

| | | |
|---|---|--|
|  <small>FCA CHRYSLER AUTOMOBILES</small>  | CERTIFICATO COLLAUDO DI FUNZIONALITA' | Data Fine Lavori: 31/03/2015 |
| | Documento da allegare alla Fattura (a cura del Fornitore nel caso di appalto) | |

Denominazione del Bene:

RETROFIT FRESATRICE FORREST

Modello: N° R.D.A.: **24199477** N° ORDINE: **21091933** DATA ORDINE: **30/01/2015** Posizione dell'Ordine: **TUTTE**

FORNITORE: **R.E.M. SRL** Codice Fornitore: **90077**

INDIRIZZO FORNITORE (per invio certificato): **VIA FERRUCCIA 16/A 03010 PATRICA (ITALIA)**

STABILIMENTO UTILIZZATORE: **MELFI** Targa Cespti: **C 20600021**

Unità Operativa: **STAMPAGGIO**

Verificato che:

| | |
|--|--|
| | Si No |
| La fornitura è stata completata ed il bene costruito e funzionante come previsto da ordine e secondo le Norme ed i capitolati allegati. | <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> |
| Tutta la documentazione relativa, come da Norma 9 70106/00, è stata consegnata allo Stabilimento. | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> |
| Il personale addetto alla conduzione / manutenzione è stato opportunamente addestrato secondo le modalità previste nell'ordine. | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> |
| Le attrezzature (punti di riferimento / bloccaggio / appoggio) sono state certificate a disegno. | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> |
| Il tempo ciclo rilevato, pari a: <input type="text"/> è conforme a quello previsto nell'ordine. | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> |
| Le prestazioni qualitative (valutate mediante capability secondo Normativa 70110) sono risultate conformi agli obiettivi previsti. | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> |
| Esistono osservazioni non pregiudizievoli al funzionamento del bene. (in caso positivo riportarle in un apposito allegato con indicazione degli Enti Responsabili e relativi tempi previsti per la rimozione) | <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> |

SI ATTESTA: **Benestare di Funzionalità** **Benestare S.A.L.**

n° SAL: **FIN** Percentuale: **100%** Importo S.A.L.: **14550 €**

| | | |
|--|---|---|
| Ing. Produzione Stabilimento SATA s.p.a. UNITA' STAMPAGGIO RESP. INGEGNERIA <i>Carlo Amorese</i> Data e Firma: 2/4/15 | Visto TECNOLOGIE (solo per RdA / Ordini delle Tecnologie) Firma responsabile Centro di Costo <i>[Signature]</i> Data e Firma: 2/4/15 Visto resp. Ufficio: 2/4/15 Visto resp. Settore: [Signature] Fiat Chrysler Automobiles Italy S.p.A. Engineering - Pross. Stan & Dies Tecnologie Macchinario Procedure: 71017/01 | Visto FORNITORE R.E.M. S.r.l. Via Ferruccio 16/A - 03010 PATRICA (FR) Tel. 0774830116 - 334285 - Fax 039345 P.IVA 02240470688 CC An. 138995 del 03.05.2002 Data e Firma: 02/04/2015 |
|--|---|---|

Codice Modulo: 020 - aggiornato al 13/12/2007

BEM: 1002283083