#### **DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'**

DECLARATION OF CONFORMITY in accordo all'allegato VII della Direttiva 97/23/CE

in accordance to annex VII of the Directive 97/23/CE

Dichiariamo sotto la nostra responsabilità che la progettazione, la fabbricazione, i controlli e le prove della attrezzatura a pressione sotto specificata è conforme alle disposizioni applicabili della Direttiva 97/23/CE.

We declare under our responsability that the design, manufacturing, inspection and tests of the pressure equipment listed below meet the applicable requirements of the Directive 97/23/CE.

| Descrizione attrezzatura<br>Equipment description | Bombola per autorespiratori Cylinder for breather apparatus |
|---|---|
|---|---|

| Fam./ Tipo | N. Fabbrica                      | Capacità (L) | Disegno N. |
|------------|----------------------------------|--------------|------------|
| Fam./Type  | Serial No.                       | Volume       | Dwg.No.    |
| B1 / S80   | Da/From BW0000001 a/to BW0000158 | 11,1         | B1.DW.01   |

| Pressione max ammissibile Max allowable pressure    | PS | bar | 200       |
|---|----|-----|-----------|
| Temperatura min./max<br>Min. / Max temperature      | TS | ů   | -20 / +60 |
| Pressione di prova idraulica HydraulicTest pressure | PT | bar | 320       |

| Categoria di appartenenza Applied category according to article 3 and Annex II             | III                                    |  |
|--|--|--|
| Procedure di valutazione di conformità utilizzate<br>Conformity assessment procedures used | B + C1                                 |  |
| Ente notificato Notified body (n.0426) ITA   | LCERT V.le Sarca, 336 – 20126 Milano I |  |
| Certificato di esame CE di tipo EC type-examination certificate                            | PED106 AT XXX                          |  |
| Attestato di conformità Conformity certificate module C1                                   | PED106 AC XXX                          |  |
| Norme tecniche utilizzate<br>Technical standards used                                      | EN 1975<br>DOT - 3AL<br>TC – 3ALM      |  |
| Eventuali altre direttive applicate Other European Directives applied to the vessel        |  |  |

San Martino della Battaglia, 19/11/2008 Luogo e data / Location and date AEROTECNICA COLTRI S.p.A.

L' Araministratore

Il Costrutore / Manufacturer

#### **DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'**

DECLARATION OF CONFORMITY

### in accordo all'allegato VII della Direttiva 97/23/CE

in accordance to annex VII of the Directive 97/23/CE

Dichiariamo sotto la nostra responsabilità che la progettazione, la fabbricazione, i controlli e le prove della attrezzatura a pressione sotto specificata è conforme alle disposizioni applicabili della Direttiva 97/23/CE.

We declare under our responsability that the design, manufacturing, inspection and tests of the pressure equipment listed below meet the applicable requirements of the Directive 97/23/CE.

| Descrizione attrezzatura  Equipment description  Bombola per autorespiratori  Cylinder for breather apparatus |
|---|
|---|

| Fam./ Tipo | N. Fabbrica                      | Capacità (L) | Disegno N. |
|------------|----------------------------------|--------------|------------|
| Fam./Type  | Serial No.                       | Volume       | Dwg.No.    |
| B1 / S80   | Da/From BW0000160 a/to BW0000202 | 11,1         | B1.DW.01   |

| Pressione max ammissibile Max allowable pressure    | PS | bar | 200       |
|---|----|-----|-----------|
| Temperatura min./max<br>Min. / Max temperature      | TS | °C  | -20 / +60 |
| Pressione di prova idraulica HydraulicTest pressure | PT | bar | 320       |

| Categoria di appartenenza Applied category according to article 3 and Annex II             | III                                    |
|--|--|
| Procedure di valutazione di conformità utilizzate<br>Conformity assessment procedures used | B + C1                                 |
| Ente notificato Notified body (n.0426) ITA   | LCERT V.le Sarca, 336 – 20126 Milano I |
| Certificato di esame CE di tipo EC type-examination certificate                            | PED106 AT XXX                          |
| Attestato di conformità Conformity certificate module C1                                   | PED106 AC XXX                          |
| Norme tecniche utilizzate Technical standards used   | EN 1975<br>DOT - 3AL<br>TC – 3ALM      |
| Eventuali altre direttive applicate Other European Directives applied to the vessel        |  |

AEROTECNICA COLTAI S.p.A.

