

1. Panoramica d' installazione

Create, sul vostro computer, la seguente directory e, in primis, decomprimate il file DEVIS_it_2020.zip ricevuto:

PfadAlba2018E	File
C:\Devisierung\	DEVIS_it_2020.xltm Manuale d'uso capitolati_2020
C:\Devisierung\Email\	Email Elenco dei lavori (senza contenuto)

Importante: se crea la directory in una posizione diversa oppure le assegna un altro nome dovrà modificarlo in basso nel modello Excel altrimenti la creazione della Mail e del capitolato ricevuti non sarà possibile.

55	Stammverzeichnis	
56	Devisvorlage (Gesamtdevis)	O:\Vorlagen\Verkauf\Excel\DEVIS_it_2020.xltm
58	E-Mail Verzeichnis	O:\Verkauf\Devisierung\Email



2. Creazione nuovo capitolato

Con un doppio click o con il tasto destro del maus apra, in Explorer, la cartella 'DEVIS_it_2020.xltn'.

Il capitolato completo si aprirà quindi come xlsx –file standard con il nome 'DEVIS_it_2020.xlsx'.

2.1 Compilazione del capitolato

- Nella colonna 'Attivo' potrà aprire i necessari fogli di lavoro. Inserisca un 1 nella riga desiderata.
- I fogli '001', '002', '050' e '060' sono programmati per aprirsi automaticamente e quindi non devono essere scelti.

Crea capitolato		MONTANA CAPITOLATI STANDARD		Stampare	 A Tata Steel Enterprise
				E-Mail	
Attivo	Note sui componenti			No.	
	Prescrizioni e raccomandazioni (CH)			001	
	Descrizione dell'edificio			002	
	Opere accessorie			050	
	Riepilogo			060	
	100 Tetto piano SWISS PANEL®				
	Lamiere portanti per copertura piana			110	
	200 Tetto a falda SWISS PANEL® / MONTANATHERM®				
	Copertura monostrato su arcarecci (lamiera colmo-gronda)			210	
1	Doppio guscio, retroventilato su arcarecci. Isolante=1-strato (lamiera colmo-gronda)			220	
	Doppio guscio retroventilato su capriate / int. cassette (guscio esterno colmo-gronda)			235	
	Doppio guscio retroventilato su arcarecci / int. cassette (guscio esterno colmo-gronda)			236	
1	Copertura con pannelli MONTANATHERM® MTD (senza avantetto)			240	
	Copertura con pannelli MONTANATHERM® MTD (con avantetto)			241	
	Elementi traslucidi per coperture in pannelli MONTANATHERM®			290	
	Elementi traslucidi a banda e al colmo per coperture in pannelli MONTANATHERM®			295	
	Elementi traslucidi a banda in falda per copertura in pannelli MONTANATHERM®			296	

- Una volta scelti i fogli desiderati fare un click sull'interruttore "Crea capitolato".

Crea capitolato		MONTANA CAPITOLATI STANDARD		Stampare	
				E-Mail	
Attivo	Note sui componenti		No.		
	Prescrizioni e raccomandazioni (CH)		001		
	Descrizione dell'edificio		002		
	Opere accessorie		050		
	Riepilogo		060		
	100 Tetto piano SWISS PANEL®				
	Lamiere portanti per copertura piana		110		
	200 Tetto a falda SWISS PANEL® / MONTANATHERM®				
	Coperura monostrato su arcarecci (lamiera colmo-gronda)		210		
1	Doppio guscio, retroventilato su arcarecci. Isolante=1-strato (lamiera colmo-gronda)		220		
	Doppio guscio retroventilato su capriate / int. cassette (guscio esterno colmo-gronda)		235		
	Doppio guscio retroventilato su arcarecci / int. cassette (guscio esterno colmo-gronda)		236		
1	Copertura con pannelli MONTANATHERM® MTD (senza avantetto)		240		
	Copertura con pannelli MONTANATHERM® MTD (con avantetto)		241		
	Elementi traslucidi per coperture in pannelli MONTANATHERM®		290		
	Elementi traslucidi a banda e al colmo per coperture in pannelli MONTANATHERM®		295		
	Elementi traslucidi a banda in falda per copertura in pannelli MONTANATHERM®		296		

Aprirete quindi il capitolato desiderato compresi i fogli '001', '002', '050' e '060'. Il capitolato sarà quindi da salvare nella cartella da voi scelta con il nome che avete scelto.

- Ora potrà compilare e adattare i fogli scelti.

Nei singoli fogli è possibile con le normali funzioni Excel cancellare una riga, inserire una nuova ecc. Attenzione alle formule!

- Inserire una riga:
Riga(ghe) marcare e con il menu: inserire > riga
- Cancellare una riga:
Riga(ghe) marcare e con il menu: elaborare > cancella riga

- Le formule possono pure essere copiate

- Interruzione di pagina:
I moduli sono concepiti da poter adattarsi al 100% nella larghezza A4; se si modifica l'interruzione di pagina, si dovrebbe spostare l'interruzione sempre verso l'alto; così facendo rimarrà regolata al 100%. Altrimenti la stampa sarà rimpicciolita.

