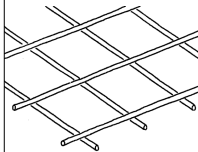


Ausschreibung und Angebot Nr. 1000

1000 241	ruwa artec 500 Opere di calcestruzzo eseguite sul posto		
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. 1000

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.				
520	Reti d'armatura				
p	.800	Indicazione sui prodotti. artec 500 reti standard RUWA Drahtschweisswerk AG Sumiswald			
521	Reti d'armatura.				
	.100	Acciaio B500, fornitura e posa.			
	.110	Reti in formato di fabbricazione, non tagliate. artec 500 reti standard RUWA Drahtschweisswerk AG Sumiswald			
99	.111	Tipo di rete artec 500. B 257.39.	kg
99	.112	Tipo di rete artec 500. B 424.48.	kg
99	.113	Tipo di rete artec 500. B 524.54.	kg
523	Supplementi alle reti d'armatura.				
	.100	Per il taglio. Computo: numero di tagli x massa della rete non tagliata.			
99	.101	Tagli diritti. artec 500.	kg
99	.102	Tagli obliqui. artec 500.	kg
	.200	Per piegatura.			
99	.201	Fino a kg 10 per rete o parte di essa. Computo: numero di piegature. artec 500.	pz
	.202	Oltre kg 10 per rete o parte di essa. Computo: numero di piegature x massa delle reti o			
	Übertrag			

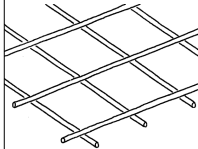
Ausschreibung und Angebot Nr. 1000

99	523.202	parti di esse piegate. artec 500.	kg
	.400	Per posizioni delle liste ferri.				
99	.401	Concerne pos. 521 e 522. Com- puto: numero di posizioni. artec 500.	pz
	.500	Per piccoli quantitativi.				
99	.501	Concerne pos. 521 e 522. Quantità inferiori a t 3,0 per ogni lista. Computo: numero di liste. artec 500.	pz
	241	Total Opere di calcestruzzo eseguite sul posto			
		Gesamttotal			

Ausschreibung und Angebot Nr. 2000

2000 241	ruwa Reti K Opere di calcestruzzo eseguite sul posto		
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. 2000

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.				
520	Reti d'armatura				
521	Reti d'armatura.				
	.100 Acciaio B500, fornitura e posa.				
	.110 Reti in formato di fabbricazione, non tagliate. Reti-K RUWA Drahtschweisswerk AG Sumiswald				
99	.111 Tipo di rete K. K 188.	kg
99	.112 Tipo di rete K. K 335.	kg
99	.113 Tipo di rete K. K 196.	kg
99	.114 Tipo di rete K. K 283.	kg
523	Supplementi alle reti d'armatura.				
	.100 Per il taglio. Computo: numero di tagli x massa della rete non tagliata.				
99	.101 Tagli diritti. Reti-K.	kg
99	.102 Tagli obliqui. Reti-K.	kg
	.200 Per piegatura.				
99	.201 Fino a kg 10 per rete o parte di essa. Computo: numero di piegature. Reti-K.	pz
	.202 Oltre kg 10 per rete o parte di essa. Computo: numero di piegature x massa delle reti o parti di esse piegate.				
	Übertrag			

99	523.202	Reti-K.	kg
	.400	Per posizioni delle liste ferri.			
	.401	Concerne pos. 521 e 522. Com- puto: numero di posizioni.			
99		Reti-K.	pz
	.500	Per piccoli quantitativi.			
	.501	Concerne pos. 521 e 522. Quantità inferiori a t 3,0 per ogni lista. Computo: numero di liste.			
99		Reti-K.	pz
	241	Total Opere di calcestruzzo eseguite sul posto		
<hr/>					
		Gesamttotal		
<hr/>					

