

## DICHIARAZIONE DI POSSESSO REQUISITI PRELIMINARI PER LA FRUIZIONE DEL BENEFICIO DENOMINATO "IPERAMMORTAMENTO" (INDUSTRIA 4.0)

La società CAPPELLOTTO S.p.a. dichiara che la macchina:

ALLESTIMENTO PER ASPIRAZIONE SOTTO VUOTO

Tipo:

**CAP RP 180** 

Cisterna n°:

\*5448\*

appartiene alla categoria denominata "CAPCOMBI".

Detta categoria di attrezzature è stata riconosciuta dal Polo Tecnologico come in possesso dei prerequisiti necessari per la fruizione al beneficio denominato "iperammortamento" (Industria 4.0).

All'uopo il Polo Tecnologico di Pordenone ha rilasciato un'attestazione, corredata da una esauriente analisi tecnica, formale del soddisfacimento dei prerequisiti imposti dalle normative vigenti.

Si specifica esplicitamente che, l'attestazione di soddisfacimento dei prerequisiti necessari per la fruizione al beneficio denominato "iperammortamento" (Industria 4.0), costituisce condizione necessaria ma non sufficiente per l'ottenimento dei benefici di cui alla legge relativa ai "Beni funzionali alla trasformazione tecnologica e digitale delle imprese secondo il modello Industria 4.0" in quanto il soggetto beneficiario, acquirente dell'attrezzatura, dovrà provvedere autonomamente a realizzare l'interconnessione fisica con i propri sistemi gestionali aziendali.

In particolare il Polo Tecnologico di Pordenone ha attestato che la categoria di attrezzature, alla quale la macchina di cui alla presente dichiarazione appartiene, in riferimento alla In riferimento alla Circolare 15/12/2017, n. 547750 e agli Allegati ivi contenuti, possiede nativamente i seguenti requisiti:

RO1. controllo per mezzo di CNC (Computer Numerical Control) e/o PLC (Programmable Logic Controller);

RO4. interfaccia tra uomo e macchina semplice ed intuitiva;







RO<sub>5</sub>. rispondenza ai più recenti parametri di sicurezza, salute e igiene del lavoro.

Mentre l'esistenza dei requisiti di cui al seguente elenco dovrà essere necessariamente dimostrata dall'acquirente finale.

- RO2. interconnessione ai sistemi informatici di fabbrica con caricamento da remoto di istruzioni e/o part program;
- RO3. integrazione automatizzata con il sistema logistico della fabbrica o con la rete di fornitura e/o con altre macchine del ciclo produttivo;

Copia dell'attestazione rilasciata del Polo Tecnologico di Pordenone è disponibile, su richiesta, alla visione degli interessati.

Gaiarine, 30/08/2022

CAPPELLOTTO S.p.A.

Presidente

Alberto Cappetlotto

**AVVERTENZA**: l'utente è responsabile di assicurare che l'apparecchiatura sia conforme alle condizioni operative e di sicurezza indicate nel manuale di uso e manutenzione e che questi limiti siano stati rispettati durante la messa in servizio, il funzionamento e la manutenzione dell'apparecchiatura. sistema.

Questa dichiarazione di conformità non è più valida se l'apparecchiatura viene convertita o modificata senza l'autorizzazione del produttore.

pag. 2/2



Cappellotto S.p.A.