Claudio Coftri

San Martino della Battaglia, 19/11/2008 Luogo e data / Location and date II Costruttore / Manufacturer

### **DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'**

DECLARATION OF CONFORMITY in accordo all'allegato VII della Direttiva 97/23/CE

in accordance to annex VII of the Directive 97/23/CE

Dichiariamo sotto la nostra responsabilità che la progettazione, la fabbricazione, i controlli e le prove della attrezzatura a pressione sotto specificata è conforme alle disposizioni applicabili della Direttiva 97/23/CE.

We declare under our responsability that the design, manufacturing, inspection and tests of the pressure equipment listed below meet the applicable requirements of the Directive 97/23/CE.

| Descrizione attrezzatura Equipment description | Bombola per autorespiratori Cylinder for breather apparatus |
|--|---|

| Fam./ Tipo | N. Fabbrica                      | Capacità (L) | Disegno N. |
|------------|----------------------------------|--------------|------------|
| Fam./Type  | Serial No.                       | Volume       | Dwg.No.    |
| B1 / S80   | Da/From BW0003285 a/to BW0003292 | 11,1         | B1.DW.01   |
|            |                                  | ·            |            |

| Pressione max ammissibile Max allowable pressure       | PS | bar | 200       |
|--|----|-----|-----------|
| Temperatura min./max Min. / Max temperature            | TS | °C  | -20 / +60 |
| Pressione di prova idraulica<br>HydraulicTest pressure | PT | bar | 320       |

| Categoria di appartenenza Applied category according to article 3 and Annex II  Procedure di valutazione di conformità utilizzate Conformity assessment procedures used |              | III                                 |
|---|--------------|-------------------------------------|
|   |              | B + C1                              |
| Ente notificato Notified body (n.0  | 426) ITALCEI | RT V.le Sarca, 336 – 20126 Milano I |
| Certificato di esame CE di tipo EC type-examination certificate   |              | PED106 AT XXX                       |
| Attestato di conformità Conformity certificate module C1  |              | PED106 AC XXX                       |
| Norme tecniche utilizzate<br>Technical standards used   |              | EN 1975<br>DOT - 3AL<br>TC – 3ALM   |
| Eventuali altre direttive applicate Other European Directives applied to the vessel   | _            |                                     |

San Martino della Battaglia, 01/02/2011 Luogo e data / Location and date

II Costruttore / Manufacturer

#### **DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'**

DECLARATION OF CONFORMITY
in accordo all'allegato VII della Direttiva 97/23/CE
in accordance to annex VII of the Directive 97/23/CE

Dichiariamo sotto la nostra responsabilità che la progettazione, la fabbricazione, i controlli e le prove della attrezzatura a pressione sotto specificata è conforme alle disposizioni applicabili della Direttiva 97/23/CE.

We declare under our responsability that the design, manufacturing, inspection and tests of the pressure equipment listed below meet the applicable requirements of the Directive 97/23/CE.

| Descrizione attrezzatura Equipment description | Bombola per autorespiratori Cylinder for breather apparatus |
|--|---|
|--|---|

| Fam./ Tipo | N. Fabbrica                      | Capacità (L) | Disegno N. |
|------------|----------------------------------|--------------|------------|
| Fam./Type  | Serial No.                       | Volume       | Dwg.No.    |
| B1 / S80   | Da/From BW0003294 a/to BW0003319 | 11,1         | B1.DW.01   |
|            |                                  | ·            |            |

| Pressione max ammissibile Max allowable pressure    | PS | bar | 200       |
|---|----|-----|-----------|
| Temperatura min./max Min. / Max temperature         | TS | °C  | -20 / +60 |
| Pressione di prova idraulica HydraulicTest pressure | PT | bar | 320       |

