



ATT. SIG. MARCHIOL **RICHIESTA DI OFFERTA X AVVOLGIMENTO**

Cliente ..... Generatore/ Motore .....

Costruttore MARELLI Tipo 355LB4 N° D03262

KW ..... HP 340 V 3000 A 61

Eccitazione ..... G/I' 1480 Poli N° 4

V. ecc. ..... A. ecc. ....

INDOTTO	DATI RILEVATI	INDUTTORE	DATI RILEVATI		
			Bobine P	Bobine A	Compensazione
N. Cave	<u>48</u>	Collegamento			~
Tipo avvolgimento		Spire per polo			
Passo cave	<u>11</u>	Dimensioni conduttore			
Elementi per zona		Isolamento c.m.			
Spire per elemento		Dimensioni nucleo			
N. Lamelle collettore		Spira media			
Passo al collettore		Peso bobina isolata			
Passo equipotenziali		Resistenza n/20°C			
N. connessioni equip.		N. Strati			
Dimensioni conduttore		N. Spire per strato			
Isolamento					
Conduttori in //		Dimensioni spazzole			
Peso zona isolata		N° Spazzole			
Resistenza n/20°C		Tipo "			
Spira media					
Ø Collettore sede spazz.					

