



Provincia di Reggio Calabria
Settore Viabilità

**Lavori di ripristino della SP 2:
Delianova - Cosoleto Km 22 + 800**

PROGETTO DEFINITIVO / ESECUTIVO

REV.	DATA	DESCRIZIONE	TAVOLA
	□□□□□□		8

OGGETTO:

ELENCO PREZZI

SCALA:
VARIE

Progettista:
Ing. Luigi SOLLAZZO

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO : Ing. Paolo Labate

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1 0.001	Scavo di sbancamento effettuato con mezzi meccanici compresa la rimozione di arbusti e ceppaie, la profilatura delle pareti, la regolarizzazione del fondo, il carico sugli automezzi ed il trasporto a rifiuto o per rilevato fino ad una distanza massima di 5000m: in rocce sciolte (argilla, sabbia, ghiaia, pozzolana, lapillo, terreno vegetale e simili o con trovanti fino ad 1 mb) euro (tre/20)	mc	3,20
Nr. 2 0.002	Formazione di rilevato secondo le sagome prescritte con materiali idonei, provenienti sia dagli scavi che dalle cave, il compattamento a strati fino a raggiungere la densità prescritta, l'umidimento, la profilatura dei cigli, delle banchine e delle scarpate rivestite con terra vegetale; compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato compiuto a perfetta regola d'arte: per materiali provenienti dagli scavi , con distanza massima pari a 5000m, appartenenti ai gruppi A1, A2-4, A2-5, A3 euro (sei/04)	mc	6,04
Nr. 3 0.003	voce come al n° 0.002 con materiali provenienti dalle cave, compresa la fornitura, appartenenti ai gruppi A2-6, A2-7 euro (sedici/13)	mc	16,13
Nr. 4 0.004	Strato di fondazione in misto granulare stabilizzato con legante naturale, compresa l'eventuale fornitura dei materiali di apporto o la vagliatura per raggiungere la idonea granulometria, acqua, prove di laboratorio, lavorazione e costipamento dello strato con idonee macchine, compresa ogni fornitura, lavorazione ed onere per dare il lavoro compiuto secondo le modalità prescritte nelle Norme Tecniche, misurata in opera dopo costipamento euro (sedici/95)	mc	16,95
Nr. 5 0.005	Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binder) costituito da miscela di aggregati e bitume, secondo le prescrizione del CSd'A, confezionato a caldo in idonei impianti, steso in opera con vibrofinitrici , e costipato con appositi rulli fino ad ottenere le caratteristiche del CSd'A compreso ogni predisposizione per la stesa ed onere per dare il lavoro finito euro (uno/20)	m2/cm	1,20
Nr. 6 0.006	Conglomerato bituminoso per strato di usura(tappetino), costituito da una miscela di pietrischetti e ganiglie aventi perditadi peso alla prova Los Angeles (CRN BU n° 34) 20% confezionato a caldo in idoneo impianto, con bitume in quantità non inferiore al 5 del peso degli inerti, e conformemente alle prescrizioni del CSd'A; compresa la fornitura estesa del legante di ancoraggio in ragione di 0.7 Km/mq di emulsione bituminosa al 55%; steso in opera con vibrofinitrice meccanica e costipato con appositi rulli fino ad ottenere l'indice dei vuoti prescritto dal CSd'A; compresa ogni predisposizione per la stesa ed onere per dare il lavoro finito euro (uno/45)	m2/cm	1,45
Nr. 7 0.007	Scavo a sezione obbligatoria, fino alla profondità di 2m, compresa l'estrazione e l'aggotto di eventuali acque, fino ad un battente massimo di 20 cm, il carico sugli automezzi ed il trasporto a rifiuto o per rilevato fino ad una distanza massima di 5000 m<. in rocce sciolte (argilla, sabbia, ghiaia, pozzolana, lapillo, terreno vegetale e simili o con trovanti fino ad 1mb) euro (tre/78)	mc	3,78
Nr. 8 0.008	Conglomerato cementizio fornito e posto in opera per opere non strutturali, a dosaggi con cemento 32.5 R, eseguito secondo le prescrizioni tecniche previste, compresa la vibrazione e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura, con i seguenti dosaggi: 200 kg/mc euro (ottantanove/84)	mc	89,84
Nr. 9 0.009	Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inerti pari a 30mm, classe di lavorabilità (slump) Sa (fluida); eseguito secondo le prescrizioni tecniche del Capitolato Speciale di Appalto, compresa la vibrazione e quant'altro necessario per dare un'opera realizzata a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, cassaforme, e ferro di armatura, compresi eventuali additivi. In fondazione. Classe di esposizione XC1-XC2-Rck 30 N/mmc euro (novantasette/65)	mc	97,65
Nr. 10 0.010	Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858;dimensione massima degli inerti pari a 30mm, classe di lavorabilità (slump) S4 (fluida);eseguito secondo le prescrizioni tecniche del Capitolato Speciale di Appalto, compresa la vibrazione e quant'altro necessario per dare un'opera realizzata a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, cassaforme, e ferro di armatura, compresi eventuali additivi.In elevazione. Classe di esposizione XC1-Xc2 Rck 30 N/mmc euro (centotré/05)	mc	103,05
Nr. 11 0.011	Acciaio in barre per armature di conglomerato cementizio lavorato e tagliato amisura, sagomato e posto in opera a regola d'arte, compreso ogni sfrido, legature, ecc. nonchè tutti gli oneri relativi ai controlli di legge: del tipo Fe B 44 K euro (uno/45)	kg	1,45
Nr. 12 0.012	Casseforme di qualunque tipo rette o centinate per getti di conglomerati cementizi semplici o armati compreso armo, disarmante, disarmo, oper di puntellatura e sostegno fino ad un'altezza di 4 metri da piano di appoggio; eseguite a regola d'arte e misurate secondo la superficie effettiva delle casseforme a contatto con il calcestruzzo:per opere di fondazione euro (diciannove/06)	mq	19,06
Nr. 13 0.013	idem c.s. ...opere di elevazione euro (venticinque/62)	mq	25,62

