

**Fornitura di
Conglomerato Bituminoso a Freddo**

ELENCO PREZZI

OGGETTO: Fornitura di conglomerato bituminoso a freddo in sacchi da kg 20 per i Centri Manutentori nn° 1, 2, 3 e 4 dell'Area Compartimentale di Cagliari – Voce di Budget F9 – Esercizio 2019-2020

COMMITTENTE: Anas SpA – Area Compartimentale di Cagliari

Data, 07/03/2019

IL TECNICO

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	Unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1 L.02.001.b	<p style="text-align: center;">NOLI - FORNITURE - INTERVENTI DI EMERGENZA (SpCap 12)</p> <p style="text-align: center;">FORNITURE (Cap 137)</p> <p style="text-align: center;">FORNITURA DI CONGLOMERATO BITUMINOSO A FREDDO (SbCap 1129)</p> <p>Adatto alla saturazione di buche, ripristino di piccole superfici, piccoli rappezzi ecc. su pavimentazioni stradali, pronti all'uso, confezionato del peso di Kg 20, per operazioni urgenti a condizioni metereologiche avverse a rapido indurimento. La percentuale di bitume riferita al peso della miscela deve essere compresa tra 5% e 7%. Il materiale deve essere:- formato da graniglia con PSV (Polished Stone Value) > 44, con eventuale fresato idoneo nella percentuale max del 30% opportunamente dosati fra loro, con pezzatura max di 8 mm;- posato in qualsiasi stagione. Il prodotto, una volta impiegato non dovrà presentare rammollimenti causati da alte temperature. Il prodotto deve essere compattato con mezzi idonei.</p> <p>Con l'aggiunta di fibre strutturali, senza aggiunta di composti organici volatili (c.o.v.), regolarmente utilizzabile anche in caso di pioggia e miscelati con bitume modificati da prodotti elastomerici. La stabilità Marshall (eseguita a 25 °C) su campioni realizzati con 75 colpi per faccia e maturati per 28 gg a 25°C in aria deve essere maggiore di 2,5 kN e la rigidità Marshall superiore a 0,5 kN/mm. La lavorabilità del materiale deve essere garantita tra -10°C e +50°C., resistente al sale di spargimento e ai cicli di gelo e disgelo. Il prodotto confezionato deve mantenere le sue caratteristiche prestazionali per almeno 2 anni; il materiale steso deve durare almeno 12 mesi in ogni condizione d'uso.</p> <p>Cap 137 - FORNITURE euro (otto/64)</p> <p>Data, 07/03/2019</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p>	cad	8,64