

ID Perizia: EP-079-2021

ID Analisi Tecnica: EP-079-2021-TEC



SINTATTICAS.R.L.

Sede Legale in Piazzale Mazzini, 8/A - CAP 25036 Palazzolo Sull'Oglio (BS)

P.IVA 03376340984

Perizia Tecnica Giurata ex art. 1, comma 1062 della legge n. 178 del 30/12/2020

Software MES (Manufacturing Execution System) SinLog

Beni funzionali alla trasformazione tecnologica e digitale delle imprese secondo il  
modello <> Industria 4.0 <>

Allegato B annesso alla legge n. 232 del 11/12/2016

Beni immateriali (software, sistemi e system integration, piattaforme e applicazioni)  
connessi a investimenti in beni materiali <> Industria 4.0 <>

Data: 01/12/2021

In fede: Emanuele Pallara



# Attestazione

Il sottoscritto *Emanuele Pallara, Ingegnere Industriale* iscritto all'*Ordine degli Ingegneri della Provincia di Brescia al n. 6288*, residente in *Gardone Val Trompia (BS)*, C.F. *PLLMNL88R17E506Q*, sulla base della consulenza ed analisi tecnica svolta le cui risultanze sono dettagliatamente esposte nella presente perizia,

## VISTI

- I contenuti della legge 11/12/2016, n. 232 pubblicata nella Gazzetta Ufficiale Serie Generale n. 297 del 21/12/2016 – Supplemento Ordinario n.57, così come modificata dall'articolo 7-novies del decreto legge 29/12/2016, n. 243, convertito con modificazioni dalla legge 27/02/2017, n. 18 – Proroga, con modificazioni, della disciplina del cosiddetto “super ammortamento” e introduzione del cosiddetto “iper ammortamento” – Articolo 1, commi da 8 a 13 – Industria 4.0
- I contenuti della legge 30/12/2020, n. 178 pubblicata nella Gazzetta Ufficiale Serie Generale n.332 del 30/12/2020 - Suppl. Ordinario n. 46 – Articolo 1, commi da 1051 a 1063
- I contenuti della Circolare 4/E emanata dall'Agenzia delle Entrate il 30/03/2017
- I contenuti delle varie Circolari, Risoluzioni e Risposte emanate in materia dall'Agenzia delle Entrate
- I contenuti del Rapporto Tecnico UNI/TR 11749 pubblicato dall'UNI Ente Italiano di Normazione avente per oggetto “Tecnologie Abilitanti per Industry 4.0 – Integrazione ed interconnessione: aspetti principali ed esempi”

## PREMESSO

che la società sopramenzionata dichiara:

- Di essere il fabbricante del bene strumentale oggetto della presente analisi

## ATTESTA

che il bene in valutazione:

- Produttore: **SINTATTICA S.R.L.**
- Modelli: **SinLog**
- Descrizione: Software che, una volta interconnesso ai macchinari dello stabilimento, consente la raccolta dati di produzione, il controllo dell'avanzamento della produzione, il monitoraggio dello stato di attività dei vari macchinari, la tracciabilità dei lotti di produzione e della qualità della produzione.

Tali caratteristiche, in accordo con la definizione fornita dal **MESA (Manufacturing Enterprise Solution Association)** consentono una chiara classificazione del software oggetto della presente analisi tecnica nella categoria dei software **MES (Manufacturing Execution System)**.

Il software è utilizzabile per qualunque tipologia di produzione ed in più è presente un modulo, denominato **MAVIX**, specificatamente realizzato per le aziende che operano nel campo dello stampo plastico e della gomma.

Realizzato e commercializzato dall'azienda **SINTATTICA S.R.L.**, con sede legale in Piazzale Mazzini, 8/A - CAP 25036 Palazzolo Sull'Oglio (BS), così come risultante dalle attività di verifica ultimate in data **23/11/2021** (che si assume come data di validazione della configurazione, delle dotazioni e dello stato dell'arte del bene in esame) **possiede caratteristiche tecniche tali da poter essere incluso negli elenchi**



della legge 11/12/2016, n. 232 pubblicata nella Gazzetta Ufficiale Serie Generale n.297 del 21/12/2016 – Supplemento Ordinario n.57, così come modificata dall'articolo 7-novies del decreto legge 29/12/2016, n. 243, convertito con modificazioni dalla legge 27/02/2017, n.18 – Proroga, con modificazioni della disciplina del cosiddetto “super ammortamento” e introduzione del cosiddetto “iper ammortamento” – Articolo 1, commi da 8 a 13 – Industria 4.0 e

**RIENTRANO** tra quelli indicati nell’:

- **Allegato B** – Beni immateriali (software, sistemi e system integration, piattaforme e applicazioni) connessi a investimenti in beni materiali << **Industria 4.0** >>
- **Voce IV** – **software, sistemi, piattaforme e applicazioni per la gestione e il coordinamento della produzione con elevate caratteristiche di integrazione delle attività di servizio, come la logistica interna ed esterna e la manutenzione (quali ad esempio sistemi di comunicazione intra-fabbrica, bus di campo/fieldbus, sistemi SCADA, sistemi MES, sistemi CMMS, soluzioni innovative con caratteristiche riconducibili ai paradigmi dell'IoT e/o del cloud computing).** Si precisa che:
  - Solo i moduli un sistema ERP dedicati alla gestione della produzione, alla logistica (interna ed esterna, i.e., sistemi SCM) e alla manutenzione sono da ritenersi inclusi in questo allegato

