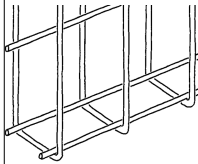


## Ausschreibung und Angebot Nr. 8000

<b>8000 241</b>	<b>ruwa forwa 2000 AU Opere di calcestruzzo eseguite sul posto</b>		
000	<p>Condizioni</p> <p>-----</p> <p>. Campo individuale (finestre di riserva): l'utente può modificare o completare le posizioni del CPN per le sue esigenze individuali solo in questo campo. Le posizioni adatte vengono contrassegnate con una "R" davanti al numero della posizione.</p> <p>. Elenco prestazioni con testo abbreviato: vengono riprese soltanto le prime due righe delle osservazioni preliminari, delle posizioni principali e delle sottoposizioni chiuse. In ogni caso vale la versione CPN con il testo integrale.</p> <p>.100 Elenchi abbreviati: vale il testo integrale CPN 241I/2019. Opere di calcestruzzo eseguite sul posto (V'19)</p> <p>.200 Il sottoparagrafo di riserva 090 contiene le indicazioni relative alle regole di retribuzione, ai metodi di misurazione e alle definizioni dei termini tecnici. Esse non corrispondono a quelle indicate nel CPN, ma sono formulate in base alle esigenze del progetto.</p>		

Ausschreibung und Angebot Nr. 8000

500	Armatura				
	-----				
	Per quanto concerne le regole di retribuzione, i metodi di misurazione e le definizioni dei termini tecnici, valgono le condizioni indicate nella pos. 000.200.				
540	Accessori per armatura, elementi con armatura di ripresa, armatura di punzonamento, spinotti per la ripresa degli sforzi di taglio e simili				
	-----				
542	Gabbie di ripresa per il collegamento tra elementi costruttivi orizzontali e verticali.				
.100	Armatura semplice o doppia, con o senza ganci, fornitura e posa. Di qualsiasi forma e lunghezza.				
.110	Acciaio B500. Spessore elemento costruttivo fino a m 0,20. forwa 2000, Raccordo AU RUWA Drahtschweisswerk AG Sumiswald				
99	.111 Massa fino a kg/m 5,0. forwa 2000 Tipo AU.	.....	m	.....	.....
99	.112 Massa da kg/m 5,1 a 7,5. forwa 2000 Tipo AU.	.....	m	.....	.....
99	.113 Massa da kg/m 7,6 a 10,0. forwa 2000 Tipo AU.	.....	m	.....	.....
99	.114 Massa da kg/m 10,1 a 15,0. forwa 2000 Tipo AU.	.....	m	.....	.....
99	.115 Massa kg/m ..... forwa 2000 Tipo AU.	.....	m	.....	.....
.120	Acciaio B500. Spessore elemento costruttivo da m 0,21 a 0,30. forwa 2000, Raccordo AU RUWA Drahtschweisswerk AG Sumiswald				
99	.121 Massa fino a kg/m 5,0. forwa 2000 Tipo AU.	.....	m	.....	.....
99	.122 Massa da kg/m 5,1 a 7,5. forwa 2000 Tipo AU.	.....	m	.....	.....
99	.123 Massa da kg/m 7,6 a 10,0. forwa 2000 Tipo AU.	.....	m	.....	.....
.124	Massa da kg/m 10,1 a 15,0.				
	Übertrag				.....

99	542.124	forwa 2000 Tipo AU.	.....	m	.....	.....
99	.125	Massa kg/m .....	.....	m	.....	.....
		forwa 2000 Tipo AU.	.....		.....	.....
	<b>241</b>	<b>Total Opere di calcestruzzo eseguite sul posto</b>				.....
		<b>Gesamttotal</b>				.....