



**GRANDI IMPIANTI DI SOLLEVAMENTO ACQUA**  
**POMPE AD ELICA E CENTRIFUGHE, TURBINE IDRAULICHE, TECNOLOGIE SPECIALI**  
**PROGETTAZIONE • FORNITURA • INSTALLAZIONE**

---

## **BROCHURE MANUFATTI IDRAULICI DI INTERCETTAZIONE E REGOLAZIONE**

---



**MISA S.r.l.**  
Via Decima Strada 11/13, 36071 Arzignano (VI)  
Tel. 0444/451544 - Fax 0444/451542  
info@misaitalia.it - www.misaitalia.it



## VERITAS S.p.A. - Idrovora Cà Emiliani

N° 4 panconi 9 x 1 m con trave pescatrice  
carico idraulico 4 m





## Consorzio di Bonifica della Romagna - Impianto Irriguo San Leonardo

N° 1 paratoia motorizzata 2 x 1,25 m, tenuta 4 lati, carico idraulico 4,6 m



## Consorzio di Bonifica della Romagna Occidentale - Impianto Santerno Senio 3

N° 1 paratoia motorizzata 1,2 x 1,5 m, tenuta 4 lati, carico idraulico 5 m



## Consorzio di Bonifica Eгна Ora - Idrovro Vadena

---

N° 1 paratoia motorizzata 3 x 3 m, tenuta 4 lati, carico idraulico 6 m



## **Consorzio di Bonifica Ledra Tagliamento - Impianto Mortegliano**

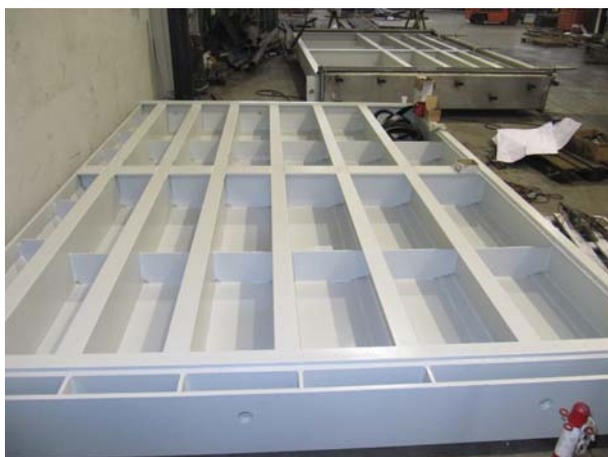
---

N° 1 paratoia 2 x 1,8 m, tenuta 3 lati, carico idraulico 1,8 m



## Consorzio di Bonifica Pianura di Ferrara - Impianto Pontelagoscuro

N° 2 paratoie motorizzate 4 x 3 m, tenuta 4 lati, carico idraulico 7,2 m



## **Consorzio di Bonifica Pianura di Ferrara - Impianto Pontelagoscuro**

---

N° 1 paratoia 4,6 x 3 m, tenuta 3 lati, carico idraulico 3 m



## AMAP Palermo - Depuratore di Palermo

---

N° 1 paratoia oleodinamica 4,5 x 3,6 m, tenuta 3 lati, carico idraulico 4,5 m, in AISI 316L

N° 2 paratoie oleodinamiche 2 x 2 m, tenuta 4 lati, carico idraulico 5,5 m, in AISI 316L