**È PREDISPOSTO PER SODDISFARE IL REQUISITO OBBLIGATORIO DI INTERCONNESSIONE**

## ATTESTA

che il suddetto bene strumentale, essendo dotato delle caratteristiche tecniche precedentemente riportate, può essere ammesso all’agevolazione “Credito d’imposta per investimenti in beni strumentali” (<https://www.mise.gov.it/index.php/it/incentivi/impresa/credito-d-imposta-beni-strumentali>) ai sensi della Legge 178 del 30/12/2020, nel rispetto delle condizioni di cui alla Legge 232 del 11/12/2016

## PRECISA

- Che a corredo della seguente Perizia Giurata viene rilasciata un’Analisi Tecnica, con protocollo: EP-079-2021-TEC, che dimostra che il bene strumentale oggetto della presente perizia possiede le caratteristiche tecniche precedentemente riportate;
- Che l’effettiva implementazione e documentazione delle caratteristiche tecniche precedentemente riportate ed il loro corretto utilizzo sarà un onere esclusivo in capo al cliente finale;
- Che la presente perizia non costituisce documentazione idonea attraverso la quale, il cliente finale del bene oggetto della presente perizia possa usufruire della suddetta agevolazione fiscale;
- Che la presente perizia non dispensa il cliente finale dei macchinari oggetto della presente perizia dagli oneri documentali previsti dalla normativa.

Tali oneri documentali consistono in una dichiarazione resa da parte del legale rappresentante, ai sensi del D.P.R. 445 del 28/12/2000, nel caso di beni di valore unitario inferiore ai 300.000€, o in

*Emanuele Pellegrini*

alternativa in una perizia asseverata rilasciata da un ingegnere o da un perito industriale iscritti nei rispettivi albi professionali, da cui risultati che i beni possiedono caratteristiche tecniche tali da includerli negli elenchi di cui agli allegati A e B annessi alla legge 11 dicembre 2016, n. 232, e sono interconnessi al sistema aziendale di gestione della produzione o alla rete di fornitura;

## ATTESTA INOLTRE

di sottoscrivere la presente perizia confermando la veridicità, la correttezza e la certezza delle affermazioni, rilevazioni e più in generale dei contenuti in essa riportati

Data: 01/12/2021

In fede: Emanuele Pallara



# Dichiarazione di Terzietà del Perito Asseverante

Il sottoscritto Emanuele Pallara, Ingegnere Industriale

iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Brescia al n. 6288

residente in Gardone Val Trompia (BS)

C.F. PLLMNL88R17E506Q

## VISTI

- I contenuti della legge 11/12/2016, n. 232 pubblicata nella Gazzetta Ufficiale Serie Generale n. 297 del 21/12/2016 – Supplemento Ordinario n.57, così come modificata dall'articolo 7-novies del decreto legge 29/12/2016, n. 243, convertito con modificazioni dalla legge 27/02/2017, n. 18 – Proroga, con modificazioni, della disciplina del cosiddetto "super ammortamento" e introduzione del cosiddetto "iper ammortamento" – Articolo 1, commi da 8 a 13 – Industria 4.0
- I contenuti della Circolare 4/E emanata dall'Agenzia delle Entrate il 30/03/2017

## DICHIARA

la propria terzietà rispetto ai produttori e/o fornitori dei beni strumentali, servizi e beni immateriali oggetto della perizia

Data: 01/12/2021

In fede: Emanuele Pallara



# NDA NOT DISCLOSURE AGREEMENT (Accordo di Riservatezza)

Premesso che **SINTATTICA SRL** detta in seguito Committente, qui rappresentata da **VEZZOLI NICOLA**, è proprietaria esclusiva di disegni, prototipi, esperienze tecniche, dati ed altre informazioni utili che il sottoscritto Perito Asseverante ha dovuto acquisire per redigere la presente perizia tecnica, nel seguito il tutto essendo identificato come Informazioni Riservate.

Tali Informazioni Riservate costituiscono un patrimonio tecnico e commerciale di valore considerevole per la Committente.

**SINTATTICA SRL** ha necessità di rivelare dette Informazioni Riservate all'ingegnere **Emanuele Pallara** in seguito definito Consulente.

Tali Informazioni Riservate vengono rivelate al solo scopo di permettere al Consulente di effettuare l'analisi tecnica indispensabile per la redazione della Perizia Tecnica Asseverata necessaria al godimento dei benefici conseguibili dalla Committente attraverso l'adozione dell'iper-ammortamento dei beni periti in base alla L. 232/16.