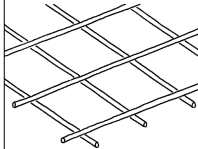
Ausschreibung und Angebot Nr. 3000

3000 241	ruwa Reti Z Opere di calcestruzzo eseguite sul posto		
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. 3000

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.				
520	Reti d'armatura				

521	Reti d'armatura.				
	.100	Acciaio B500, fornitura e posa.			
	.110	Reti in formato di fabbricazione, non tagliate. Reti-Z RUWA Drahtschweisswerk AG Sumiswald			
99	.111	Tipo di rete Z. Z 248.5.	kg
99	.112	Tipo di rete Z. Z 248.6.	kg
99	.113	Tipo di rete Z. Z 348.5.	kg
99	.114	Tipo di rete Z. Z 348.6.	kg
99	.115	Tipo di rete Z. Z 442.5.	kg
99	.116	Tipo di rete Z. Z 442.6.	kg
99	.117	Tipo di rete Z. Z 558.5.	kg
99	.118	Tipo di rete Z. Z 558.6.	kg
523	Supplementi alle reti d'armatura.				
	.100	Per il taglio. Computo: numero di tagli x massa della rete non tagliata.			
99	.101	Tagli diritti. Reti-Z.	kg
	Übertrag				
				

Ausschreibung und Angebot Nr. 3000

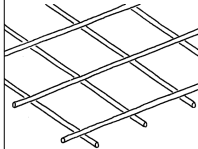
99	523.102	Tagli obliqui. Reti-Z.	kg
	.200	Per piegatura.				
	.201	Fino a kg 10 per rete o parte di essa. Computo: numero di piegature. Reti-Z.	pz
99	.202	Oltre kg 10 per rete o parte di essa. Computo: numero di piegature x massa delle reti o parti di esse piegate. Reti-Z.	kg
	.400	Per posizioni delle liste ferri.				
	.401	Concerne pos. 521 e 522. Com- puto: numero di posizioni. Reti-Z.	pz
99	.500	Per piccoli quantitativi.				
	.501	Concerne pos. 521 e 522. Quantità inferiori a t 3,0 per ogni lista. Computo: numero di liste. Reti-Z.	pz
	241	Total Opere di calcestruzzo eseguite sul posto			
		Gesamttotal			

Ausschreibung und Angebot Nr. 4000

4000	ruwa wama 500		
241	Opere di calcestruzzo eseguite sul posto		
000	Condizioni ----- . 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 adattate vengono contrassegnate con una "R" davanti al numero della posizione. . 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.		
.100	Elenchi abbreviati: vale il testo integrale CPN 241I/2019. Opere di calcestruzzo eseguite sul posto (V'19)		
.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.		

Ausschreibung und Angebot Nr. 4000

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.				
520	Reti d'armatura				

521	Reti d'armatura.				
	.100 Acciaio B500, fornitura e posa.				
	.110 Reti in formato di fabbricazione, non tagliate. wama 500 reti RUWA Drahtschweisswerk AG Sumiswald				
99	.111 Tipo di rete wama 500. HX 257.63.	kg
99	.112 Tipo di rete wama 500. HX 424.51.	kg
99	.113 Tipo di rete wama 500. HX 523.63.	kg
523	Supplementi alle reti d'armatura.				
	.100 Per il taglio. Computo: numero di tagli x massa della rete non tagliata.				
99	.101 Tagli diritti. wama 500.	kg
99	.102 Tagli obliqui. wama 500.	kg
	.200 Per piegatura.				
99	.201 Fino a kg 10 per rete o parte di essa. Computo: numero di piegature. wama 500.	pz
99	.202 Oltre kg 10 per rete o parte di essa. Computo: numero di piegature x massa delle reti o parti di esse piegate. wama 500.	kg
	.400 Per posizioni delle liste ferri.				
	Übertrag			

