Aggiornamento

```
Paragrafo 100 « Lavori preliminari, lavori a regia»

Paragrafo 400 « Impermeabilizzazione in teli bituminosi, impermeabilizzazione di asfalto fuso»

Paragrafo 500 « Impermeabilizzazione in teli di materiale sintetico»
```

Mezzi di sollevamento e trasporti. Se non specificato
altrimenti il trasporto di andata e ritorno di materiale,
gli apparecchi e gli attrezzi
sul e dal luogo d'impiego sono
compresi nei prezzi unitari.
In questo caso la posizione
vale solo quale prestazione
supplementare.

.500		Carrello elevatore telescopico.	
.510		Esercizio e messa a disposizione, compreso l'operatore.	
511		Altezza di sollevamento fino a	h
.512		m 12,0. Altezza di sollevamento da m 12,1 a 16,0.	h
.513		Altezza di sollevamento da m 16,1 a 20,0.	h
.514		Altezza di sollevamento da m 20,1 a 24,0.	h
.515		Altezza di sollevamento da	h
.516		m 24,1 a 28,0. Altezza di sollevamento da m 28,1 a 32,0.	h
.517		01 Altezza di sollevamento m	h
.518		fino a .519 come .517	h
.581	01 02 03 04	Descrizione	up
.582		fino a .589 come .581	
.600		Piattaforma elevatrice.	
.610		Esercizio e messa a disposizione, compreso l'operatore.	
611		Altezza di sollevamento fino a m 8,0.	h
.612		Altezza di sollevamento da m 8,1 a 16,0.	h
.613		Altezza di sollevamento da m 16,1 a 24,0.	h
.614		Altezza di sollevamento da m 24,1 a 32,0.	h
.615		Altezza di sollevamento da m 32,1 a 40,0.	h
.616		Altezza di sollevamento da m 40,1 a 48,0.	h
.617		01 Altezza di sollevamento	h
.618		m fino a .619 come .617	
.681	01 02 03	Descrizione	up

© CRB

	04	Diversi	
.682		fino a .689 come .681	
.700		Elicottero.	
.710		Esercizio, compreso l'assistente di terra.	
.711	01	Descrizione	up
	03		A
	04	Tragitto a partire dalla base dell'elicottero.	A
	05 <i>06</i>	up =	
.712		fino a .719 come .711	
.781	01 02 03 04		up
.782		fino a .789 come .781	

486

Sistemi di controllo e di monitoraggio per impermeabilizzazione in teli bituminosi.

Integrazione del sistema di

.300

		monitoraggio, compresi tutti i componenti e i lavori accesso- ri secondo le istruzioni di posa del fabbricante. Computo: numero di campi di comparti- mentazione.	
.301	<i>01</i> 02	Luogo di montaggio	up
	03	Sistema di monitoraggio del- l'ermeticità.	A
	04	Sistema di monitoraggio del- l'umidità.	A
	05	Sensore puntuale.	В
	06	Sensore di supeficie.	В
	07	Sistema attivo, sorveglianza esterna.	С
	08	Sistema passivo, sorveglianza sul posto.	С
	09	Alimentazione elettrica dei sensori, sistema esterno.	D
	10	Alimentazione elettrica dei sensori, sistema interno.	D
	11	Diversi	
.302		fino a .309 come .301	

© CRB

2

Sistemi di controllo e di monitoraggio per impermeabilizzazione in teli di materiale sintetico.

. . . .

.300		Integrazione del sistema di monitoraggio, compresi tutti i componenti e i lavori accessori secondo le istruzioni di posa del fabbricante. Computo: numero di campi di compartimentazione.	
.301	<i>01</i> 02	Luogo di montaggio Marca, tipo	up
	03	Sistema di monitoraggio del- l'ermeticità.	A
	04	Sistema di monitoraggio del- l'umidità.	A
	05	Sensore puntuale.	В
	06	Sensore di supeficie.	В
	07	Sistema attivo, sorveglianza esterna.	С
	08	Sistema passivo, sorveglianza sul posto.	С
	09	Alimentazione elettrica dei sensori, sistema esterno.	D
	10	Alimentazione elettrica dei sensori, sistema interno.	D
	11	Diversi	
.302		fino a .309 come .301	

© CRB