

ID_Perizia:
Protocollo_AnTecBS:
Protocollo_AnTecEU:



R.E.M S.R.L
VIA FERRUCCIA, 16/A
03010 PATRICA (FR)

Cod. Fis. e P. Iva 02240470605 - CCIAA n. 138995

Perizia Tecnica Giurata ex art. 1, comma 11 della legge 232/2016

BENE MATERIALE

composto da

ALI 50.000 - ROTALIGN® touch - pacchetto albero “Versione Full”

Allegato A annesso alla legge 11 dicembre 2016, n. 232

Beni funzionali alla trasformazione tecnologica e digitale delle imprese
secondo il modello «Industria 4.0»

*** *** ***

Beni strumentali il cui funzionamento è controllato da sistemi computerizzati
o gestito tramite opportuni sensori e azionamenti:

Perito giurato:
Data giuramento:
Ente asseveratore:

Ing. Jr. Francesco Scaccia n. iscr. B136
27/12/2017
Tribunale di Frosinone

1 ATTESTAZIONE

Il sottoscritto Francesco Scaccia, Ingegnere Ambiente e Territorio iscritto all'Ordine degli Ingegneri Junior della Provincia di Frosinone al n° B136, residente in Veroli (FR), Contrada Castelmassimo n°293, C.F. SCCFNC84E02D810D, sulla base dell'analisi tecnica svolta le cui risultanze sono dettagliatamente esposte nella presente perizia,

VISTI

- i contenuti della legge 11 dicembre 2016, n. 232 pubblicata nella Gazzetta Ufficiale Serie Generale n. 297 del 21 dicembre 2016 - Suppl. Ordinario n. 57, così come modificata dall'articolo 7-novies del decreto legge 29 dicembre 2016, n. 243, convertito con modificazioni dalla legge 27 febbraio 2017, n. 18 - Proroga, con modificazioni, della disciplina del c.d. "super ammortamento" e introduzione del c.d. "iper ammortamento" - Articolo 1, commi da 8 a 13 – Industria 4.0
- i contenuti della Circolare 4/E emanata dall'Agenzia delle Entrate e dal Ministero dello sviluppo economico il 30 marzo 2017

PREMESSO

che la società sopra menzionata dichiara:

- di aver effettuato investimenti ammessi all'agevolazione fiscale prevista dall'art. 1, comma 9, della legge n. 232 del 2017, così come indicati nella documentazione e nei contratti di acquisto di cui ho preso visione;
- che i costi di tali investimenti sono imputabili ai sensi dell'art. 109, commi 1 e 2, del TUIR al periodo d'imposta agevolabile, sono stati determinati secondo corretti criteri fiscali e contabili e sono stati correttamente iscritti in bilancio e nel libro cespiti;
- che gli investimenti effettuati rispondono al requisito della novità richiesto dalla norma agevolativa, così come precisato nelle istruzioni dettate dall'Agenzia delle Entrate nella circolare n. 4 del 30 marzo 2017;

ATTESTA

che il bene in valutazione:

PRODUTTORE: PRUFTECHNIK s.r.l., Via De Nicola, 12/E, 20090 Cesano Boscone (MI)
 MODELLO: ALI 50.000 – ROTALIGN touch – pacchetto albero "Versione Full"; sensori: ALI 4.910 e ALI 4.900
 MATRICOLA: 50200616, 49103919, 49003917
 DESCRIZIONE: **Sistema di allineamento laser basato su cloud con lettore RFID-NFC integrato.**

Acquisito dall'azienda:

RAGIONE SOCIALE: R.E.M. S.r.l.
 SEDE LEGALE E SITO DI MESSA IN FUNZIONE: Via Ferruccia 16/A, 03010 Patrica, FR
 REPARTO: Produzione

così come risultante dalle attività di verifica effettuate in data 27/12/2017 (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 dicembre 2016, n. 232 pubblicata nella Gazzetta Ufficiale Serie Generale n. 297 del 21 dicembre 2016 - Suppl. Ordinario n. 57, così come modificata dall'articolo 7-novies del decreto legge 29 dicembre 2016, n. 243, convertito con modificazioni dalla legge 27 febbraio 2017, n. 18. - Proroga, con modificazioni, della disciplina del c.d. "super ammortamento" e introduzione del c.d. "iper ammortamento" - Articolo 1, commi da 8 a 13 – Industria 4.0,

RIENTRA tra quelli elencati dall'art. 1, e precisamente:

Allegato A ⊗
 Gruppo I ⊗ 12 Voci + R O1 O2 O3 O4 O5 O6 O7 O8 ⊗9 O10 O11 O12 ⊗13

SODDISFA I SEGUENTI REQUISITI OBBLIGATORI

- O1. controllo per mezzo di CNC (*Computer Numerical Control*) e/o PLC (*Programmable Logic Controller*)
- O2. interconnessione ai sistemi informatici di fabbrica con caricamento da remoto di istruzioni e/o *part program*
- O3. integrazione automatizzata con il sistema logistico della fabbrica o con la rete di fornitura e/o con altre macchine del ciclo produttivo
- O4. interfaccia tra uomo e macchina semplice e intuitiva
- O5. rispondenza ai più recenti parametri di sicurezza, salute e igiene del lavoro

