

## Traduzione della dichiarazione di conformità CE originale

Terex (Changzhou) Machinery Co, Ltd dichiara che il macchinario di cui viene fornita di seguito la descrizione è conforme alle disposizioni delle Direttive seguenti:

1. Direttiva della Comunità europea 2006/42/CE, Direttiva macchine, in considerazione della norma europea armonizzata EN280, come descritto nell'attestato di certificazione CE.  
CE15/13616/PAC

rilasciato dal seguente organismo notificato:  
Powered Access Certification, Ltd. N° 0545  
Applethwaite Lodge, The Common  
Windermere  
Cumbria LA23 1JQ, UK

2. Direttiva CE EMC:2014/30/EU, in conformità con le Norme armonizzate  
EN 61000-1 e EN 61000-3.

### Rapporto di collaudo:

Prima dell'immissione in commercio, questa macchina è stata sottoposta a test e trovata idonea per le seguenti categorie in base alla norma EN:280:2013 clausola 6.3

1. FRENI: funzionamento corretto dei freni sia nella marcia in avanti che in retromarcia.
2. SOVRACCARICO: test di sovraccarico effettuato al 125% della capacità di carico specificata.
3. OPERAZIONI: funzionamento regolare al 110% della capacità di carico specificata.
4. OPERAZIONI: funzionamento corretto di tutti i dispositivi di sicurezza.
5. OPERAZIONI: velocità contenute entro i limiti consentiti indicati.

Tipo:	SLAB SCISSOR	Data di produzione:	06/03/19
Descrizione:	GS3246 SLAB SCISSOR	Paese di fabbricazione:	China
Modello:	GS-3246	Potenza netta installata:	N/A
Numero di serie:	GS46D-14234	Livello di potenza sonora garantita:	Less than 70 dB
VIN:		Livello di potenza sonora misurato:	

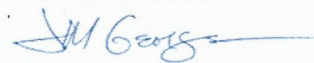
### Fabbricante:

Terex (Changzhou) Machinery Co, Ltd  
No 139, Hanjiang Road  
Xinbei District  
Changzhou City  
Jiangsu Province, China

### Mandatario Europeo e persona autorizzata a costituire il fascicolo tecnico:

Genie UK LTD  
The Maltings  
Wharf Road, Grantham, Lincolnshire  
NG31 6BH United Kingdom

### Firmatario autorizzato:

  
Joe George  
Vicepresidente e amministratore delegato

Luogo di emissione: Oud-gastel, Netherlands  
Data di emissione: 06/03/19

Certificate of Conformity Form TER 046/Revision 01-JUL-2011