| Categoria di appartenenza  |   |
|--|---|
| Applied category according to article 3 and Annex                                    | <u> </u>                                      |
| Procedure di valutazione di conformità util<br>Conformity assessment procedures used | izzate B + C1                                 |
| Ente notificato  | 26) ITALCERT V.le Sarca, 336 – 20126 Milano I |
| Certificato di esame CE di tipo<br>EC type-examination certificate                   | PED106 AT XXX                                 |
| Attestato di conformità Conformity certificate module C1                             | PED106 AC XXX                                 |
| Norme tecniche utilizzate<br>Technical standards used                                | EN 1975<br>DOT - 3AL<br>TC – 3ALM             |
| Eventuali altre direttive applicate Other European Directives applied to the vessel  |   |

AFROTECMCA COLTRI S.p.A.

L' Amarinistratore

San Martino della Battaglia, 01/02/2011

Claudio Coltri

Luogo e data / Location and date

AEROTECNICA COLTRI®s.p.a.

Il Costruttore / Manufacturer

### **DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'**

DECLARATION OF CONFORMITY

### in accordo all'allegato VII della Direttiva 97/23/CE

in accordance to annex VII of the Directive 97/23/CE

Dichiariamo sotto la nostra responsabilità che la progettazione, la fabbricazione, i controlli e le prove della attrezzatura a pressione sotto specificata è conforme alle disposizioni applicabili della Direttiva 97/23/CE.

We declare under our responsability that the design, manufacturing, inspection and tests of the pressure equipment listed below meet the applicable requirements of the Directive 97/23/CE.

| Descrizione attrezzatura Equipment description | Bombola per autorespiratori Cylinder for breather apparatus |
|--|---|
|--|---|

| Fam./ Tipo | N. Fabbrica                      | Capacità (L) | Disegno N. |
|------------|----------------------------------|--------------|------------|
| Fam./Type  | Serial No.                       | Volume       | Dwg.No.    |
| B1 / S80   | Da/From BW0003321 a/to BW0003343 | 11,1         | B1.DW.01   |

| Pressione max ammissibile Max allowable pressure       | PS | bar | 200       |
|--|----|-----|-----------|
| Temperatura min./max<br>Min. / Max temperature         | тѕ | °C  | -20 / +60 |
| Pressione di prova idraulica<br>HydraulicTest pressure | PT | bar | 320       |

| Categoria di appartenenza Applied category according to article 3 and Annex II |              | III                                    |  |  |
|--|--------------|--|--|--|
|  |              |  |  |  |
| Procedure di valutazione di conformità   | utilizzate   | B + C1                                 |  |  |
| Conformity assessment procedures used  |              |  |  |  |
| Ente notificato  | . 0426) ITAI | CERT V.le Sarca, 336 – 20126 Milano I  |  |  |
| Notified body  | 1.0420) ITAL | OERT V.Ie Satca, 330 – 20120 Milatio T |  |  |
| Certificato di esame CE di tipo  |              | PED106 AT XXX                          |  |  |
| EC type-examination certificate  |              | PLD100 AT XXX                          |  |  |
| Attestato di conformità  |              | DED406 AC VVV                          |  |  |
| Conformity certificate module C1   |              | PED106 AC XXX                          |  |  |
| Name of the state of   |              | EN 1975                                |  |  |
| Norme tecniche utilizzate  |              | DOT - 3AL                              |  |  |
| Technical standards used   |              | TC – 3ALM                              |  |  |
| Eventuali altre direttive applicate  |              |  |  |  |
| Other European Directives applied to the vesse                                 | e <i>l</i>   |  |  |  |

AEROTECHICA COUTRI S.p.A.

San Martino della Battaglia, 01/02/2011 Luogo e data / Location and date Cyaudio Yoltri II Costruttore 7 Manufacturer

#### **DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'**

DECLARATION OF CONFORMITY in accordo all'allegato VII della Direttiva 97/23/CE

in accordance to annex VII of the Directive 97/23/CE

Dichiariamo sotto la nostra responsabilità che la progettazione, la fabbricazione, i controlli e le prove della attrezzatura a pressione sotto specificata è conforme alle disposizioni applicabili della Direttiva 97/23/CE.

