



TR3
 P : 2500kVA
 V1 : 15kV.
 V2 : 0,4kV.
 Vcc : 8%
 GRUPPO: Dyn11

TR2
 P : 2500kVA
 V1 : 15kV.
 V2 : 0,4kV.
 Vcc : 8%
 GRUPPO: Dyn11

TR1
 P : 9000kVA
 V1 : 15kV.
 V2 : 6,3kV.
 Vcc : 8%
 GRUPPO: ynD11

CELLA DI MISURA UTF
 ENERGIA PRODOTTA

G
 3 ~
 9750 kVA at Max Cooling Water temperature 28°C
 cosφ = 0.8
 6000 V +/- 5%
 50Hz +/- 2%

C.E.M.I. S.p.A.
Antonio Pizzetti

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COMMITTENTE CIS S.p.A. Via W. Tobagi, 16 51037 Montale (PT)									
DISEGNATORE PREPARATO VERIFICATO VER D					BRANZANTI PIZZETTI MARCHETTI				
IMPIANTO di : CIS SpA PLANT of :					APPR APP D : SCALA SCALE : DATA DATE : 28/05/2013				
SCHEMA UNIFILARE MEDIA TENSIONE CON PRODUZIONE DI ENERGIA CON RELATIVE PROTEZIONI									
DISEGNO N° DRAWING N°					REVISIONE REVISION : 0				

Documento di proprietà CIS S.p.A. - la società tutela i propri diritti in sede civile e penale a lesioni di legge
 This document is the property of CIS S.p.A. - who will safeguard its rights according to the civil and penal provisions of the law