

# SOCIETA' INDUSTRIALE PREFABBRICATI ARMATI

PALI PER LINEE AEREE &  
CABINE ELETTRICHE PREFABBRICATE

## ACCESSORI PER CABINE



### SERRAMENTI IN VETRORESINA

Realizzati in resina poliestere rinforzata con fibra di vetro, isolante, autoestinguente; grado di protezione IP33.

Porta a due ante omologata Enel. Dimensioni: 120 cm x 215 cm. Rispondente alle Specifiche Enel DS 919

Griglia omologata Enel. Dimensioni: 120 cm x 50 cm. Rispondente alle Specifiche Enel DS 927



### PLOTTA IN VETRORESINA PER ACCESSO ALLA VASCA

Superficie antisdrucchiolo; portata carico in mezzeria 750 daN. Dimensioni: 100 cm x 60 cm



### ASPIRATORE EOLICO

Realizzato in acciaio inox, Dn 250 mm è dotato di due cuscinetti a bagno d'olio e rete antinsetto



### **PASSANTE STAGNO PER CAVI ELETTRICI**

Diametro 200 mm, a tenuta stagna anche in assenza di cavi, per l'ingresso e l'uscita dei cavi dalla vasca di fondazione della cabina



### **FLANGIA INGRESSI TUBI**

A frattura prestabilita, realizzata in polietilene ad alta densità, consente l'inserimento del passante stagno Dn 200 mm



### **TELAIO PORTA QUADRI BT**

Realizzato in profilati di acciaio zincato a caldo. E' adatto al fissaggio dei quadri BT – Realizzato in conformità a quanto previsto dalle specifiche Enel DG 2061



### **SERRATURA PER CABINE ELETTRICHE**

Realizzata in acciaio inox, a tre punti di chiusura. Omologata Enel, rispondente alle prescrizioni DS 988



### **PASSANTE CAVI TEMPORANEI**

Diametro interno di 150 mm; la chiusura e apertura possono avvenire solo utilizzando un attrezzo specifico



### **PASSANTE STAGNO PER CAVI ANTENNA**

Sistema passacavo a parete con possibilità di sigillare n° 4 cavi precablati da 10 mm



### **QUADRO SERVIZI AUSILIARI**

Con trasformatore di isolamento, per installazione a parete. Omologato Enel, rispondente alle prescrizioni DY 3016/1



### **QUADRO SERVIZI AUSILIARI PER RACK da 19''**

Con trasformatore di isolamento, per installazione in un contenitore di tipo rack da 19''. Omologato Enel, rispondente alle prescrizioni DY3016/3



## PLAFONIERA STAGNA

Corpo in lega di alluminio verniciato, diffusore in vetro e gabbia di protezione in filo di acciaio. Grado di protezione IP54. Rispondente alle prescrizioni Enel DY 3021, completa di lampada LED (flusso luminoso  $\geq 1000$  lm)



## CARTELLLO MONITORE

Realizzato in alluminio secondo la tabella Enel EA 8028