

## WebView for EPDM impiegato in azienda

Impiegato in Azienda, WebView for EPDM, consente ai diversi reparti di estrarre nuovo valore dalle informazioni tecniche, partendo dalla capacità di accedere ai disegni sempre aggiornati all'ultima revisione.

### Produzione

- accesso all'informazione mediante l'utilizzo di pc o tablet
- drastica riduzione della carta
- eliminazione del rischio di produrre oggetti obsoleti
- autonomia nella ricerca dei codici e navigazione distinta
- efficace supporto al montaggio tramite la rappresentazione 3D

### Acquisti

- autonomia nel reperimento dei costruttivi da inviare ai fornitori



#### SEDE CENTRALE:

REGGIO EMILIA  
Via E. Majorana, 1 - 42124  
ufficiomarketing@nuovamacut.it  
Tel. +39 0522 505311 - Fax +39 0522 505353

#### ALTRE SEDI:

BOLOGNA  
Via G. Rivani, 99 - 40138  
Tel. 051 4074805 - Fax 051 4074807

PADOVA  
Prima Strada, 35 Z.I.  
Tel. 049 7808369 - Fax 049 8073069

TORINO  
Strada Della Pronda, 52/94 - 10142  
Tel. 011 7701609 - Fax 011 7701602

BRESCIA  
V.le S. Eufemia, 216 - 25135  
Tel. 030 3760071 - Fax 030 3366268

ROMA  
Via della Sierra Nevada, 60- 00144  
Tel. 06 40801189 - Fax. 06 4074466

UDINE  
Viale Palmanova 464/8 - 33100  
Tel. 0432 526255 - Fax 0432 624610

OSIMO (AN)  
Via Achille Grandi, 8 - 60027  
Tel. 071 9793028 - Fax 071 7576106

SESTO SAN GIOVANNI (MI)  
Piazza Indro Montanelli, 20 - 20099  
Tel. 02 61294313 - Fax 02 61293139

VERONA  
Via E. Fermi, 11 - 37135  
Tel. 049 7808369





## Nuovamacut

WEBVIEWER FOR EPDM

Sviluppato dal team di Ricerca e Sviluppo di Nuovamacut, WebViewer for EPDM è il visualizzatore web per SolidWorks EPDM, che consente di moltiplicare il valore dei vostri dati rendendoli sempre accessibili in modo sicuro e controllato.

**Risponde alla necessità per diversi potenziali utenti di rendere il dato fruibile indipendentemente dal luogo in cui ci si trova e dallo strumento di navigazione utilizzato.**



Accessibile  
da **qualsiasi device**

## I grandi vantaggi della soluzione

### → Multi-Device

accessibile da qualsiasi dispositivo

### → EverywhereOn

disponibile da ogni punto dell'Azienda e, pubblicandolo su web, da ogni luogo

### → Zero-Configuration

riutilizzo dei permessi di SolidWorks EPDM

### → Zero-Deployment

centralizza l'installazione azzerando i costi di distribuzione sui client

### → Paper 2.0

la stessa versatilità offerta dai documenti cartacei con in più:

- *efficienti strumenti di ricerca*
- *esplorazione distinte (composto da, usato in, ...)*
- *dati sempre aggiornati all'ultima versione, nessuna stampa obsoleta!*
- *la naturalezza della rappresentazione 3D*
- *green: elimina le copie cartacee e i costi connessi*

Inoltre è molto semplice l'integrazione con altri prodotti software, permettendo l'accesso ai file mediante indirizzo URL da inserire nel browser web.

// *La possibilità di accedere ai dati di un progetto, gestirli e monitorare l'intero processo di sviluppo, in qualsiasi momento, in qualsiasi luogo e da qualsiasi dispositivo ha un impatto fondamentale sull'efficienza e la produttività dell'azienda e, di conseguenza, sul business.* //

Gianluca Corradin - Product Development Shell & Tube - Alfa Laval

## WebViewer for EPDM impiegato fuori azienda

Alcuni dei tipici impieghi fuori Azienda sono:

### Fornitori

accesso diretto alla documentazione necessaria alla produzione dell'ordine  
- eliminazione delle mail e fax contenenti i costruttivi da realizzare

### Montatori fuori sede

possibilità di accedere in tempo reale a tutta la documentazione di commessa e ai manuali di montaggio

### Commerciali

differenziatore della qualità del servizio offerto  
- Possibilità di mostrare direttamente in fase di discussione del cliente dei modelli 3D di macchine già disegnate per descrivere più efficacemente il prodotto

### Clienti

accesso ad informazioni legate ad un prodotto quali manuali macchina o manuali operativi