



# DELTA TECHNOLOGY

CABINE PREFABBRICATE E QUADRI ELETTRICI MT/BT  
MV/LV COMPACT SUBSTATIONS & SWITCHBOARDS

## CABINE ELETTRICHE SERIE "CSS PLUS"



✓ Spessore pareti 7 / 9 cm

✓ Tetto asportabile

✓ Vasca di fondazione integrata

Delta Technology Srl

Via Alfredo Agosta - 95121 - Blocco Torrazze - Zona Industriale - Catania - Italy

Tel. +39 095 522487 - Cell. +39 335 7314192

info@deltatechnology.it - www.deltatechnology.it



Comoda, funzionale, pratica  
da trasportare e facile da installare:  
**la nuova serie "CSS PLUS"**  
si adatta alle esigenze del cliente  
evitando i consueti  
imprevisti di cantiere

# SERIE "CSS PLUS"

I box della nuova serie **CSS "PLUS"** sono dei manufatti prefabbricati in c.a.v. con pareti perimetrali di spessore 7 o 9 cm e base di spessore 10 cm, chiusi in copertura con un elemento piano di spessore variabile tra 10 e 15 cm, avente un colmo centrale per lo smaltimento delle acque meteoriche.

Progettata per soddisfare le esigenze più svariate, ha nella **versatilità** il proprio punto di forza. È realizzabile, infatti, come cabina monoblocco con **vasca incorporata**, lunghezza **variabile**, profondità **standard** o "**large**" e tetto **asportabile**.

La nuova serie CSS "PLUS" è stata studiata per **integrare** nello stesso box non solo le apparecchiature necessarie, ma anche la vasca di base, comunemente fornita come elemento separato. La totale realizzazione in stabilimento offre al cliente la comodità di un prodotto "**chiavi in mano**" dalle caratteristiche industriali, senza imprevisti di cantiere.

I box prodotti negli stabilimenti Delta Technology sono strutturalmente realizzati con **calcestruzzo armato** di tipo Rck 40 N/mm<sup>2</sup> e barre e/o **rete elettrosaldata** in acciaio di tipo B450C o B450A. Per la realizzazione dei manufatti sono stati scelti dei carichi progettuali in conformità alle **vigenti normative** (L.5/11/1971 n. 1086, L.2/2/1974 n. 64 e DM 14.01.2008) ed in sintonia alle **specifiche Enel DG 2061**.



## CARATTERISTICHE GENERALI

<b>STRUTTURA</b> Box monoblocco	<b>DIMENSIONI ESTERNE: ALTEZZA MASSIMA</b> 3,2 m	<b>RIVESTIMENTO ESTERNO BOX/TETTO</b> Rivestimento murale plastico idrorepellente Impermeabilizzazione con guaina ardesiata
<b>TIPO DI INVOLUCRO</b> Cemento Armato Vibrato (CAV)	<b>SPESSORE</b> Pareti: 7 / 9 cm Base: 10 cm Tetto: 10 ÷ 15 cm	<b>INFISSI</b> Vetroresina / Acciaio GZ200 Verniciato
<b>TIPOLOGIA MATERIALE</b> CLS Rck 40 N/mm <sup>2</sup> (C32/40 secondo UNI 11104e DM 14/1/2008)	<b>COPERTURA</b> Asportabile	<b>GRADO DI PROTEZIONE</b> IP 33D
<b>DIMENSIONI ESTERNE: LUNGHEZZA MASSIMA</b> 10 m	<b>PESO SOLO INVOLUCRO (RANGE)</b> Da 11 a 32 (t)	<b>SISTEMI DI AREAZIONE</b> Naturale / Forzata
<b>DIMENSIONI ESTERNE: PROFONDITÀ MASSIMA</b> 3 m	<b>TEMPERATURA AMBIENTE DI ESERCIZIO (RANGE)</b> Da -20 a 50 (°C)	

Delta Technology Srl

Via Alfredo Agosta - 95121 - Blocco Torrazze - Zona Industriale - Catania - Italy

Tel. +39 095 522487 - Cell. +39 335 7314192

info@deltatechnology.it - www.deltatechnology.it

