COSTELLI FOGLIO DI COLLAUDO N.								SCHEMA N°	
CLIENTE								Ordine/Commess	a
www.costelli.com	IMPIANTO TIPO	IMPIANTO TIPO						Matricola	Cod
	PROVA - VERIFICA						ESITO	OSSERVAZ	IONI - INTERVENTI
VERIFICA CONFORMITÀ ALLA DISTINTA BASE									
CONTROLLO DIMENSIONALE E DISPOSIZIONE									
GUARNIZIONI STANDARD VITON									
POMPE VARIABILE INGRANAGGI PISTONI									
FISSA PALETTE									
PORTATA I/min									
REGOLATRICI/RIDUTTRICI DI PRESSIONE									
TARATURA RIPETIBILITÀ						- 1			
PROVA DI FUNZIONAMENTO PRESSIONE									
PROVA DI SOVRAPRESSIONE									
PRESSIONE DURATA									
VALVOLE									
SEQUENZE RIDUZ. PRESSIONE									
STROZZATORI REGOL. PORTATA COMPENS. TENUTA NON RITORNO TENUTA NON RITORNO PIL.									
ACCESSORI									
ACCUMULATORE LT	P0 Bar	NOR	ME						
FILTRI									
SCAMB. CALORE ARIA ACQUA									
STRUMENTI MANOMETRO PRESS./TRASD. LIVELLOSTATO TERMOMETRO TERMOSTATO									
TENUTE TAPPI OBLÒ SEBATOIO									
BLOCCHI VALVOLE RACCORDI									
TEMP. AMBIENTE DI COLLAUDO °C TEMP. OLIO °C									
FINITURA GENERALE E VERNICIATURA									
STANDARD RAL									
AL TERMINE DEL COLLAUDO CONTROLLARE LA PULIZIA ALL'INTERNO DEL SERBATOIO									
BOBINE ELETTROVALVOLE V Hz									
BOBINE PROPORZIONALI Vdc									
MOTORI ELETTRICI KW 2 POLI									
220/380V - 50 Hz			POLI						
☐ 6 POLI									
CERTIFICATI ALLEGATI									
	ACCUMULATORI								
A	В	RILIEVO RUI	IORE E	STRA	TTO E	DA UNI	7712-77	7	
			1	- 1	LEVA				
			Α	В	С	D	NOT	Ε:	
	P min. Bar								
	P max. Bar								
C D RUMORE DI FONDO									
PER IMPIANTO RILASCIATO CON ESITO NON CONFORME ALLEGARE MOTIVAZIONE FIR					FIRM	A COLL	AUDATORE		
MONTATO DA COLLAUDATORE FIRMA F					SPONSABILE DATA				