SODDISFA I SEGUENTI REQUISITI ULTERIORI (almeno 2 di 3)

- U1. sistemi di telemanutenzione e/o telediagnosi e/o controllo in remoto
- U2. monitoraggio continuo delle condizioni di lavoro e dei parametri di processo mediante opportuni set di sensori e adattività alle derive di processo
- U3. caratteristiche di integrazione tra macchina fisica e/o impianto con la modellizzazione e/o la simulazione del proprio comportamento nello svolgimento del processo (sistema cyberfisico).

Il bene è stato MESSO IN FUNZIONE ed INTERCONNESSO il 21/12/2017

L'INTERCONNESSIONE è stata effettuata il 21/12/2017, come da Allegato B alla presente perizia, risulta attivata la trasmissione dati dallo strumento oggetto della presente Perizia Giurata al cloud.

Preso atto che il valore complessivo degli investimenti (beni, inclusi componenti e accessori) rilevante ai fini dell'agevolazione, così come indicato dalla società stessa, è pari a un importo lordo complessivo di euro: 22509,00

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

2 DICHIARAZIONE DI TERZIETÀ DEL PERITO ASSEVERANTE

Il sottoscritto **Francesco Scaccia, Ingegnere**
Codice Fiscale **SCCFNC84E02D810D**
iscritto all' **Ordine degli Ingegneri della Provincia di Frosinone**
al n° **136 B – settore Civile e Ambientale**
residente in **C.da Castelmassimo, 293 – 03029, Veroli (FR)**

VISTI

- i contenuti della legge 11 dicembre 2016, n. 232 pubblicata nella Gazzetta Ufficiale Serie Generale n. 297 del 21 dicembre 2016 - Suppl. Ordinario n. 57, così come modificata dall'articolo 7-novies del decreto legge 29 dicembre 2016, n. 243, convertito con modificazioni dalla legge 27 febbraio 2017, n. 18. - Proroga, con modificazioni, della disciplina del c.d. "super ammortamento" e introduzione del c.d. "iper ammortamento" - Articolo 1, commi da 8 a 13 – Industria 4.0
- i contenuti della Circolare 4/E emanata dall'agenzia delle Entrate e dal Ministero dello sviluppo economico il 30/03/17

DICHIARA

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

3 NDA – NOT-DISCLOSURE AGREEMENT

ACCORDO DI RISERVATEZZA

Premesso che la Soc. R.E.M. S.r.l., detta in seguito Committente, qui rappresentata dal Sig.ra Adele Pace, è proprietaria esclusiva di disegni, prototipi, esperienze tecniche, dati ed altre informazioni utili che il sottoscritto Perito Asseveratore 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.

La Soc. R.E.M. S.r.l. ha necessità di rivelare dette Informazioni Riservate all'ingegnere Francesco Scaccia 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'iperammortamento dei beni peritati 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 iperammortizzata), 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.

Si allegano alla presente:

- **Allegato A: fattura di acquisto del bene materiale**
- **Allegato B: dichiarazione di attivazione di trasmissione dai attraverso il cloud**

Legge applicabile: legge italiana
Fatto, letto accettato e sottoscritto

Foro competente: Tribunale di Frosinone

In Frosinone Il 27/12/2017

Per il Committente

Per il Consulente

R.E.M. S.r.l.
(Sig.ra Adele Pace)

Ing. Francesco Scaccia

4 VERBALE DI GIURAMENTO

TRIBUNALE ORDINARIO DI FROSINONE

L'anno 2017 addì 27 del mese di Dicembre, avanti al sottoscritto Cancelliere del sopraindicato Tribunale è comparso:

Francesco Scaccia,

Ingegnere Civile-Ambientale,

iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Frosinone al n° **136 B**

nato a **Frosinone**, il **02/05/1984**,

residente in **C.da Castalemassimo, 293 – Veroli (FR) 03029**

C.F. **SCCFNC84E02D810D**

identificato con Carta di Identità, rilasciata dal Comune di Veroli nel 04/08/2014

doc. n° **AV 3466856**, scadenza 02/05/2025

il quale chiede di prestare il giuramento dell'allegata perizia stragiudiziale.

Il Cancelliere, previe le ammonizioni di legge, invita il comparente al giuramento di rito che egli presta ripetendo:

“Giuro di avere bene e fedelmente proceduto nelle operazioni che mi sono state affidate al solo scopo di far conoscere la verità”.

L.C.S.

Francesco Scaccia

Ingegnere Civile-Ambientale

Iscritto all'Ordine degli Ingegneri
della Provincia di Frosinone – n° 136B