

PERIZIA DI CONFORMITÀ PER MACCHINE, ATTREZZATURE DI LAVORO E IMPIANTI ALLE DISPOSIZIONI LEGISLATIVE E REGOLAMENTARI VIGENTI

Il sottoscritto _____ iscritto all'Albo Professionale degli Ingegneri della Provincia di Brescia al n. _____
incaricato dalla società _____
di certificare con perizia la conformità dei beni e
dei loro accessori:

Contratto: 906219

- **Tipologia macchinario:** PRESSA AD INIEZIONE
- **Costruzione:** MAICO
- **Modello:** ML 650
- **Matricola:** 1378
- **Anno di costruzione:** 2008



Alle vigenti normative,

ESPONE QUANTO SEGUE:

A seguito del sopralluogo effettuato il 18/05/2021 presso Via Croce, 60 a Isola Vicentina (VI), presa visione delle caratteristiche della macchina e constatato che:

- Sulla macchina è apposta marcatura CE;
- La macchina è corredata di dichiarazione di conformità e di manuale d'uso e manutenzione;
- La macchina nelle condizioni in cui è stata visionata non ha subito interventi o modifiche eccedenti l'ordinaria e straordinaria manutenzione e che allo stato attuale è rispondente ai requisiti essenziali di sicurezza applicati all'atto della sua costruzione ed immissione sul mercato;
- La macchina non avendo subito modifiche costruttive manipolazioni od interventi di elusione dei dispositivi di sicurezza si trova nelle condizioni originarie previste dal costruttore e non si rende pertanto necessaria una nuova procedura di certificazione.

A seguito di quanto sopra descritto si:

DICHIARA

La PRESSA AD INIEZIONE, Costruzione: MAICO, Modello: ML 650, Matricola: 1378, Anno di costruzione: 2008 è conforme a quanto previsto dalla Direttiva Macchine 98/37/CE, dalle Direttive 89/336/CE, 73/23/CE e dal DPR 459 del 1996.

La macchina è rispondente alla legislazione vigente e ne è quindi consentito l'utilizzo, la vendita e/o la locazione finanziaria, ai termini dell'Art. 23, commi 1 e 2, del Decreto Legislativo 09/04/08 n. 81.

Sarà comunque dovere e compito dell'utilizzatore, inserire la suddetta macchina nella valutazione globale del rischio aziendale, che dovrà effettuare ai sensi dell'Art. 28, commi 1, 2 e 3 del Decreto Legislativo n. 81/08.

L'acquirente/utilizzatore all'atto della messa in servizio della macchina dovrà prendere le misure necessarie affinché:

- a) La macchina in oggetto sia
 - Installata ed utilizzata in conformità alle istruzioni d'uso
 - Oggetto di idonea manutenzione al fine di garantire nel tempo la permanenza dei requisiti essenziali di sicurezza di cui all'Allegato V del D.Lgs. 81/08
- b) L'uso della macchina sia riservato a lavoratori che abbiano ricevuto una informazione, formazione ed addestramento adeguato
- c) Che la macchina sia sottoposta ad un controllo iniziale, dopo l'installazione e prima della messa in servizio al fine di assicurare la corretta installazione ed il buon funzionamento
- d) Che la macchina sia sottoposta ad intervento di controllo periodico secondo frequenze stabilite in base alle norme di buona tecnica e a codice di buona prassi

Gli interventi di cui i punti c) e d) devono essere effettuati da persona competente e appositamente registrata.

Brescia, 15 luglio 2021

IL PERITO

PERIZIA DI CONFORMITÀ PER MACCHINE, ATTREZZATURE DI LAVORO E IMPIANTI ALLE DISPOSIZIONI LEGISLATIVE E REGOLAMENTARI VIGENTI

Il sottoscritto _____ iscritto all'Albo Professionale degli Ingegneri della Provincia di Brescia al n. _____, incaricato dalla società _____ di certificare con perizia la conformità dei beni e dei loro accessori:

Contratto: 906219

- **Tipologia macchinario:** PRESSA AD INIEZIONE
- **Costruzione:** MAICO
- **Modello:** ML 550
- **Matricola:** 1381
- **Anno di costruzione:** 2008



Alle vigenti normative,

ESPONE QUANTO SEGUE:

A seguito del sopralluogo effettuato il 18/05/2021 presso Via Croce, 60 a Isola Vicentina (VI), presa visione delle caratteristiche della macchina e constatato che:

- Sulla macchina è apposta marcatura CE;
- La macchina è corredata di dichiarazione di conformità e di manuale d'uso e manutenzione;
- La macchina nelle condizioni in cui è stata visionata non ha subito interventi o modifiche eccedenti l'ordinaria e straordinaria manutenzione e che allo stato attuale è rispondente ai requisiti essenziali di sicurezza applicati all'atto della sua costruzione ed immissione sul mercato;
- La macchina non avendo subito modifiche costruttive manipolazioni od interventi di elusione dei dispositivi di sicurezza si trova nelle condizioni originarie previste dal costruttore e non si rende pertanto necessaria una nuova procedura di certificazione.