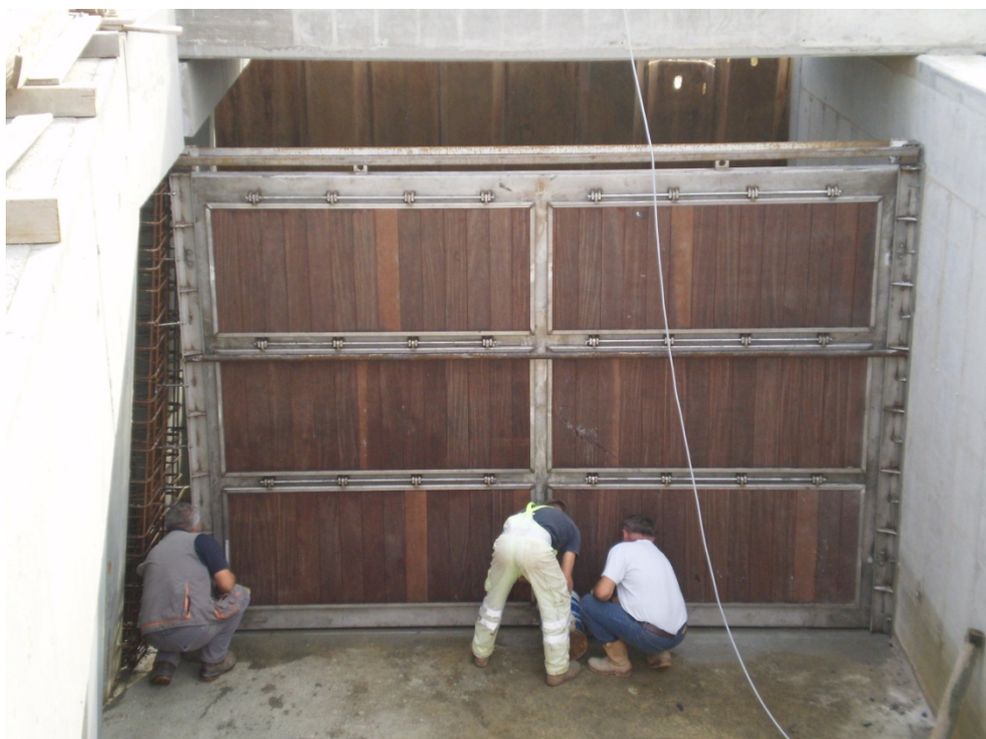




## Piacentini Costruzioni - Porto di Ravenna

---

N° 11 porte veneziane 7 x 3 m, rivestite in legno azobé



## Consorzio di Bonifica di II Grado per il Canale Emiliano Romagnolo Impianto Pieve di Cento

---

**1° lotto** (anno 2013) - N° 2 paratoie oleodinamiche 2,5 x 2,5 m, tenuta 4 lati, carico idraulico 5,6 m, versione chiusa per alloggiamento all'interno dell'impianto sotto battente

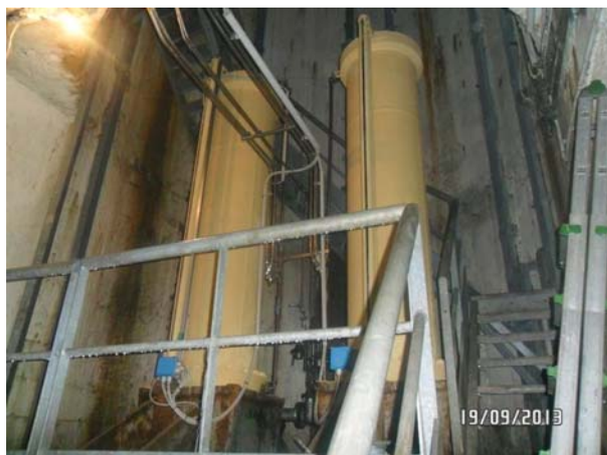
**2° lotto** (anno 2014) - N° 3 paratoie oleodinamiche 2,5 x 2,5 m, tenuta 4 lati, carico idraulico 5,6 m, versione chiusa per alloggiamento all'interno dell'impianto sotto battente



## Ente Irrigazione Puglia Lucania Irpinia - Diga di Camastra

Manutenzione straordinaria, rifacimento circuiti e quadri, installazione telecontrollo di:

- N° 4 paratoie oleodinamiche 3,3 x 1,6 m, tenuta 4 lati, carico idraulico 15 m
- N° 2 paratoie oleodinamiche 2,5 x 1,7 m, tenuta 4 lati, carico idraulico 43 m
- N° 2 paratoie oleodinamiche 0,9 x 0,6 m, tenuta 4 lati, carico idraulico 43 m



## Consorzio della Bonifica Burana - Sistema irriguo della Bassa Mantovana

Motorizzazione, telecontrollo e manutenzione straordinaria di n° 32 paratoie



## Consorzio della Bonifica Burana - Idrovora Cipollette

N° 1 porta vinciana in AISI 304L, dimensioni 6 x 4,1 m, comando oleodinamico e chiavistello manuale per sostegno carichi contrari



## Consorzio della Bonifica Burana - Nodo idraulico delle Pilastresi

N° 1 porta vinciana in AISI 304L, dimensioni 12,5 x 5,4 m, struttura cassettonata galleggiante, comando oleodinamico.



