



DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' / EC DECLARATION OF CONFORMITY

Il sottoscritto rappresentante il seguente costruttore: / *The undersigned, representing the following manufacturing:*

Costruttore / <i>Manufacturer:</i>	GBE S.p.A.
Indirizzo / <i>Address:</i>	Via Teonghio, 44 – Orgiano (Vicenza) ITALY

dichiara qui di seguito che il prodotto / *herewith declares that the product*

Identificazione del prodotto / <i>produce identification:</i> Trasformatore in olio / <i>Oil-Immersed transformer</i>			
Mat. / <i>S/N</i>	20528 3	Pot. / <i>Power</i>	1.250 kVA

risulta in conformità a quanto previsto dalla/e seguente/i direttiva/e comunitaria/e (comprese tutte le modifiche applicati) / *is in conformity with the provision of the following EC directive/s (including all applicable amendments)*

Riferimento Nr. / <i>Reference No.</i>	Titolo / <i>Title</i>
DIRETTIVA 2014/30/EU (<i>DIRECTIVE 2014/30/EU</i>)	DIRETTIVA COMPATIBILITA' ELETTROMAGNETICA <i>ELECTROMAGNETIC COMPATIBILITY DIRECTIVE</i>
REGOLAMENTO (UE) No 548/2014 (<i>COMMISSION REGULATION EU</i>)	REGOLAMENTO (UE) n. 548/2014 DELLA COMMISSIONE RECANTE MODALITA' DI APPLICAZIONE DELLA DIRETTIVA 2009/125/CE (<i>COMMISSION REGULATION (EU) No 548/2014 ON IMPLEMENTING DIRECTIVE 2009/125/EC</i>)

e che sono state applicate tutte le norme e/o specifiche tecniche di seguito indicate / *and that the standards and/or technical specifications referenced as follows have been applied.*

Riferimento relativo alle norme e/o specifiche tecniche, o parti di esse, utilizzate per la presente Dichiarazione di conformità: / *References of standards and/or technical specifications applied for this declaration of conformity, or parts thereof:*

norme armonizzate / *harmonized standards:*

Nr. / <i>No.</i>	Edizione / <i>Issue</i>	Titolo / <i>Title</i>
EN 50464-1	Ed. I° 2007-11	Trasformatori trifase per distribuzione immersi in olio a 50 Hz – Prescrizioni generali <i>Three-phase oil-immersed distribution transformers 50 Hz – General requirements</i>
IEC 60076-1	Ed. III° 2011-04	Trasformatori di Potenza - Generalità <i>Power Transformers - General</i>
IEC 60076-2	Ed. III° 2011-02	Trasformatori di Potenza - Riscaldamento <i>Power Transformers - Temperature Rise</i>
IEC 60076-3	Ed. III° 2013-07	Trasformatori di Potenza - Livello di isolamento, prove dielettriche e distanze in aria <i>Power Transformers - Insulation levels, dielectric test and external clearances in air</i>
IEC 60076-4	Ed. I° 2002-06	Trasformatori di Potenza - Guida per l'esecuz. di prove con impulsi atmosferici e di manovra <i>Power Transformers - Guide to lightning impulse and switching impulse testing</i>
IEC 60076-5	Ed. IV° 2006-02	Trasformatori di Potenza - Capacità di tenuta al cortocircuito <i>Power Transformers - Ability to withstand short circuit</i>
IEC 60076-10	Ed. II° 2016-03	Trasformatori di Potenza - Determinazione dei livelli di rumore <i>Power Transformers - Determination of sound levels</i>
EN 50708	01-2020	Requisiti europei aggiuntivi - <i>Additional European requirement</i>

altre norme e/o specifiche tecniche / *other standards and/or technical specifications*

Nr. / <i>No.</i>	Edizione / <i>Issue</i>	Titolo / <i>Title</i>

altre soluzioni tecniche, i cui dettagli sono inclusi nella documentazione tecnica o fascicolo tecnico di costruzione: / *other technical solutions, the details of which are included in the technical documentation or the technical construction file:*

alti riferimenti o informazioni richiesti dalla/e direttiva/e comunitaria/e applicabile/i: / *other references or information require by the applicable EC directive/s:*

Orgiano **27/10/2023**
(Luogo/Place) (Data/Date)

(Firma/Signature)
Un Amministratore / *Managing Director*

(nome e funzione della persona incaricata a firmare per conto del costruttore o suo rappresentante autorizzato.) / *name and function of the signature empowered to bind the manufacturer or his authorized representative)*