

1



REPUBBLICA ITALIANA

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI, LA NAVIGAZIONE ED I SISTEMI INFORMATIVI E STATISTICI

N. MEC.

BS01194

Imposta di bollo assolta mediante versamento in c/c postale al sensi dell'art. 7 della legge 18 ottobre 1978, n. 625.

N.BS001656 UFFICIO PROVINCIALE DI BRESCIA **EPG/10**
VISTE LE NORME DEL TESTO UNICO APPROV. D.P.R. 7/06/88
VISTO DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' SI RILASCIATA IL
CERTIFICATO TECNICO DESCRITTO NELLE SEGUENTI
SCHEDE E REGISTRATO CON LA TARGA SOPRA INDICATA.

CATEGORIA - M.O. SEMOVENTE ECCEDENTE I LIMITI ART.32
FABBR/TIPO KOMATSU PC 138US-10
OMOLOGAZ EU09602MOUPBS16 TEL KMTPC245AGUF41003
BRESCIA 23/03/16 P. IL DIRETTORE

CODICE AGENZIA > 1063 < DATA SCAD. LEAS: 10/02/2020



Roma, 2012 - ISTITUTO POLIGRAFICO E ZECCA DELLO STATO S.p.A. - ORD. 4600072016

1



REPUBBLICA ITALIANA

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI, LA NAVIGAZIONE ED I SISTEMI INFORMATIVI E STATISTICI

N. MEC.

BS01194

Imposta di bollo assolta mediante versamento in c/c postale al sensi dell'art. 7 della legge 18 ottobre 1978, n. 625. *****

N. BS001656 RICHIESTA 09/03/16 EMESSA 23/03/16

Roma, 2012 - ISTITUTO POLIGRAFICO E ZECCA DELLO STATO S.p.A. - ORD. 4600072016

2

N°

BS001656

23/03/16

*N. MEC.*BS01194

CERTIFICATO TECNICO

DATA RICHIESTA 09/03/16

** ATTREZZATURE **

ESCAVATORE IDRAULICO.

LUNGH 07,385 LARGH 2.590 SBALZO ANT. POST

MASSE KG =TARA 14600 PORTATA NON ATTA COMPL 014600

CINGOLATA

FRENI SERV IDR CON O SENZA SE SOCC IDR CON O SENZA SE

** PRESCRIZIONI PER LA CIRCOLAZIONE SU STRADA **

** E' VIETATA LA CIRCOLAZIONE SU STRADA **.

DATA I IMM 09/03/16

IL CERTIFICATO VA ACCOMPAGNATO DA 1 SCHEDA TECNICA.

2

N°

BS001656

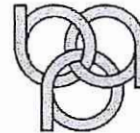
23/03/16

*N. MEC.*BS01194

SCHEDA TECNICA N. 1

DATA RICHIESTA 09/03/16

8073



Caratteristiche principali della gru:

Organo/i di presa: GANCIO AL TIRANTE BENNA

Posto di manovra: IN CABINA

Radiocomando (marca, tipo, n° di fabbrica):

Fune di sollevamento²:

Numero dei tratti portanti: Diametro (mm):

Carico di rottura minimo garantito (daN): Classe di resistenza (daN):

N° trefoli Composizione: Diametro fili esterni (mm):

Componenti aggiuntivi:

Accessori (prolunghe, braccio articolato supplementare, verricello, ecc.):

Attrezzature interscambiabili:

Diagramma delle portate³: VEDERE TABELLA ALLEGATA

Portata (kg)						
Distanza (m)						

Dispositivi di sicurezza installati: AVVISATORE DI RAGGIUNTO LIMITE DI MOMENTO
(VISIVO ED ACUSTICO)

Note: TRATTASI DI ESCAVATORE IDRAULICO CON UTILIZZO SALTUARIO COME MACCHINA DA
SOLLEVAMENTO, PRESENTE DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' CON SPECIFICHE PER LA
VARIANTE E LA MOVIMENTAZIONE DEI CARICHI SOSPESI EN 474-5 4.1.7.3 - 4.1.7.5

Attrezzatura di lavoro immessa in servizio in assenza di disposizioni legislative e regolamentari o antecedentemente all'emanazione di norme legislative e regolamentari di recepimento delle direttive comunitarie (es. D.P.R. 459/96)

Documentazione:

Dichiarazione CE di conformità: KOMAT'SU data: 30/01/2016

La macchina è dotata di:

Istruzioni per l'uso rev. SPECIFICO DELLA MACCHINA WITAM0001-PC138US10

Registro di controllo

Dichiarazione di corretta installazione (eventuale)

Luogo e data: CALCINATO 23/01/2016

Verificatore
Nome, Cognome e Qualifica


MARGO ADINOLFI
ABP Srl
Sede di Brescia
www.abpsrl.com

² Dati da riportare ove rilevabili

³ Per eventuali altre configurazioni vedere le istruzioni per l'uso



VERBALE DI VERIFICA PERIODICA n. 2425 - 168267
(D.Lgs. 81/2008 art. 71, comma 11 e Allegato VII)

Il giorno 08/01/2026 il sottoscritto Ing. FABIO MAURIZIO CARUCCIO

ha provveduto alla:

- prima verifica periodica
- verifica periodica (successiva alla prima)

nr. interno: 8073
reparto

del/della:

- ponte mobile sviluppabile
- carro raccogli frutta
- ascensore/montacarichi da cantiere
- ponte sospeso e relativi argani
- scala aerea ad inclinazione variabile

- gru
- carrello semovente a braccio telescopico
- piattaforma autosollevante su colonne
- idroestrattore

Tipo AUTOGRU - ESCAVATORE matr. 16/200140/BS anno 2016

marca KOMATSU ITALIA mod. PC 138US-10 nr. fabbrica F41003

portata 3.700 (.kg.)

installato/utilizzato nel cantiere/stabilimento de

Comune

ed ha rilevato quanto segue:

1) Condizioni generali di conservazione e manutenzione: ADEGUATE

2) Esame degli organi principali: NON PRESENTANO ANOMALIE VISIBILI

3) Comportamento durante le prove di funzionamento dell'apparecchio e dei dispositivi di sicurezza:
REGOLARE

4) Configurazione e dati tecnici rilevati al momento della verifica:
COME DA DOCUMENTAZIONE DEL FABBRICANTE

5) Osservazioni:

ESITO DELLA VERIFICA

In base a quanto rilevato ed al risultato delle prove eseguite di cui al presente verbale, lo stato di funzionamento e di conservazione della suddetta attrezzatura di lavoro:

- risulta adeguato ai fini della sicurezza
- non risulta adeguato ai fini della sicurezza, per i seguenti motivi:

Data, luogo: 08/01/2026, LUMEZZANE (.BS.)

Firma del datore di lavoro o suo rappresentante

Verificatore
Nome, Cognome e Qualifica
Ing. FABIO MAURIZIO CARUCCIO