



NUOVA S.r.l.

DIREZIONE E STABILIMENTO:
Via Roma, 160 - 12040 GENOLA (CN)
Telefono (0172) 68.216
Telefax (0172) 68.704
Casella postale 21 - GENOLA
EMAIL: cieb@isiline.it
cieb.tec@isiline.it

Capitale sociale L. 99.000.000 int. vers.
Iscrizione Trib. Mondovì
C.C.I.A.A. 160457 di Cuneo
Reg. Soc. n. 3415 Fasc. 4
Partita IVA 02193330046

AZIENDA CERTIFICATA



UNI EN ISO 9001

CIEB NUOVA S.r.l. ♦ COSTRUZIONI ELETTROMECCANICHE

Spett.le

TEKIND S.r.l.

Via Collegno, 45/bis

10044 Pianezza

Vs. rif. : Ordine Verbale
Ns. rif. : TEKIND-03158-1.doc

DICHIARAZIONE CE DI CONFORMITA'

La Ditta CIEB Nuova S.r.l. Costruzioni Elettromeccaniche,

DICHIARA

sotto la propria esclusiva responsabilita' che il quadro elettrico M.T.

TIPO : NORMAMED

DESCRIZIONE : Q.M.T. "EDIFICIO TOROC"

C.SO NOVARA, 96 - TORINO

CABINA DI TRASFORMAZIONE DI V. BOLOGNA

MATRICOLA : 03158-1

DISEGNO : 03158-1

♦ risulta in conformita' con le seguenti norme armonizzate

- **CEI EN 60298** (quinta edizione - 1998) fascicolo 4973
CLASSIFICAZIONE CEI : 17-6
- **DPR 547/55** del 27/04/1955 e relativi allegati, varianti ed integrazioni

Genola, 06.11.03


CIEB NUOVA S.r.l.
..... IL DIRETTORE TECNICO
P.I. GIORGIO BIANCO



NUOVA S.r.l.

DIREZIONE E STABILIMENTO:
Via Roma, 160 - 12040 GENOLA (Cuneo)
Telefono (0172) 68.216
Telefax (0172) 68.704
Casella postale 21 - GENOLA

Capitale sociale L. 99.000.000 int. vers.
Iscrizione Trib. Mondovì
C.C.I.A.A. 160457 di Cuneo
Reg. Soc. n. 3415 Fasc. 4
Partita IVA 02193330046

CIEB NUOVA S.r.l. ♦ COSTRUZIONI ELETTROMECCANICHE

Certificato di collaudo quadri
elettrici M.T.

Rif. CEI 17-6 / IEC 298

1. CLIENTE: TEKIND srl Commessa n°: 03158-1
2. N° scomparti: QUATTRO
3. Tipo: RS+SMF+RS+SMF
4. Denominazione: SMT-CAB TRASF. TOROC
5. Collaudo n°: 158-1 Data: 05 NOVEMBRE 2003

6. Descrizione del quadro:

- | | |
|--|-------------------------------------|
| ❖ Tensione max di esercizio: <u>24</u> kV | ❖ Altezza: <u>1950</u> mm |
| ❖ Tensione di esercizio: <u>15</u> kV | ❖ Larghezza: <u>2600</u> mm |
| ❖ Frequenza nominale: <u>50</u> Hz | ❖ Profondità: <u>1150</u> mm |
| ❖ Corrente nominale: <u>630</u> A | ❖ Peso indicativo: <u>-</u> Kg |
| ❖ Corrente di breve durata: <u>16</u> KA | ❖ Colore: RAL <u>7030</u> |
| ❖ Tensione circuiti ausiliari: <u>24/220</u> V | ❖ Grado di protezione: IP <u>30</u> |

Osservazioni e note:

.....
.....



NUOVA S.r.l.

DIREZIONE E STABILIMENTO:
Via Roma, 160 - 12040 GENOLA (Cuneo)
Telefono (0172) 68.216
Telefax (0172) 68.704
Casella postale 21 - GENOLA

Capitale sociale L. 99.000.000 int. vers.
Iscrizione Trib. Mondovì
C.C.I.A.A. 160457 di Cuneo
Reg. Soc. n. 3415 Fasc. 4
Partita IVA 02193330046

CIEB NUOVA S.r.l. ♦ COSTRUZIONI ELETTROMECCANICHE

Collaudo n°: 03158-1

Data: 05 NOVEMBRE 2003

7. Tipologia delle verifiche e prove effettuate:

Esito positivo	
Si	No

- ❖ Verifica delle principali dimensioni dell'involucro rispetto ai disegni
- ❖ Verifica visiva della verniciatura (tipo, colore)
- ❖ Verifica della corrispondenza allo schema funzionale
- ❖ Verifica della corrispondenza allo schema unifilare
- ❖ Prova di tensione applicata alla tensione nominale del circuito di potenza
- ❖ Prova di tensione applicata alla tensione nominale del circuito ausiliario
- ❖ Verifica della corrispondenza alle caratteristiche generali
- ❖ Verifica della corrispondenza alle caratteristiche specifiche del cliente
- ❖ Prova di isolamento circuiti ausiliari mediante tensione applicata a 2.500 V
- ❖ Verifica del circuito di terra e relative connessioni alle apparecchiature e involucro

8. Collaudo in cantiere: Si No Firma per approvazione del cliente:

Osservazioni e note:

.....
.....

Il collaudatore (Resp. Reparto) (firma leggibile):


DONPE MARCO