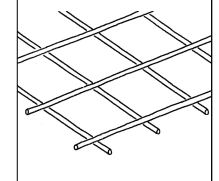
Ausschreibung und Angebot Nr. 4000

99	523.401	Concerne pos. 521 e 522. Com- puto: numero di posizioni. wama 500.	pz
	.500	Per piccoli quantitativi.				
99	.501	Concerne pos. 521 e 522. Quantità inferiori a t 3,0 per ogni lista. Computo: numero di liste. wama 500.	pz
	241	Total Opere di calcestruzzo eseguite sul posto			
		Gesamttotal			

Ausschreibung und Angebot Nr. 5000

5000 241	ruwa Reti speciali Opere di calcestruzzo eseguite sul posto		
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 adattate 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. 5000

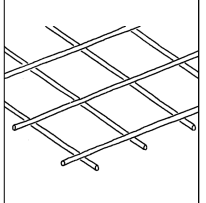
500	<p>Armatura</p> <p>-----</p> <p>Per quanto concerne le regole di retribuzione, i metodi di misurazione e le definizioni dei termini tecnici, valgono le condizioni indicate nella pos. 000.200.</p>		
520	<p>Reti d'armatura</p> <p>-----</p>		
521	<p>Reti d'armatura.</p>		
.100	<p>Acciaio B500, fornitura e posa. RUWA Reti speciali RUWA Drahtschweisswerk AG Sumiswald</p>		
.120	<p>Reti speciali.</p>		
.121	<p>Genere di impiego</p> <p>Fornitura in fogli. Lunghezza rete m Larghezza rete m Forma della rete descrizione</p> <p>Dimensioni</p> <p>Diametro fili longitudinali mm</p> <p>Diametro fili trasversali mm</p> <p>Interasse fili longitudinali mm</p> <p>Interasse fili trasversali mm</p>		
99	<p>Acciaio B500A. RUWA Reti speciali</p>	<p>..... kg</p>	<p>.....</p>
.122	<p>Genere di impiego</p> <p>Fornitura in fogli. Lunghezza rete m Larghezza rete m Forma della rete descrizione</p> <p>Dimensioni</p> <p>Diametro fili longitudinali mm</p> <p>Diametro fili trasversali mm</p> <p>Interasse fili longitudinali mm</p> <p>Interasse fili trasversali mm</p> <p>Acciaio B500B.</p>		
	<p>Übertrag</p>		<p>.....</p>

Ausschreibung und Angebot Nr. 5000

99	521.122	RUWA Reti speciali	kg
	523	Supplementi alle reti d'armatura.				
	.200	Per piegatura.				
	.201	Fino a kg 10 per rete o parte di essa. Computo: numero di piegature.				
99		RUWA Reti speciali	pz
	.202	Oltre kg 10 per rete o parte di essa. Computo: numero di piegature x massa delle reti o parti di esse piegate.				
99		RUWA Reti speciali	kg
	.300	Per tagli circolari e per curvature.				
	.301	Computo: massa delle reti lavorate.				
99		RUWA Reti speciali	kg
	.400	Per posizioni delle liste ferri.				
	.401	Concerne pos. 521 e 522. Computo: numero di posizioni.				
99		RUWA Reti speciali	pz
	.500	Per piccoli quantitativi.				
	.501	Concerne pos. 521 e 522. Quantità inferiori a t 3,0 per ogni lista. Computo: numero di liste.				
99		RUWA Reti speciali	pz
	241	Total Opere di calcestruzzo eseguite sul posto			
		Gesamttotal			

Ausschreibung und Angebot Nr. 6000

6000 241	ruwa ruwatec Opere di calcestruzzo eseguite sul posto		
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>		