We declare under our responsability that the design, manufacturing, inspection and tests of the pressure equipment listed below meet the applicable requirements of the Directive 97/23/CE.

| Descrizione attrezzatura Equipment description | Bombola per autorespiratori Cylinder for breather apparatus |
|--|---|
|--|---|

| Fam./ Tipo | N. Fabbrica                      | Capacità (L) | Disegno N. |
|------------|----------------------------------|--------------|------------|
| Fam./Type  | Serial No.                       | Volume       | Dwg.No.    |
| B1 / S80   | Da/From BW0003345 a/to BW0003346 | 11,1         | B1.DW.01   |
|            |                                  |              |            |

| Pressione max ammissibile Max allowable pressure    | PS | bar | 200       |
|---|----|-----|-----------|
| Temperatura min./max<br>Min. / Max temperature      | TS | °C  | -20 / +60 |
| Pressione di prova idraulica HydraulicTest pressure | PT | bar | 320       |

| Categoria di appartenenza Applied category according to article 3 and Annex         | · II   |
|---|--|
| Procedure di valutazione di conformità uti<br>Conformity assessment procedures used |  |
| Ente notificato Notified body (n.04)  | 426) ITALCERT V.le Sarca, 336 – 20126 Milano I |
| Certificato di esame CE di tipo<br>EC type-examination certificate                  | PED106 AT XXX                                  |
| Attestato di conformità Conformity certificate module C1                            | PED106 AC XXX                                  |
| Norme tecniche utilizzate<br>Technical standards used                               | EN 1975<br>DOT - 3AL<br>TC – 3ALM              |
| Eventuali altre direttive applicate Other European Directives applied to the vessel |  |

AEROTECNICA COLTRI S.p.A.

San Martino della Battaglia, 01/02/2011 Luogo e data / Location and date

Il Costruttore / Manufacturer

#### **DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'**

DECLARATION OF CONFORMITY

#### in accordo all'allegato VII della Direttiva 97/23/CE

in accordance to annex VII of the Directive 97/23/CE

Dichiariamo sotto la nostra responsabilità che la progettazione, la fabbricazione, i controlli e le prove della attrezzatura a pressione sotto specificata è conforme alle disposizioni applicabili della Direttiva 97/23/CE.

We declare under our responsability that the design, manufacturing, inspection and tests of the pressure equipment listed below meet the applicable requirements of the Directive 97/23/CE.

| Descrizione attrezzatura Equipment description | Bombola per autorespiratori Cylinder for breather apparatus |
|--|---|
|--|---|

| Fam./   | Tipo | N. Fabbrica                      | Capacità (L) | Disegno N. |
|---------|------|----------------------------------|--------------|------------|
| Fam./   | Type | Serial No.                       | Volume       | Dwg.No.    |
| B1 / \$ | S80  | Da/From BW0003348 a/to BW0003412 | 11,1         | B1.DW.01   |

| Pressione max ammissibile Max allowable pressure       | PS | bar | 200       |
|--|----|-----|-----------|
| Temperatura min./max<br>Min. / Max temperature         | TS | °C  | -20 / +60 |
| Pressione di prova idraulica<br>HydraulicTest pressure | PT | bar | 320       |

| Categoria di appartenenza Applied category according to article 3 and Annex II          |   | III                               |  |  |
|---|---|-----------------------------------|--|--|
| Procedure di valutazione di conformità utilizzate Conformity assessment procedures used |   | B + C1                            |  |  |
| Ente notificato Notified body   | (n.0426) ITALCERT V.le Sarca, 336 – 20126 Milan |                                   |  |  |
| Certificato di esame CE di tipo EC type-examination certificate                         |   | PED106 AT XXX                     |  |  |
| Attestato di conformità Conformity certificate module C1                                |   | PED106 AC XXX                     |  |  |
| Norme tecniche utilizzate  Technical standards used                                     |   | EN 1975<br>DOT - 3AL<br>TC – 3ALM |  |  |
| Eventuali altre direttive applicate Other European Directives applied to the ves        | sel   | Ċ                                 |  |  |

