

**FOR ELECTRIC S.R.L.****COSTRUZIONE QUADRI ELETTRICI S.T. - M.T.**

Sede: Via di Meleto 2/a 50027 Strada in Chianti (FI) ITALY Tel. 055.858858 Fax 055.858823
www.forelectric.it E-Mail mailbox@forelectric.it - PART.IVA: 03518590488 R.E.A. Firenze n° 3 65902



Verbale di collaudo

Matricola N. 14384

Cliente:	MEBA IMPIANTI E COSTRUZIONI S.R.L.				
Impianto:	GRANDI STAZIONI				
Oggetto:	QUADRO DIVISIONALE				
Commessa N°	14265				
Caratteristiche quadro: Dim. (HxLxP)		36 MODULI	IP 65	Icc: 10	KA
Identificazione files (se presenti)					
		Schema frontale (TAV.1):	Allegato		
		Schema unifilare (TAV.2):	Allegato		
		Schema funzionale (TAV.3):	Allegato		
		Tensione nominale di impiego:	400/230V		
		Tensione ausiliari:	--		
		Corrente nominale del circuito d'ingresso:	4x63A		
Rif. Art.	Prove eseguite sull'apparecchiatura ANS secondo la norma EN 60439-1				
8.3.1	Ispezione dell'apparecchiatura ivi compreso il controllo del cablaggio e, se necessario, una prova di funzionamento elettrico				Conforme
8.3.2	Prova di tensione applicata (in alternativa a 8.3.4)				Conforme
8.3.3	Verifica dei mezzi di protezione e della continuità elettrica dei circuiti di protezione				Conforme
8.3.4	Verifica della resistenza dell'isolamento (in alternativa a 8.3.2)				

Prove eseguite presso: Na officina

Strumenti utilizzati per il collaudo: - HT ITALIA MASTER HT 2031 CG

Il quadro in oggetto avendo superato le prove sopra elencate secondo le indicazioni riportate nella norma EN 60439-1 viene accettato come conforme all'ordine.

DATA: 10/11/2014

Il Collaudatore



FOR ELECTRIC S.R.L.

COSTRUZIONE QUADRI ELETTRICI B.T. - M.T.

Sede: Via di Meleto 2/a 50027 Strada in Chianti (FI) ITALY Tel. 055.858588 Fax 055.858823
www.forelectric.it E-Mail mailbox@forelectric.it - PART.IVA: 03518590488 R.E.A. Firenze n° 365902



Dichiarazione CE di Conformità

La sottoscritta società: **For Electric S.r.l.**
Costruzione Quadri Elettrici B.T.
Via di Meleto, 2a
50027 Strada in Chianti (FI)

dichiara che il prodotto:

Apparecchiatura assemblata di protezione
e di manovra per bassa tensione (Quadro BT)

Tipo: **SCHNEIDER ELECTRIC KAEDRA**

N° di identificazione: Matricola 14384

se installato, utilizzato e mantenuto in
conformità alla sua destinazione, alla legislazione,
alle norme in vigore, alle istruzioni del costruttore
e alle regole dell'arte

soddisfa le disposizioni delle Direttive:

-- 73/23/CEE e successive modificazioni relativa al materiale elettrico destinato ad essere
adoperato entro taluni limiti di tensione

-- 2004/108/CE relativa alla compatibilità elettromagnetica (EMC)

è conforme alle norme armonizzate:

-- EN 60439-1 e - A11:

Apparecchiature assemblate di protezione
e di manovra per bassa tensione (Quadro BT)
Parte 1: prescrizioni per apparecchiature
di serie (AS) e non di serie (ANS).

-- EN 50081.1 - CEI EN 50081.2:

Compatibilità elettromagnetica.
Norme generiche sull'emissione
Parte 1 e parte 2.

-- EN 50082.1 - CEI EN 50082.2:

Compatibilità elettromagnetica.
Norme generiche sull'immunità
Parte 1 e parte 2.

Anno di marcatura CE:

Strada in Chianti, il 10/11/2014

Firma