A seguito di quanto sopra descritto si:

DICHIARA

La PRESSA AD INIEZIONE, Costruzione: MAICO, Modello: ML 550, Matricola: 1381, Anno di costruzione: 2008 è conforme a quanto previsto dalla Direttiva Macchine 98/37/CE, dalle Direttive 89/336/CE, 73/23/CE e dal DPR 459 del 1996.

La macchina è rispondente alla legislazione vigente e ne è quindi consentito l'utilizzo, la vendita e/o la locazione finanziaria, ai termini dell'Art. 23, commi 1 e 2, del Decreto Legislativo 09/04/08 n. 81.

Sarà comunque dovere e compito dell'utilizzatore, inserire la suddetta macchina nella valutazione globale del rischio aziendale, che dovrà effettuare ai sensi dell'Art. 28, commi 1, 2 e 3 del Decreto Legislativo n. 81/08.

L'acquirente/utilizzatore all'atto della messa in servizio della macchina dovrà prendere le misure necessarie affinché:

- a) La macchina in oggetto sia
 - Installata ed utilizzata in conformità alle istruzioni d'uso
 - Oggetto di idonea manutenzione al fine di garantire nel tempo la permanenza dei requisiti essenziali di sicurezza di cui all'Allegato V del D.Lgs. 81/08
- b) L'uso della macchina sia riservato a lavoratori che abbiano ricevuto una informazione, formazione ed addestramento adeguato
- c) Che la macchina sia sottoposta ad un controllo iniziale, dopo l'installazione e prima della messa in servizio al fine di assicurare la corretta installazione ed il buon funzionamento
- d) Che la macchina sia sottoposta ad intervento di controllo periodico secondo frequenze stabilite in base alle norme di buona tecnica e a codice di buona prassi

Gli interventi di cui i punti c) e d) devono essere effettuati da persona competente e appositamente registrata.

Brescia, 15 luglio 2021

IL PERITO

PERIZIA DI CONFORMITÀ PER MACCHINE, ATTREZZATURE DI LAVORO E IMPIANTI ALLE DISPOSIZIONI LEGISLATIVE E REGOLAMENTARI VIGENTI

Il sottoscritto _____ i iscritto all'Albo Professionale degli Ingegneri della Provincia di Brescia al n. _____
incaricato dalla società _____

di certificare con perizia la conformità dei beni e

dei loro accessori:

Contratto: 906219

- **Tipologia macchinario:** PRESSA AD INIEZIONE
- **Costruzione:** MAICO
- **Modello:** ML 450
- **Matricola:** 1373
- **Anno di costruzione:** 2008



Alle vigenti normative,

ESPONE QUANTO SEGUE:

A seguito del sopralluogo effettuato il 18/05/2021 presso Via Croce, 60 a Isola Vicentina (VI), presa visione delle caratteristiche della macchina e constatato che:

- Sulla macchina è apposta marcatura CE;
- La macchina è corredata di dichiarazione di conformità e di manuale d'uso e manutenzione;
- La macchina nelle condizioni in cui è stata visionata non ha subito interventi o modifiche eccedenti l'ordinaria e straordinaria manutenzione e che allo stato attuale è rispondente ai requisiti essenziali di sicurezza applicati all'atto della sua costruzione ed immissione sul mercato;
- La macchina non avendo subito modifiche costruttive manipolazioni od interventi di elusione dei dispositivi di sicurezza si trova nelle condizioni originarie previste dal costruttore e non si rende pertanto necessaria una nuova procedura di certificazione.

A seguito di quanto sopra descritto si:

DICHIARA

La PRESSA AD INIEZIONE, Costruzione: MAICO, Modello: ML 450, Matricola: 1373, Anno di costruzione: 2008 è conforme a quanto previsto dalla Direttiva Macchine 98/37/CE, dalle Direttive 89/336/CE, 73/23/CE e dal DPR 459 del 1996.

La macchina è rispondente alla legislazione vigente e ne è quindi consentito l'utilizzo, la vendita e/o la locazione finanziaria, ai termini dell'Art. 23, commi 1 e 2, del Decreto Legislativo 09/04/08 n. 81.