AEROTECNICA COLTRI S.p.A.
L' Amministratore
Clandio Cortri

San Martino della Battaglia, 01/02/2011 Luogo e data / Location and date

Il Costruttore / Manufacturer

#### **DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'**

DECLARATION OF CONFORMITY

### in accordo all'allegato VII della Direttiva 97/23/CE

in accordance to annex VII of the Directive 97/23/CE

Dichiariamo sotto la nostra responsabilità che la progettazione, la fabbricazione, i controlli e le prove della attrezzatura a pressione sotto specificata è conforme alle disposizioni applicabili della Direttiva 97/23/CE.

We declare under our responsability that the design, manufacturing, inspection and tests of the pressure equipment listed below meet the applicable requirements of the Directive 97/23/CE.

| Descrizione attrezzatura Equipment description | Bombola per autorespiratori     |
|--|---------------------------------|
|  | Cylinder for breather apparatus |

| Fam./ Tipo | N. Fabbrica                      | Capacità (L) | Disegno N. |
|------------|----------------------------------|--------------|------------|
| Fam./Type  | Serial No.                       | Volume       | Dwg.No.    |
| B1 / S80   | Da/From BW0003414 a/to BW0003426 | 11,1         | B1.DW.01   |

| Pressione max ammissibile Max allowable pressure       | PS | bar | 200       |
|--|----|-----|-----------|
| Temperatura min./max Min. / Max temperature            | TS | °C  | -20 / +60 |
| Pressione di prova idraulica<br>HydraulicTest pressure | PT | bar | 320       |

| Categoria di appartenenza Applied category according to article 3 and Annex II  Procedure di valutazione di conformità utilizzate Conformity assessment procedures used |   | III           |  |  |
|---|---|---------------|--|--|
|   |   | B + C1        |  |  |
| Ente notificato Notified body   | (n.0426) ITALCERT V.le Sarca, 336 – 20126 Milan |               |  |  |
| Certificato di esame CE di tipo EC type-examination certificate   |   |               |  |  |
| Attestato di conformità Conformity certificate module C1  |   | PED106 AC XXX |  |  |
| Norme tecniche utilizzate Technical standards used  | EN 1975<br>DOT - 3AL<br>TC – 3ALM               |               |  |  |
| Eventuali altre direttive applicate Other Furopean Directives applied to the ve   | ssel  |               |  |  |

AEBOTECHICA COLTRI S.p.A

L'Aimpidistratore

Childia Caltri

San Martino della Battaglia, 01/02/2011 Luogo e data / Location and date

II Costruttore / Manufacturer

#### **DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'**

DECLARATION OF CONFORMITY in accordo all'allegato VII della Direttiva 97/23/CE

in accordance to annex VII of the Directive 97/23/CE

Dichiariamo sotto la nostra responsabilità che la progettazione, la fabbricazione, i controlli e le prove della attrezzatura a pressione sotto specificata è conforme alle disposizioni applicabili della Direttiva 97/23/CE.

We declare under our responsability that the design, manufacturing, inspection and tests of the pressure equipment listed below meet the applicable requirements of the Directive 97/23/CE.

| Descrizione attrezzatura Equipment description | Bombola per autorespiratori Cylinder for breather apparatus |
|--|---|
|--|---|

| Fam./ Tipo | N. Fabbrica | Capacità (L) | Disegno N. |
|------------|-------------|--------------|------------|
| Fam./Type  | Serial No.  | Volume       | Dwg.No.    |
| B1 / S80   | BW0003431   | 11,1         | B1.DW.01   |
|            |             |              |            |

| Pressione max ammissibile Max allowable pressure       | PS | bar | 200       |
|--|----|-----|-----------|
| Temperatura min./max Min. / Max temperature            | TS | °C  | -20 / +60 |
| Pressione di prova idraulica<br>HydraulicTest pressure | PT | bar | 320       |

