


SCHEDA MANUTENZIONE



IMPIANTO  
6000

SIGLA VALVOLA  
LIQ4BV

MARCA  
FISHER

MODELLO

COMMITTENTE  
G.Q.I. ENERGY

MATRICOLA

TIPO DI VALVOLA  
VALVOLA PNEUMATICA ON-OFF

TIPO MANUTENZIONE  
☐ FERMATA ☒ CORRETTIVA

DN  
1

N° SEDI  
1

RATING  
600

SERVIZIO  
VALVOLA SCARICO D104

OACQ  
5400257240

O.P. N°

CASS. N°

FLUIDO DI PROCESSO

PRODOTTO PERICOLOSO

PORTATA MIN

PORTATA MAX

PRESSIONE

TEMPERATURA

TIPOLOGIA ATTUATORE

☒ PNEUMATICO A MEMBRANA  
☐ PNEUMATICO A PISTONE SING. EFF.  
☐ PNEUMATICO A PISTONE DOPPIO EFF.  
☐ ELETTRICO

DATI ATTUATORE

DIRETTO ☐ CAMPO MOLLA 3÷15 PSI  
INVERSO ☒ DIAMETRO [mm]

AZIONE VALVOLA  
ARIA APRE ☒ ARIA CHIUDE ☐

ALTRI DATI CARATTERISTICI:  
POTENZA (kW): TENSIONE (V): N° FASI: N° POLI:

ACCESSORI

☐ POSIZIONATORE PNEUMATICO ☐ TRASDUTTORE 


TARATURA: PSI

☐ POSIZIONATORE ELETTROPNEUMATICO ☒ ELETTROVALVOLA ☐ BOOSTER  
☐ FINE CORSA ☐ LOCK UP ☐ VOLANTINO  
☒ FILTRO RIDUTTORE SPECIFICARE ALTRO:

INTERVENTI ESEGUITI

☐ SMONTAGGIO/RIMONTAGGIO IN IMPIANTO  
☐ REVISIONE  
☒ TARATURA  
☐ SABBIAATURA E VERNICIATURA  
☐ SMONTAGGIO E MONTAGGIO ATTUATORE  
☐ SABBIAATURA E VERNICIATURA ATTUATORE  
☐ REVISIONE ATTUATORE  
☐ SABBIAATURA E VERNIC. POSIZIONATORE  
☐ REVISIONE POSIZIONATORE  
☒ TARATURA POSIZIONATORE  
☐ SOSTITUZIONE POSIZIONATORE  
☐ REVISIONE DEL VOLANTINO MANUALE  
☐ SABBIAATURA E VERNICIATURA RIDUTTORE  
☐ REVISIONE DEL RIDUTTORE  
☐ REVISIONE ELETTROVALVOLA

☐ TARATURA ELETTROVALVOLA  
☐ REVISIONE LOCK UP  
☐ SOSTITUZIONE LOCK UP  
☐ REVISIONE BOOSTER  
☐ TARATURA BOOSTER  
☐ REVISIONE FILTRO RIDUTTORE  
☐ SOSTITUZIONE FILTRO RIDUTTORE  
☐ REVISIONE FINE CORSA  
☐ TARATURA FINE CORSA  
☐ REVISIONE TRASDUTTORE  
☐ TARATURA TRASDUTTORE  
☐ SOSTITUZIONE TRASDUTTORE  
☐ SOSTITUZIONE GUARNIZIONI  
☐ SOSTITUZIONE BADERNA  
☐ SOSTITUZIONE MEMBRANA ATTUATORE



TARATURE - PROVE - STRUMENTI DI MISURA

CAMPO  
%

TARATURA RICHIESTA  
INPUT UM OUTPUT

VALORI PRE TARATURA  
INPUT UM OUTPUT

VALORI DOPO TARATURA  
INPUT UM OUTPUT

PROVA DI TENUTA  
PARTE [bar]

0 0 PSI 0

100 15 PSI 15

STRUMENTO/I DI CALIBRAZIONE - BANCO DI COLLAUDO

BANCO DI COLLAUDO N°:  
SCADENZA TARATURA:

MANOMETRO UTILIZZATO  
FONDO SCALA:  
MATRICOLA:

SERRAGGIO CONTROLLATO BULLONERIA

BOLT SIZE:  
BOLT MATERIAL:

COPPIA DI SERRAGGIO APPLICATA (CRISS-CROSS)  
[N x m]: [kg x m]:

MATERIALI SOSTITUITI

NOTE DI LAVORAZIONE

A TIPO DIM.

B TIPO DIM.

C TIPO DIM.

D

E

1 CONTROLLO FUNZIONALE

2 LEGGERA PERDITA SU PREMIRECCIA


3 SERRATO PREMIRECCIA

4

5

DATA COMPILAZIONE  
04/07/2025

OPERATORE  
RICIPUTO A.



ASSISTENTE  
MESSINA I.

