


BOLLETTINO DI COLLAUDO MOTORE ELETTRICO TRIFASE

	CODICE PROGETTO	DATA ORA	CLIENTE				TIPO PRODOTTO
	123456	25/10/2019 16:24:08					MOTORE C.A.
	MARCA MOTORE	TIPO MOTORE	MATRICOLA	POT.[KW]	TENSIONE[V]	CORRENTE[A]	N°POLI

Note:	
--------------	--

MISURE PROVA A VUOTO											
n°Acq.	t, acq [h:m:s]	n [rpm]	f [Hz]	U1[V]	U2 [V]	U3 [V]	I1[A]	I2[A]	I3[A]	pf	Pot. Elettrica [kW]

MISURE PROVA A CARICO															
n°Acq.	t, acq [h:m:s]	n [rpm]	f [Hz]	U1[V]	U2 [V]	U3 [V]	I1[A]	I2[A]	I3[A]	pf	Pot. Elettrica [kW]	Pot. Meccanica [kW]	Rendim motore[%]	C [Nm]	Tamb [°C]
1	00:00:04	2990,00	0,00	200,00	200,00	200,00	0,40	0,40	0,40	0,45	0,06	0,00	0,02	0,00	NaN

MISURE PROVA DI CORTO CIRCUITO										
n°Acq.	t, acq [h:m:s]	f [Hz]	U1[V]	U2 [V]	U3 [V]	I1[A]	I2[A]	I3[A]	pf	

<input type="checkbox"/> ESEGUITA VERNICIATURA	Esito positivo:	Sì <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> PROVE AUDIO TATTO VISIVE	Esito positivo:	Sì <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> MISURAZIONE VIBRAZIONI	Esito positivo:	Sì <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> EQUILIBRATURA ROTORE	Esito positivo:	Sì <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> TERMOGRAFIA	Esito positivo:	Sì <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> TEST DAR-PI-DD	Esito positivo:	Sì <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>

Operatore: _____

Firma operatore: _____

Delibera finale:

☐ ESITO POSITIVO

☐ EMISSIONE RNC N. _____

Firma responsabile: _____

Note: _____