| Categoria di appartenenza Applied category according to article 3 and Ann          | ex II  |
|--|--|
| Procedure di valutazione di conformità u<br>Conformity assessment procedures used  | ıtilizzate B + C1                                |
| Ente notificato Notified body (n   | .0426) ITALCERT V.le Sarca, 336 – 20126 Milano I |
| Certificato di esame CE di tipo EC type-examination certificate                    | PED106 AT XXX                                    |
| Attestato di conformità Conformity certificate module C1                           | PED106 AC XXX                                    |
| Norme tecniche utilizzate<br>Technical standards used                              | EN 1975<br>DOT - 3AL<br>TC – 3ALM                |
| Eventuali altre direttive applicate Other European Directives applied to the vesse | -  |

AEKUIECNISA SULIKI S.P.A. L' Amministratore Claudio Soltri

Il Costruttore / Manufacturer

San Martino della Battaglia, 01/02/2011 Luogo e data / Location and date

#### **DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'**

DECLARATION OF CONFORMITY
in accordo all'allegato VII della Direttiva 97/23/CE
in accordance to annex VII of the Directive 97/23/CE

Dichiariamo sotto la nostra responsabilità che la progettazione, la fabbricazione, i controlli e le prove della attrezzatura a pressione sotto specificata è conforme alle disposizioni applicabili della Direttiva 97/23/CE.

We declare under our responsability that the design, manufacturing, inspection and tests of the pressure equipment listed below meet the applicable requirements of the Directive 97/23/CE.

| Descrizione attrezzatura Equipment description | Bombola per autorespiratori Cylinder for breather apparatus |
|--|---|
|--|---|

| Fam./ Tipo | N. Fabbrica | Capacità (L) | Disegno N. |
|------------|-------------|--------------|------------|
| Fam./Type  | Serial No.  | Volume       | Dwg.No.    |
| B1 / S80   | BW0003433   | 11,1         | B1.DW.01   |
|            |             |              |            |

| Pressione max ammissibile Max allowable pressure    | PS | bar | 200       |
|---|----|-----|-----------|
| Temperatura min./max Min. / Max temperature         | тѕ | °C  | -20 / +60 |
| Pressione di prova idraulica HydraulicTest pressure | PT | bar | 320       |

| Categoria di appartenenza Applied category according to article 3 and Annex II   |   | III                               |
|--|---|-----------------------------------|
| Procedure di valutazione di conformità<br>Conformity assessment procedures used  | utilizzat                                     | B + C1                            |
| Ente notificato Notified body  | (n.0426) ITALCERT V.le Sarca, 336 – 20126 Mil |                                   |
| Certificato di esame CE di tipo<br>EC type-examination certificate               | PED106 AT XXX                                 |                                   |
| Attestato di conformità Conformity certificate module C1                         |   | PED106 AC XXX                     |
| Norme tecniche utilizzate Technical standards used                               |   | EN 1975<br>DOT - 3AL<br>TC – 3ALM |
| Eventuali altre direttive applicate Other European Directives applied to the ves | sel   | -                                 |

AEROTECNICA COLTRI S.p.A.
L'Amministratore
Claudio Coltri

Il Costruttore / Manufacturer

San Martino della Battaglia, 01/02/2011 Luogo e data / Location and date

### **DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'**

DECLARATION OF CONFORMITY

### in accordo all'allegato VII della Direttiva 97/23/CE

in accordance to annex VII of the Directive 97/23/CE

Dichiariamo sotto la nostra responsabilità che la progettazione, la fabbricazione, i controlli e le prove della attrezzatura a pressione sotto specificata è conforme alle disposizioni applicabili della Direttiva 97/23/CE.