500	<p>Armatura</p> <p>-----</p> <p>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.</p>		
520	<p>Reti d'armatura</p> <p>-----</p>		
p	.800		
521	<p>Reti d'armatura.</p>		
.100	<p>Acciaio B500, fornitura e posa. ruwatec sistema di armature RUWA Drahtschweisswerk AG Sumiswald</p>		
.120	<p>Reti speciali.</p>		
.121	<p>Genere di impiego</p> <p>Fornitura in fogli.</p> <p>Lunghezza rete m</p> <p>.....</p> <p>Larghezza rete m</p> <p>.....</p> <p>Forma della rete</p> <p>descrizione</p> <p>Dimensioni</p> <p>Diametro fili longitudinali</p> <p>mm</p> <p>Diametro fili trasversali</p> <p>mm</p> <p>Interasse fili longitudinali</p> <p>mm</p> <p>Interasse fili trasversali</p> <p>mm</p> <p>Acciaio B500A.</p> <p>Designazione del tipo</p>		<p>..... kg</p>
99			
.122	<p>Genere di impiego</p> <p>Fornitura in fogli.</p> <p>Lunghezza rete m</p> <p>.....</p> <p>Larghezza rete m</p> <p>.....</p> <p>Forma della rete</p> <p>descrizione</p> <p>Dimensioni</p> <p>Diametro fili longitudinali</p> <p>mm</p> <p>Diametro fili trasversali</p> <p>mm</p> <p>Interasse fili longitudinali</p> <p>mm</p> <p>Interasse fili trasversali</p>		
	<p>Übertrag</p>		<p>.....</p>

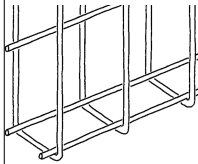
Ausschreibung und Angebot Nr. 6000

99	521.122 mm Acciaio B500B. RUWA ruwatec.	kg
	523 Supplementi alle reti d'armatura.			
	.200 Per piegatura.			
99	.201 Fino a kg 10 per rete o parte di essa. Computo: numero di piegature. RUWA ruwatec.	pz
99	.202 Oltre kg 10 per rete o parte di essa. Computo: numero di piegature x massa delle reti o parti di esse piegate. RUWA ruwatec.	kg
	.300 Per tagli circolari e per curvature.			
99	.301 Computo: massa delle reti la- vorate. RUWA ruwatec.	kg
	.400 Per posizioni delle liste ferri.			
99	.401 Concerne pos. 521 e 522. Com- puto: numero di posizioni. RUWA ruwatec.	pz
	.500 Per piccoli quantitativi.			
99	.501 Concerne pos. 521 e 522. Quantità inferiori a t 3,0 per ogni lista. Computo: numero di liste. RUWA ruwatec.	pz
99	.601 ruwatec Somma concordata dell'oggetto. up = pz. RUWA ruwatec.	up
	241 Total Opere di calcestruzzo eseguite sul posto		
	Gesamttotal		

Ausschreibung und Angebot Nr. 7000

7000 241	ruwa forwa 2000 Opere di calcestruzzo eseguite sul posto		
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 adattate 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. 7000

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 Sistemi di Raccordo RUWA Drahtschweisswerk AG Sumiswald			
99	.111 Massa fino a kg/m 5,0. forwa 2000 Tipo AA/AAL/AI/GA/GI.	m
99	.112 Massa da kg/m 5,1 a 7,5. forwa 2000 Tipo AA/AAL/AI/GA/GI.	m
99	.113 Massa da kg/m 7,6 a 10,0. forwa 2000 Tipo AA/AAL/AI/GA/GI.	m
99	.114 Massa da kg/m 10,1 a 15,0. forwa 2000 Tipo AA/AAL/AI/GA/GI.	m
99	.115 Massa kg/m forwa 2000 Tipo AA/AAL/AI/GA/GI.	m
.120	Acciaio B500. Spessore elemento costruttivo da m 0,21 a 0,30. forwa 2000 Sistemi di Raccordo RUWA Drahtschweisswerk AG Sumiswald			
99	.121 Massa fino a kg/m 5,0. forwa 2000 Tipo AA/AAL/AI/GA/GI.	m
.122	Massa da kg/m 5,1 a 7,5.			
	Übertrag		

