

## ITALDRAGHE S.p.A.

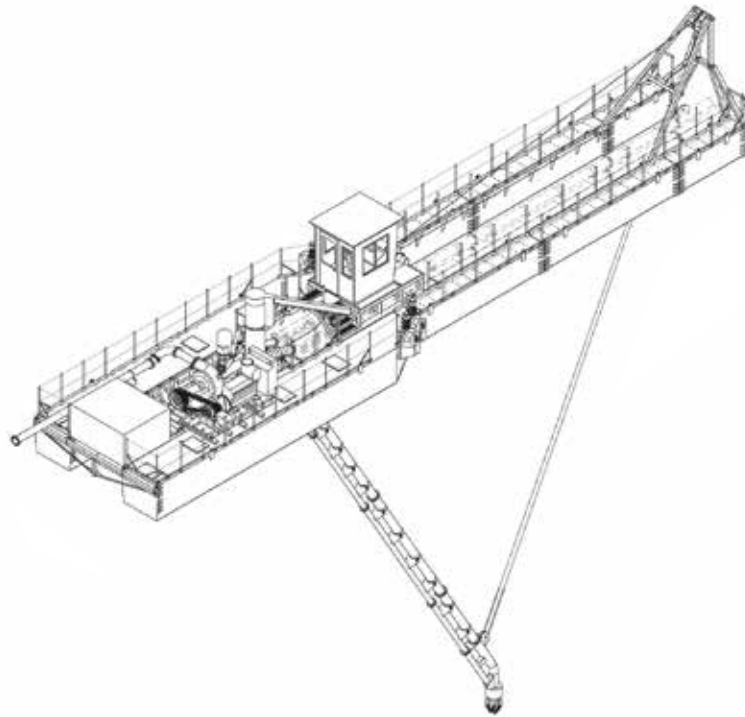
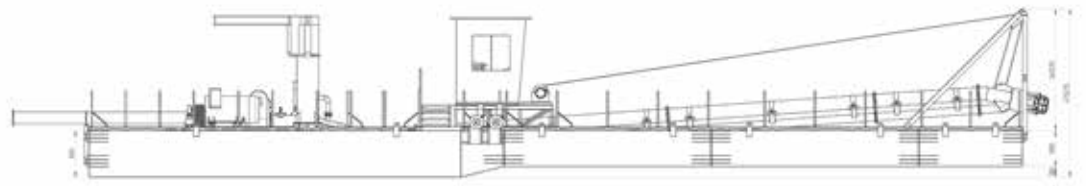
est une société spécialisée dans la construction de dragues aspiratrices à désagrégateur, de systèmes de dragage en eau profonde à l'aide de pompes submersibles, de stations de pompage d'appoint et d'équipements de dragage.

## ITALDRAGHE S.p.A

specialises in the construction of cutter suction dredgers, submersible pump deep water dredging systems, booster stations and dredging equipment.

Toutes les dragues ITALDRAGHE peuvent être conçues sur mesure pour répondre aux exigences spécifiques des clients.

All ITALDRAGHE dredgers can be purpose-built to customer requirements.



## Drague aspiratrice à désagrégateur et à jet d'eau, électrique et écologique Ecological water jet electric cutter suction dredger

Drague aspiratrice électrique, économique et robuste, équipée d'une tête à jet d'eau, conçue pour le dragage en eau profonde de lacs, de réservoirs hydroélectriques, de mines et de carrières.

Drague modulaire, entièrement démontable, pour des profondeurs de 0 à 25 mètres, déclinée dans les modèles 150PDL, 200PDL, 250PDL, 300PDL et 350PDL dans les versions standard et sur mesure.

Robust economical electric suction dredger with water jet head designed for dredging in deep water lakes, hydro-electric reservoirs, mines and quarries.

Modular, fully-dismountable dredger for 0-25 metre\* depths available as 150PDL, 200PDL, 250PDL, 300PDL and 350PDL models in both standard and customised versions.



## Écologique

- Faible impact sur l'environnement
- Entretien réduit
- Moteur électrique  
(aucune émission ni aucun risque de déversement de carburant ou de lubrifiant)
- Pompes et treuils électriques
- Faibles émissions de bruit
- Utilisation d'huiles lubrifiantes biodégradables de nouvelle génération
- Peintures sans plomb ni chrome

## Économique

- Haut rendement avec une puissance installée peu élevée
- Conception extrêmement solide pour une longue durée de vie

## Facile à utiliser

- Utilisable par un seul opérateur
- Possibilité de cours de formation
- Facilité d'entretien
- Équipements facilement accessibles

## Facile à transporter

- Facile et rapide à monter/démonter
- Conçue pour le transport en conteneur

## Options

- \*Augmentation de la profondeur de dragage
- Système de contrôle GPS
- Climatisation cabine
- Groupe électrogène embarqué
- Débitmètre
- Propulsion

## Ecological

- Low environmental impact
- Low maintenance
- Electric engine  
(no emissions and no risk of fuel or oil spillages)
- Electric pumps and winches
- Low level noise emissions
- Uses new generation biodegradable lubricating oils
- Chrome and lead-free paints

## Economical

- High productivity with low installed power
- Extremely robust design for long extended life

## Easy to operate

- One-man operation
- Operator training course available
- Simple maintenance
- Easy equipment access

## Easy to transport

- Easy and quick to dis/assemble
- Designed for container shipping

## Optional features

- \*Dredging depth increase
- GPS control system
- Cabin air conditioning
- On-board electrogenous unit
- Flow rate gauge
- Propulsion

info@italdraghe.com  
www.italdraghe.com

Via Malpasso, 1389 - San Giovanni in Marignano 47842 (RN) - Italy  
tel: +39 0541 955181 - fax: +39 0541 956512