We declare under our responsability that the design, manufacturing, inspection and tests of the pressure equipment listed below meet the applicable requirements of the Directive 97/23/CE.

| Descrizione attrezzatura Equipment description | Bombola per autorespiratori Cylinder for breather apparatus |
|--|---|
|--|---|

| Fam./ Tipo | N. Fabbrica | Capacità (L) | Disegno N. |
|------------|-------------|--------------|------------|
| Fam./Type  | Serial No.  | Volume       | Dwg.No.    |
| B1 / S80   | BW0003439   | 11,1         | B1.DW.01   |
|            |             |              |            |

| Pressione max ammissibile Max allowable pressure       | PS | bar | 200       |
|--|----|-----|-----------|
| Temperatura min./max<br>Min. / Max temperature         | TS | °C  | -20 / +60 |
| Pressione di prova idraulica<br>HydraulicTest pressure | PT | bar | 320       |

| Categoria di appartenenza                  |  | III            |                                       |
|--|--|----------------|---------------------------------------|
|  | Applied category according to article 3 and Annex II |                |                                       |
| Procedure di valutazione di conform        | ità utilizzato                                       | е              | B + C1                                |
| Conformity assessment procedures used      |  |                |                                       |
| Ente notificato                            | (n 0426) I   | ΙΔΤΙ           | CERT V.le Sarca, 336 – 20126 Milano I |
| Notified body                              | (11.0420)  | · · / \L       | OE111 1:10 Carda, 600 20120 Willand   |
| Certificato di esame CE di tipo            |  | PED106 AT XXX  |                                       |
| EC type-examination certificate            |  | PED 100 AT XXX |                                       |
| Attestato di conformità                    |  |                | PED106 AC XXX                         |
| Conformity certificate module C1           |  | PED 100 AC XXX |                                       |
| Norma ta aniaha utilizzata                 |  |                | EN 1975                               |
| Norme tecniche utilizzate                  |  |                | DOT - 3AL                             |
| Technical standards used                   | TC – 3ALM  |                |                                       |
| Eventuali altre direttive applicate        | _  |                | _                                     |
| Other Furonean Directives applied to the v | ressel   |                |                                       |

San Martino della Battaglia, 01/02/2011 Luogo e data / Location and date L' Arriministratore
Claudio Coltri

Il Costruttore / Manufacturer

#### **DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'**

DECLARATION OF CONFORMITY
in accordo all'allegato VII della Direttiva 97/23/CE
in accordance to annex VII of the Directive 97/23/CE

Dichiariamo sotto la nostra responsabilità che la progettazione, la fabbricazione, i controlli e le prove della attrezzatura a pressione sotto specificata è conforme alle disposizioni applicabili della Direttiva 97/23/CE.

We declare under our responsability that the design, manufacturing, inspection and tests of the pressure equipment listed below meet the applicable requirements of the Directive 97/23/CE.

| Descrizione attrezzatura Equipment description | Bombola per autorespiratori Cylinder for breather apparatus |
|--|---|
|--|---|

| Fam./ Tipo | N. Fabbrica | Capacità (L) | Disegno N. |
|------------|-------------|--------------|------------|
| Fam./Type  | Serial No.  | Volume       | Dwg.No.    |
| B1 / S80   | BW0003443   | 11,1         | B1.DW.01   |
|            |             |              |            |

| Pressione max ammissibile Max allowable pressure       | PS | bar | 200       |
|--|----|-----|-----------|
| Temperatura min./max<br>Min. / Max temperature         | TS | °C  | -20 / +60 |
| Pressione di prova idraulica<br>HydraulicTest pressure | PT | bar | 320       |

| Categoria di appartenenza Applied category according to article 3 and           | Annex II       | III                                     |
|---|----------------|---|
| Procedure di valutazione di conformi<br>Conformity assessment procedures used   | ità utilizzate | B + C1                                  |
| Ente notificato Notified body   | (n.0426) IT    | ALCERT V.le Sarca, 336 – 20126 Milano I |
| Certificato di esame CE di tipo<br>EC type-examination certificate              |                | PED106 AT XXX                           |
| Attestato di conformità Conformity certificate module C1                        |                | PED106 AC XXX                           |
| Norme tecniche utilizzate<br>Technical standards used                           |                | EN 1975<br>DOT - 3AL<br>TC – 3ALM       |
| Eventuali altre direttive applicate Other European Directives applied to the ve | essel          | -                                       |

L' Amministrator Claudio Zoltri

San Martino della Battaglia, 01/02/2011 Luogo e data / Location and date

Il Costruttore / Manufacturer