In considerazione di ciò si conviene e si stipula quanto segue:

- Il Consulente comunque non utilizzerà, senza il consenso scritto del Committente, alcuna Informazione Riservata salvo che per il succitato scopo, ovvero non divulgherà dette Informazioni Riservate a qualsiasi terza persona, ditta o ente.
- Il Committente si impegna ad adottare tutte le misure necessarie al fine di assicurare che i suoi dipendenti, collaboratori, o altri, che avranno necessariamente accesso a, ovvero otterranno rivelazioni in tutto o in parte di, dette Informazioni Riservate, le tengano nella riservatezza più assoluta.
- Il termine Informazioni Riservate, come utilizzato in questo accordo, comprenderà senza limitazioni tutti gli elementi compresi nelle informazioni tecniche, dati, progetti, disegni, proposte, offerte ed altro materiale relativo alle dette apparecchiature nonché nelle domande di brevetto e nei brevetti come finora, o in seguito, forniti o divulgati dal Committente al Consulente.
- Le specifiche Informazioni Riservate divulgate al Consulente non possono essere considerate oggetto di eccezioni alla normativa del presente atto, soltanto perché esse eventualmente inglobano informazioni generali di dominio pubblico.
- Tutti i disegni, stampati, dati, materiali o altre informazioni fornite dal Committente al Consulente rimangono di proprietà del Committente e saranno considerati in comodato al Consulente solo per il limitato scopo sopra specificato ed il Consulente non può né potrà utilizzare, trasferire, riprodurre, copiare una qualsiasi parte di tali disegni, stampati, dati o altre informazioni senza lo specifico consenso scritto del Committente.
- Nessuna parte del contenuto di questo accordo, ovvero nessuna rivelazione fatta in base ad esso, può essere interpretata come una concessione, al Consulente, di una licenza o di altro diritto relativo al materiale rivelato, ovvero a qualsiasi brevetto qui concesso, o che verrà in seguito concesso, in relazione al detto materiale.
- Il Committente si impegna a tenere il Consulente regolarmente e tempestivamente informato di tutti i risultati relativi a conteggi, prove, sperimentazioni o verifiche effettuate, nonché alle valutazioni tecniche e tecnico-economiche.
- Il presente accordo entra in vigore alla firma delle parti e termina dopo 10 (dieci) mesi salvo le clausole che sopravvivono ad esso.
- Al termine dell'accordo il Consulente deve restituire al Committente ogni o qualsivoglia materiale connesso al presente accordo.

Come previsto dalla Circolare 4/E Agenzia delle entrate/Ministero dello sviluppo economico (pag. 59), a tutela della proprietà intellettuale e della riservatezza dell'utilizzatore del bene, nonché di terze parti coinvolte (es. produttori di beni strumentali, integratori di sistema, clienti dei prodotti realizzati dalla macchina iper-ammortizzata), l'analisi tecnica è realizzata in maniera confidenziale dal professionista o dall'ente di certificazione e deve essere custodita presso la sede del beneficiario dell'agevolazione. Le informazioni contenute potranno essere rese disponibili solamente su richiesta degli organi di controllo o su mandato dell'autorità giudiziaria.

Legge applicabile: Legge Italiana

Foro competente: Tribunale di Brescia

Fatto, letto accettato e sottoscritto in **PALAZZOLO SULL'OGLIO (BS)** il **29/11/2021**

Per il Committente

**SINTATTICA s.r.l.**  
Piazzale Mazzini, 8A  
25036 PALAZZOLO SULL'OGLIO (BS)  
Cod. Fisc. e P. IVA 03376340984

Per il Consulente

**Emanuele Pallara**



**TRIBUNALE DI VERBANIA**  
CANCELLERIA CIVILE

Mod. 17 n. 2268/21

**VERBALE DI ASSEVERAZIONE DI PERIZIA**

L'anno 2021 il giorno 01 del mese di DICEMBRE nel Tribunale di Verbania.

Avanti al sottoscritto Funzionario Giudiziario, è personalmente comparso il Sig. EMANUELE PALLARA nato a LECCE (LE) il 17/10/1988 residente in GARDONE VAL TROMPIA Via G. ZANARDELLI n. 43 identificato con PASSAPORTO N. YA9737617 rilasciato da Questura di Brescia (BS) il 17/08/2016 il quale chiede di asseverare la perizia che precede.

Avvertito il comparente dell'obbligo di dire la verità, accertatane l'identità, questi dichiara:

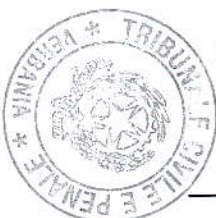
"Consapevole delle responsabilità giuridiche che ho assunto nello svolgimento dell'incarico, dichiaro di aver adempiuto alle operazioni affidatemi senza altro scopo che quello di far conoscere la verità".

Letto, confermato e sottoscritto

**IL DICHIARANTE**

Emanuele Pallara

**IL FUNZIONARIO GIUDIZIARIO**

  
IL FUNZIONARIO GIUDIZIARIO  
Lucia Ferraris

N.B. L'UFFICIO NON ASSUME ALCUNA RESPONSABILITÀ PER QUANTO RIGUARDA IL CONTENUTO DELLA PERIZIA ASSEVERATA CON IL GIURAMENTO DI CUI SOPRA.