

Elga

ELGA di Gallione Franco
via del Giglio n°65/B
55049 Viareggio (LU) ITALIA
tel. +39 0584 944868
fax. +39 0584 944851
E-mail: fgallione@tiscali.it

Codice NATO Costr: / Forn. (N/CAGE): **AD 010**
P:IVA: 01868240464- Iscrizione C.C.I.A.A. Lucca n°177644

Dichiarazione di Conformità per marcatura CE

La Ditta: **Elga Tecnica Industriale**
Con sede legale ed amministrativa in: **Via del Giglio n° 65/B**
55049 Viareggio (LU) Italia

Dichiara sotto la propria responsabilità che il quadro elettrico "AS" modello:

PO-CIN 7/2L Matr.G.008996 E' stato costruito secondo quanto prescritto nella norma CEI EN 60439-1 (CEI 17-13/1), pertanto conforme ai requisiti della Direttiva B.T. 73/23 CEE e 93/68 CEE.

USO E MANUTENZIONE

Istruzioni per l'installazione: Il quadro in esame deve essere collegato ad apparecchiature provviste di connettori di tipo CEE secondo quanto prescritto dalle norme CEI 23-12/1.

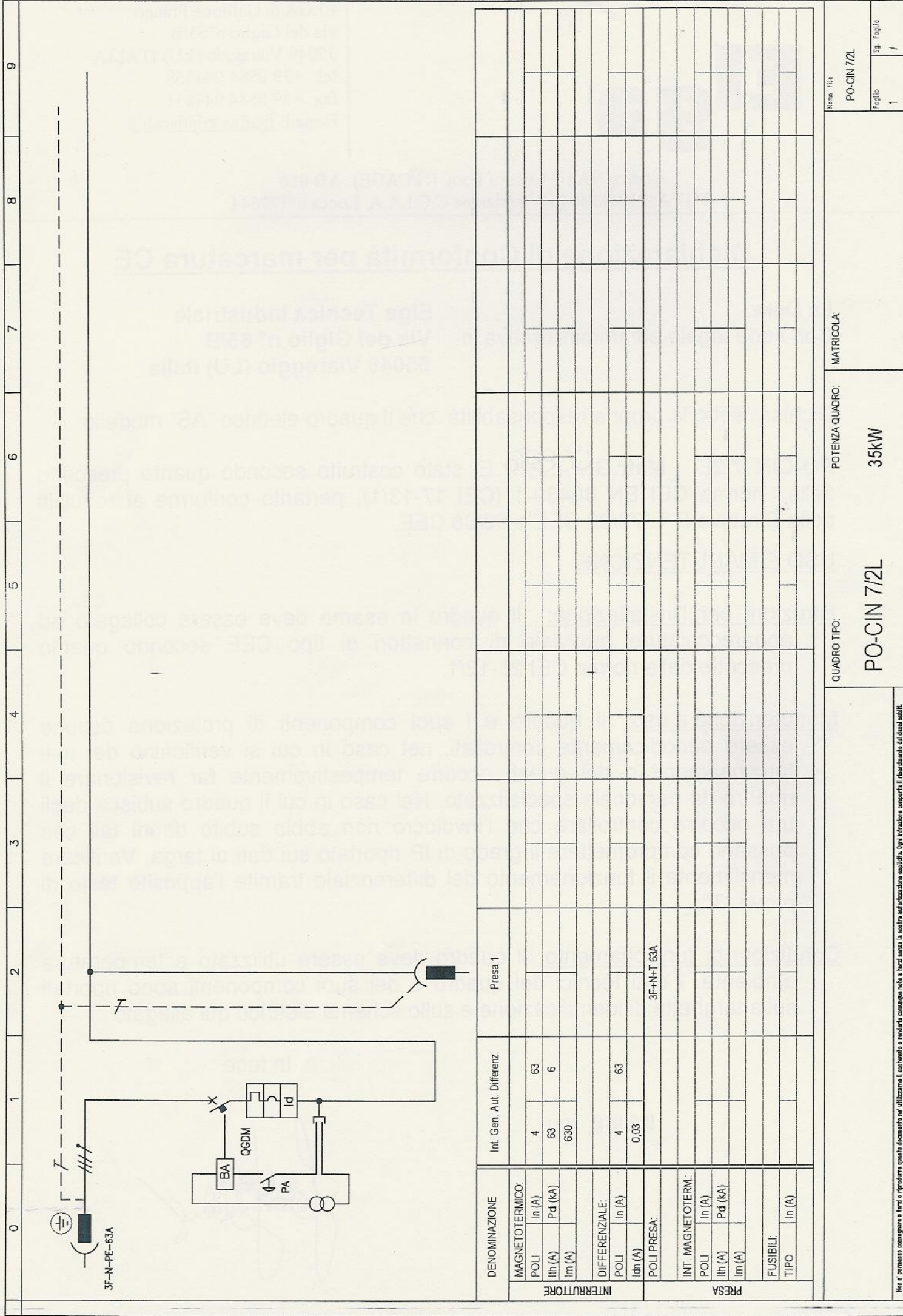
Manutenzione e uso: Il quadro e i suoi componenti di protezione devono essere periodicamente controllati; nel caso in cui si verificano dei mal funzionamenti o dei guasti occorre tempestivamente far revisionare il quadro da personale specializzato. Nel caso in cui il quadro subisca degli urti occorre controllare che l'involucro non abbia subito danni tali che possano compromettere il grado di IP riportato sui dati di targa. Verificare mensilmente il funzionamento del differenziale tramite l'apposito tasto di prova "T".

Condizioni di funzionamento: Il quadro deve essere utilizzato a temperatura ambiente. I dati tecnici del quadro e dei suoi componenti sono riportati sulla targhetta di identificazione e sullo schema elettrico qui allegato

In fede

09 GEN. 2012


ELGA
Viareggio



DENOMINAZIONE	Int. Gen. Aut. Differenz.	Preso 1							
INTERRUTTORE									
MAGNETOTERMICO:									
POLI	In (A)	4	63						
lth (A)	Pd (kA)	63	6						
lm (A)		630							
DIFFERENZIALE:									
POLI	In (A)	4	63						
ldn (A)		0,03							
POLI PRESA:									
									3F+N-T 63A
PRESA									
INT. MAGNETOTERM:									
POLI	In (A)								
lth (A)	Pd (kA)								
lm (A)									
FUSIBILI:									
TIPO	In (A)								

QUADRO TIPO:	PO-CIN 7/2L	POTENZA QUADRO:	35kW	MATRICOLA:		Nome file:	PO-CIN 7/2L	
							Pagina:	1
							Sp. Foglio:	1

Non e' permesso copiare o riprodurre questo documento se non e' autorizzato. Il contenuto e' riservato e non puo' essere divulgato senza permesso scritto dalla Schneider Electric.