Posizione	Testo	Quantità	Un	Prezzo	Importo
2211/10	Strati di fondazione (V'20)				Q
000	Condizioni				SCHOELLKO
	. Campo individuale (finestre				·
	di riserva): l'utente può mo-				
	dificare o completare le posi-				
	zioni del CPN per le sue esi- genze individuali solo in que-				
	sto campo. Le posizioni adat-				
	tate vengono contrassegnate				
	con una "R" davanti al numero della posizione.				
	. Elenco prestazioni con testo				
	abbreviato: vengono riprese				
	soltanto le prime due righe delle osservazioni prelimina-				
	ri, 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 221I/2010. 01 Strati di fondazione (V'20)				
	,				
.200	02 Il sottoparagrafo di riserva 090 contiene le indicazioni				
	relative alle regole di retri-				
	buzione, ai metodi di misura-				
	zione e alle definizioni dei termini tecnici che non corri-				
	spondono a quelle indicate nel				
	CPN, ma sono formulate in base				
	alle esigenze del progetto.				
300	Geosintetici e isolamento				
	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.				
310	Geosintetici				
311	Consistation on functions di				
311	Geosintetici con funzione di separazione, filtrazione o				
	drenaggio, fornitura e posa.				
	Requisiti v. osservazione pre-				
	liminare 300.100. Modo di posa e sovrapposizione secondo le				
	indicazioni del fabbricante.				
.001	04 Basetrac Grid PET 40	0	m2		
	Schoellkopf AG	U	1114		
	8153 Rümlang				

CPN 221 V'20 Progetto: Schoellkopf AG - MOT Pagina 2 Testo integrale Modulo d'offerta: 42 NPK 221 - Basetrac Grid PET 40 Geogriglia per armatura-l 23.8.2021 Posizione Quantità Un Prezzo Importo Riporto: Geogriglia biassiale per utilizzo nel genio civile e nella costruzione di strade, per l'armatura e il miglioramento della portata. 06 Fornitura e posa. Geotessile secondo la norma SN 670 090 "Geokunststoffe - Grundnorm", e la norma VSS 70243 "Geokunststoffe -Anforderungen für die Funktionen Bewehren" (non disponibili in italiano). 07 Resistenza alla trazione longitudinale min. kN/m 40. Resistenza alla trazione trasversale min. kN/m 40. Resistenza alla trazione per 2% allungamento longitudinale min. kN/m 11. Resistenza alla trazione per 2% allungamento trasversale min. kN/m 10. Allungamento longitudinale a trazione massima max. % 10. Allungamento trasversale a trazione massima max. % 10. Durata di vita in servizio 120 anni. Maglia mm 25. Sovrapposizione min. m 0.30. Totale: 42 NPK 221 - Basetrac Grid PET 40 Geogriglia per armatura-l ......