Sarà comunque dovere e compito dell'utilizzatore, inserire la suddetta macchina nella valutazione globale del rischio aziendale, che dovrà effettuare ai sensi dell'Art. 28, commi 1, 2 e 3 del Decreto Legislativo n. 81/08.

L'acquirente/utilizzatore all'atto della messa in servizio della macchina dovrà prendere le misure necessarie affinché:

- a) La macchina in oggetto sia
 - Installata ed utilizzata in conformità alle istruzioni d'uso
 - Oggetto di idonea manutenzione al fine di garantire nel tempo la permanenza dei requisiti essenziali di sicurezza di cui all'Allegato V del D.Lgs. 81/08
- b) L'uso della macchina sia riservato a lavoratori che abbiano ricevuto una informazione, formazione ed addestramento adeguato
- c) Che la macchina sia sottoposta ad un controllo iniziale, dopo l'installazione e prima della messa in servizio al fine di assicurare la corretta installazione ed il buon funzionamento
- d) Che la macchina sia sottoposta ad intervento di controllo periodico secondo frequenze stabilite in base alle norme di buona tecnica e a codice di buona prassi

Gli interventi di cui i punti c) e d) devono essere effettuati da persona competente e appositamente registrata.

Brescia, 15 luglio 2021

IL PERITO

PERIZIA DI CONFORMITÀ PER MACCHINE, ATTREZZATURE DI LAVORO E IMPIANTI ALLE DISPOSIZIONI LEGISLATIVE E REGOLAMENTARI VIGENTI

Il sottoscritto _____ iscritto all'Albo Professionale degli Ingegneri della Provincia di Brescia al n. _____
incaricato dalla società _____ di certificare con perizia la conformità dei beni e
dei loro accessori:

Contratto: 906219

- **Tipologia macchinario:** PRESSA AD INIEZIONE
- **Costruzione:** MAICO
- **Modello:** ML 350
- **Matricola:** 1391
- **Anno di costruzione:** 2008



Alle vigenti normative,

ESPONE QUANTO SEGUE:

A seguito del sopralluogo effettuato il 18/05/2021 presso Via Croce, 60 a Isola Vicentina (VI), presa visione delle caratteristiche della macchina e constatato che:

- Sulla macchina è apposta marcatura CE;
- La macchina è corredata di dichiarazione di conformità e di manuale d'uso e manutenzione;
- La macchina nelle condizioni in cui è stata visionata non ha subito interventi o modifiche eccedenti l'ordinaria e straordinaria manutenzione e che allo stato attuale è rispondente ai requisiti essenziali di sicurezza applicati all'atto della sua costruzione ed immissione sul mercato;
- La macchina non avendo subito modifiche costruttive manipolazioni od interventi di elusione dei dispositivi di sicurezza si trova nelle condizioni originarie previste dal costruttore e non si rende pertanto necessaria una nuova procedura di certificazione.

A seguito di quanto sopra descritto si:

DICHIARA

La PRESSA AD INIEZIONE, Costruzione: MAICO, Modello: ML 350, Matricola: 1391, Anno di costruzione: 2008 è conforme a quanto previsto dalla Direttiva Macchine 98/37/CE, dalle Direttive 89/336/CE, 73/23/CE e dal DPR 459 del 1996.

La macchina è rispondente alla legislazione vigente e ne è quindi consentito l'utilizzo, la vendita e/o la locazione finanziaria, ai termini dell'Art. 23, commi 1 e 2, del Decreto Legislativo 09/04/08 n. 81.

Sarà comunque dovere e compito dell'utilizzatore, inserire la suddetta macchina nella valutazione globale del rischio aziendale, che dovrà effettuare ai sensi dell'Art. 28, commi 1, 2 e 3 del Decreto Legislativo n. 81/08.

L'acquirente/utilizzatore all'atto della messa in servizio della macchina dovrà prendere le misure necessarie affinché:

- a) La macchina in oggetto sia
 - Installata ed utilizzata in conformità alle istruzioni d'uso
 - Oggetto di idonea manutenzione al fine di garantire nel tempo la permanenza dei requisiti essenziali di sicurezza di cui all'Allegato V del D.Lgs. 81/08
- b) L'uso della macchina sia riservato a lavoratori che abbiano ricevuto una informazione, formazione ed addestramento adeguato
- c) Che la macchina sia sottoposta ad un controllo iniziale, dopo l'installazione e prima della messa in servizio al fine di assicurare la corretta installazione ed il buon funzionamento
- d) Che la macchina sia sottoposta ad intervento di controllo periodico secondo frequenze stabilite in base alle norme di buona tecnica e a codice di buona prassi

Gli interventi di cui i punti c) e d) devono essere effettuati da persona competente e appositamente registrata.

Brescia, 15 luglio 2021

IL PERITO