Ausschreibung und Angebot Nr. 7000

99	542.122	forwa 2000 Tipo AA/AAL/AI/GA/GI.	m
99	.123	Massa da kg/m 7,6 a 10,0. forwa 2000 Tipo AA/AAL/AI/GA/GI.	:1	m
99	.124	Massa da kg/m 10,1 a 15,0. forwa 2000 Tipo AA/AAL/AI/GA/GI.	m
99	.125	Massa kg/m forwa 2000 Tipo AA/AAL/AI/GA/GI.	m
	241	Total Opere di calcestruzzo eseguite sul posto			

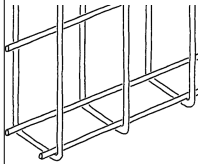
Ausschreibung und Angebot Nr. 8000

8000 241	ruwa forwa 2000 AU Opere di calcestruzzo eseguite sul posto		
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.
	241	Total Opere di calcestruzzo eseguite sul posto			
		Gesamttotal			

Ausschreibung und Angebot Nr. 9000

9000 241	ruwa SUNO Opere di calcestruzzo eseguite sul posto		
000	Condizioni ----- . 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. . 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. .100 Elenchi abbreviati: vale il testo integrale CPN 241I/2019. Opere di calcestruzzo eseguite sul posto (V'19) .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.		

Ausschreibung und Angebot Nr. 9000

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				

541	Armatura di supporto.				
	.200 Distanziatori a gabbia con o senza piedini di plastica, fornitura e posa. SUNO distanziatori a gabbia. RUWA Drahtschweisswerk AG Sumiswald				
99	.201 Altezza fino a mm 60. SUNO-mini.	m
99	.202 Altezza da mm 61 a 100. SUNO.	m
99	.203 Altezza da mm 101 a 150. SUNO.	m
99	.204 Altezza da mm 151 a 200. SUNO.	m
99	.205 Altezza da mm 201 a 300. SUNO.	m
99	.206 Altezza da mm 301 a 400. SUNO.	m
99	.207 Altezza da mm 401 a 500. SUNO.	m
99	.208 Altezza mm SUNO.	m
241	Total Opere di calcestruzzo eseguite sul posto			
	Gesamttotal			

Ausschreibung und Angebot Nr. 10000

10000	ruwa KUFU		
241	Opere di calcestruzzo eseguite sul posto		
000	Condizioni ----- . 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. . 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.		
.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.		

Ausschreibung und Angebot Nr. 10000

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				
541	Armatura di supporto.				
	.200 Distanziatori a gabbia con o senza piedini di plastica, fornitura e posa. KUFU distanziatori a gabbia. RUWA Drahtschweisswerk AG Sumiswald				
99	.201 Altezza fino a mm 60. KUFU-mini.	m
99	.202 Altezza da mm 61 a 100. KUFU.	m
99	.203 Altezza da mm 101 a 150. KUFU.	m
99	.204 Altezza da mm 151 a 200. KUFU.	m
99	.205 Altezza da mm 201 a 300. KUFU.	m
99	.206 Altezza da mm 301 a 400. KUFU.	m
99	.207 Altezza da mm 401 a 500. KUFU.	m
99	.208 Altezza mm KUFU.	m
	.301 Pezzi per ripartire i carichi delle gabbie posate sull'isolazione. RUWA ISO-FA-mini a KUFU-mini. Distributore di pressione in plastica. Fornitura e posa. up = pz. 40 pzi/gabbia.	up
	.302 Pezzi per ripartire i carichi delle gabbie posate sull'isolazione.				
	Übertrag			

Ausschreibung und Angebot Nr. 10000

541.302	RUWA ISO-FA a KUFU. Distributore di pressione in plastica. Fornitura e posa. up = pz. 22-28 pzi/gabbia. up
241	Total Opere di calcestruzzo eseguite sul posto	
	Gesamttotal	

Ausschreibung und Angebot Nr. 11000

11000 241	ruwa ruwinox Opere di calcestruzzo eseguite sul posto		
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. 11000