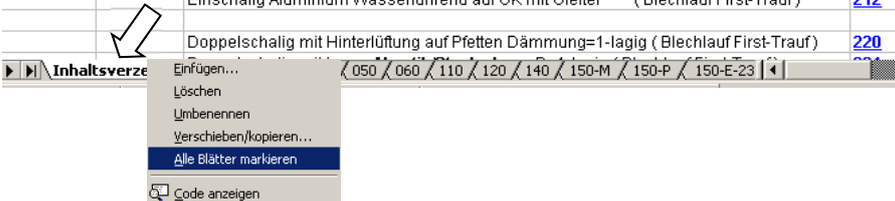
- Il foglio '060 Riepilogo" calcola automaticamente.

- Modificare intestazione

Nell'intestazione si deve ancora inserire l'oggetto, il committente e l'architetto.

- Sul nome di un registro (P.es. "riepilogo") click con tasto destro del maus e scegliere 'marcare tutti i fogli' ('Alle Blätter markieren').

	Elektrisch RWA 24 V	150-E
	Oblicht-Band gebogen	160
	200 METALLDACH / STEILDACH SWISS PANEL oder MONTANATHERM	
	Einschalig Stahlblech Wasserführend auf Pfetten (Blechlauf First-Trauf)	210
	Einschalig Aluminium Wasserführend auf UK mit Gleiter (Blechlauf First-Trauf)	212
	Doppelschalig mit Hinterlüftung auf Pfetten Dämmung=1-lagig (Blechlauf First-Trauf)	220



- Quindi nel menu inserisci > scegliere intestazione e piè di pagina.
- Nella successiva finestra 'intestazione personalizzata' fare click.
- Quindi potete aggiungere i dati mancanti (Oggetto, Committente, Architetto).
- Confermare con 'OK'.

- Salvare i dati



3. Stampare il capitolato

- Stampare il capitolato cliccando sul tasto 'Stampare'.

Crea capitolato	MONTANA CAPITOLATI STANDARD		Stampare	
			E-Mail	
Attivo	Note sui componenti	No.		
	Prescrizioni e raccomandazioni (CH)	001		
	Descrizione dell'edificio	002		
	Opere accessorie	050		
	Riepilogo	060		
	100 Tetto piano SWISS PANEL®			
	Lamiere portanti per copertura piana	110		
	200 Tetto a falda SWISS PANEL® / MONTANATHERM®			
	Coperura monostrato su arcarecci (lamiera colmo-gronda)	210		
1	Doppio guscio, retroventilato su arcarecci. Isolante=1-strato (lamiera colmo-gronda)	220		
	Doppio guscio retroventilato su capriate / int. cassette (guscio esterno colmo-gronda)	235		
	Doppio guscio retroventilato su arcarecci / int. cassette (guscio esterno colmo-gronda)	236		
1	Copertura con pannelli MONTANATHERM® MTD (senza avantetto)	240		
	Copertura con pannelli MONTANATHERM® MTD (con avantetto)	241		
	Elementi traslucidi per coperture in pannelli MONTANATHERM®	290		
	Elementi traslucidi a banda e al colmo per coperture in pannelli MONTANATHERM®	295		
	Elementi traslucidi a banda in falda per copertura in pannelli MONTANATHERM®	296		

Sarà visualizzata l'anteprima di stampa; qui potrete scegliere le diverse funzioni di stampa.

3.1 Inviare il capitolato per E-mail

- Cliccare sul tasto 'E-Mail'.

Crea capitolato	MONTANA CAPITOLATI STANDARD		Stampare	
			E-Mail	
Attivo	Note sui componenti	No.		
	Prescrizioni e raccomandazioni (CH)	001		
	Descrizione dell'edificio	002		
	Opere accessorie	050		
	Riepilogo	060		
	100 Tetto piano SWISS PANEL®			
	Lamiere portanti per copertura piana	110		
	200 Tetto a falda SWISS PANEL® / MONTANATHERM®			
	Coperura monostrato su arcarecci (lamiera colmo-gronda)	210		
1	Doppio guscio, retroventilato su arcarecci. Isolante=1-strato (lamiera colmo-gronda)	220		
	Doppio guscio retroventilato su capriate / int. cassette (guscio esterno colmo-gronda)	235		
	Doppio guscio retroventilato su arcarecci / int. cassette (guscio esterno colmo-gronda)	236		
1	Copertura con pannelli MONTANATHERM® MTD (senza avantetto)	240		
	Copertura con pannelli MONTANATHERM® MTD (con avantetto)	241		
	Elementi traslucidi per coperture in pannelli MONTANATHERM®	290		
	Elementi traslucidi a banda e al colmo per coperture in pannelli MONTANATHERM®	295		
	Elementi traslucidi a banda in falda per copertura in pannelli MONTANATHERM®	296		

Si aprirà una Mail con allegato il capitolato.

4. Modifica del capitolato per clienti

- Aprire il capitolato.
- Inserire un nuovo foglio o cancellarne uno; scegliere nell'elenco il rispettivo foglio con '1' scegliere rispettivamente '1' eliminare.
- Elaborare un nuovo capitolato facendo click sul tasto 'elabora capitolato' ('Crea capitolato').

Ora il programma aggiungerà i nuovi fogli ed eliminerà quelli indesiderati; i fogli esistenti rimarranno come prima.