## Consorzio di Bonifica Veneto Orientale - Impianto Albano

---

N° 2 clapet 1,7 x 2,1 m, completi di galleggianti ed ammortizzatori di chiusura, carico idraulico differenziale 6 m



## **Consorzio della Bonifica Burana - Impianto Pilastresi Sussidiario 2**

---

N° 1 clapet 2,3 x 1,4 m, completo di galleggianti ed ammortizzatori di chiusura, carico idraulico differenziale 4 m



## **Consorzio della Bonifica Renana - Impianto Correcchio**

---

N° 2 clapet 2,5 x 1,5 m in AISI 304L completi di galleggianti ed ammortizzatori di chiusura



## **Consorzio di Bonifica Bacchiglione - Impianto Brentella Vecchia**

---

N° 1 paratoia motorizzata 2,0 x 1,8 m, tenuta 4 lati, carico idraulico 3 m, in AISI 316L



## Consorzio di Bonifica Piave - Impianto idroelettrico di Nervesa

N. 18 panconi dim. 4,2 x 1,4 m, tenuta 4 lati, carico idraulico 5,9 m, in acciaio al carbonio S355JR, completi di trave pescatrice



N. 1 Paratoia a ventola, luce netta 2,40 x 1,90 m, tenuta 3 lati, in acciaio al carbonio S355JR, comando oleodinamico



N. 1 Paratoia sghiaiatrice 2,77 x 3,30 m, tenuta 3 lati, in acciaio al carbonio S355JR, comando oleodinamico



N. 6 Paratoie opera di presa 4,0 x 3,5 m, tenuta 4 lati, in acciaio al carbonio S355JR, comando oleodinamico



N. 1 Paratoia presidio turbina 5,8 x 5,3 m, tenuta 4 lati, in acciaio al carbonio S355JR, comando oleodinamico



## Regione del Veneto - Bacino di laminazione di Caldogno

---

### OPERA D'INTERCONNESSIONE

N. 4 Paratoie piane a scorrimento motorizzate dim. 3,0 x 3,1 m, tenuta 4 lati, carico idraulico 6,2 m, in acciaio inox AISI 304



### OPERA DI PRESA

N. 5 Panconi dim. 7,5 x 0,7 m, tenuta 4 lati, carico idraulico 4,5 m, in acciaio al carbonio S355JR, completi di trave pescatrice

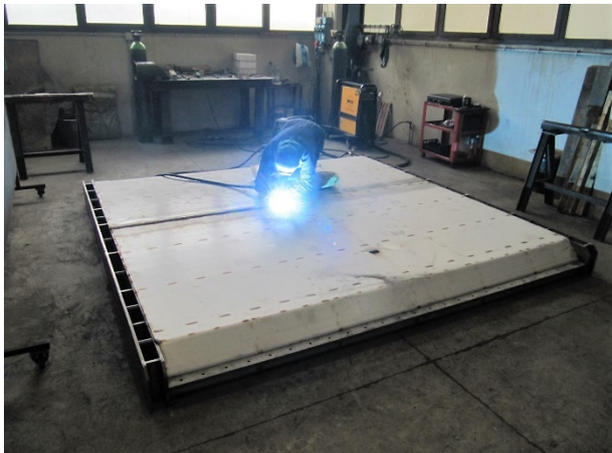


N. 4 Paratoie piane a scorrimento motorizzate dim. 7,5 x 2,6 m, tenuta 4 lati, carico idraulico 4,5 m, in acciaio inox AISI 304



## OPERA DI RESTITUZIONE DI MONTE

N. 2 Paratoie piane a scorrimento motorizzate dim. 3,0 x 3,1 m, tenuta 4 lati, carico idraulico 6,2 m, in acciaio inox AISI 304



N. 2 Paratoie piane a scorrimento motorizzate dim. 3,0 x 2,1 m, tenuta 4 lati, carico idraulico 6,2 m, in acciaio inox AISI 304



## OPERA DI RESTITUZIONE DI VALLE

N. 2 Paratoie piane a scorrimento motorizzate dim. 3,0 x 3,1 m, tenuta 4 lati, carico idraulico 5,8 m, in acciaio inox AISI 304



N. 2 Paratoie piane a scorrimento motorizzate dim. 3,0 x 2,1 m, tenuta 4 lati, carico idraulico 5,8 m, in acciaio inox AISI 304



## **MANUFATTI IRRIGUI**

N. 1 Paratoia piana motorizzata d'ingresso dim. 1,3 x 0,9 m, tenuta 4 lati, carico idraulico 5,6 m, in acciaio inox AISI 304

N. 1 Paratoia piana manuale d'uscita dim. 1,3 x 1,1 m, tenuta 4 lati, carico idraulico 5,45 m, in acciaio inox AISI 304



N. 1 Paratoia piana motorizzata d'uscita dim. 1,3 x 1,1 m, tenuta 4 lati, carico idraulico 5,45 m, in acciaio inox AISI 304

N. 1 Valvola antiriflusso a clapet di scarico dim. 1,3 x 1,0 m, tenuta 4 lati, carico idraulico 6,7 m, in acciaio inox AISI 304