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.			
510	Acciaio d'armatura			

512	Acciaio d'armatura speciale.			
	.100 Acciaio d'armatura resistente alla corrosione, fornitura e posa. RUWA ruwinox. Acciaio inossidabile. Classe di resistenza alla cor- rosione III/IV. Materiale N. 1.4362/1.4462. RUWA Drahtschweisswerk AG, Sumiswald.			
	.110 Lunghezze fisse.			
99	.111 Diametro da mm 8 a 10. ruwinox.	kg
99	.112 Diametro da mm 12 a 16. ruwinox.	kg
99	.113 Diametro da mm 18 a 26. ruwinox.	kg
	.120 Grado di lavorazione 1.			
99	.121 Diametro da mm 8 a 10. ruwinox.	kg
99	.122 Diametro da mm 12 a 16. ruwinox.	kg
99	.123 Diametro da mm 18 a 26. ruwinox.	kg
	.130 Grado di lavorazione 2.			
99	.131 Diametro da mm 8 a 10. ruwinox.	kg
99	.132 Diametro da mm 12 a 16. ruwinox.	kg
99	.133 Diametro da mm 18 a 26. ruwinox.	kg
	.140 Grado di lavorazione S.			
	.141 Diametro da mm 8 a 10.			
	Übertrag		

Ausschreibung und Angebot Nr. 11000

99	512.141	ruwinox.	kg
99	.142	Diametro da mm 12 a 16. ruwinox.	kg
99	.143	Diametro da mm 18 a 26. ruwinox.	kg
514		Supplementi all'acciaio d'armatura.				
	.100	Per posizioni delle liste ferri.				
99	.101	Concerne pos. 511, 512 e 513. Computo: numero di posizioni. ruwinox.	pz
	.200	Per piccoli quantitativi.				
99	.201	Concerne pos. 511, 512 e 513. Quantità inferiori a t 3,0 per ogni lista. Computo: numero di liste. ruwinox.	pz
	.300	Per lunghezze superiori a quelle standard.				
99	.301	Concerne pos. 511, 512 e 513. Lunghezza superiore a m 16,00, per qualsiasi diametro. ruwinox.	kg
520		Reti d'armatura	-----			
p	.800	Indicazione sui prodotti. ruwa ruwinox RUWA Drahtschweisswerk AG Sumiswald.				
522		Reti d'armatura di acciaio speciale.				
	.001	Reti in acciaio inossidabile. Classe di resistenza alla cor- rosione III/IV. Materiale N. 1.4362/1.4462. Genere di rivestimento				
		ruwinox. Genere di impiego				
		Lunghezza rete m				
		Larghezza rete m				
		Forma della rete descrizione				
		Dimensioni				
		Diametro fili longitudinali mm				
		Übertrag			

Ausschreibung und Angebot Nr. 11000

99	522.001	Diametro fili trasversali mm Interasse fili longitudinali mm Interasse fili trasversali mm Fornitura e posa. Computo: up = Diversi Designazione del tipo	up
	523	Supplementi alle reti d'armatura.			
	.100	Per il taglio. Computo: numero di tagli x massa della rete non tagliata.			
99	.101	Tagli diritti. ruwinox.	kg
99	.102	Tagli obliqui. ruwinox.	kg
	.200	Per piegatura.			
99	.201	Fino a kg 10 per rete o parte di essa. Computo: numero di piegature. ruwinox.	pz
99	.202	Oltre kg 10 per rete o parte di essa. Computo: numero di piegature x massa delle reti o parti di esse piegate. ruwinox.	kg
	.300	Per tagli circolari e per curvature.			
99	.301	Computo: massa delle reti lavorate. ruwinox.	kg
	.400	Per posizioni delle liste ferri.			
99	.401	Concerne pos. 521 e 522. Computo: numero di posizioni. ruwinox.	pz
	.500	Per piccoli quantitativi.			
99	.501	Concerne pos. 521 e 522. Quantità inferiori a t 3,0 per ogni lista. Computo: numero di liste. ruwinox.	pz
	241	Total Opere di calcestruzzo eseguite sul posto		

Gesamttotal

.....