifico:
  - sistema di tele manutenzione e/o telediagnosi con controllo in remoto,
  - monitoraggio continuo delle condizioni di lavoro e dei parametri di processo mediante opportuni set di sensori e adattività alle derivate di processo.

e che, **se installato e connesso**, come richiesto dall' art. 1 comma 11 della legge di bilancio 2017, modificato dall'art. 7 novies del Decreto Legge 29.12.2016 n. 243, convertito con modificazioni dalla legge 27.02.2017 n. 18 e dall'art. 63 della Circolare dell'Agenzia delle Entrate n.4/E del 30.03.2017, e secondo le modalità temporali del Decreto Sud convertito in Legge n. 123 del 3.08.2017 – G.U. del 12.08.2017, proroga Legge di Bilancio n. 205 del 27.12.2017 – G.U. del 29.12.2017, Legge n. 160 del 27.12.2019 e Legge n. 178 del 30.12.2020 **può dare accesso alla fruizione dei benefici fiscali**

Rev. 0: emessa in data 09.03.2021

Rev. 1: per inserimento componenti (\*) e relativi documenti.

Il presente Attestato annulla e sostituisce l'Attestato n° **020.ATS-0102-MAS.Ready 4.0**, n° pratica IP-2021-115 I4.0 emesso in data 09.03.2021.

Collecchio (PR), 10.06.2021



Ing. Massimo Sansone  
General Manager