



PROVINCIA DI BRINDISI

SERVIZIO VIABILITA'

MOBILITA' E TRASPORTI

LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLA SEGNALETICA VERTICALE ED ORIZZONTALE ALLE ORDINANZE ED INSTALLAZIONE DI SEGNALETORI AUTOMATICI DI VELOCITA'.

FASE DEL PROGETTO:

PRELIMINARE

DEFINITIVA

ESECUTIVA



RELAZIONE TECNICA - DESCRITTIVA

ALL. N.

1

SCALE USATE

1/5

1/20

1/50

1/100

1/200

1/500

1/1000

1/2000

1/5000

1/10000

elaborazione grafica

Geom. C. CERVELLERA

PROGETTISTI

Arch. Jr. Pietro VITALE

Geom. Carmelo CERVELLERA

Data:

R. U. P.

Brindisi, 30-05-2011

Ing. Stefano MORCIANO

Elaborato:

Aggiornato:

Importo Totale Lavori

€ 150.000,00

Relazione Tecnica - Descrittiva

Situazione Attuale

Premesso che il D.Lgs 30 aprile 1992, n 285 "Nuovo codice della strada" ha ridisegnato i compiti e i poteri degli Enti proprietari delle strade, riconoscendo a questi ultimi un ampio potere per la regolamentazione stradale.

Che tra gli aspetti di maggiore importanza vanno annoverate le disposizioni contenute nell'art. 14 che contiene opportuni precetti ai quali devono attenersi gli Enti proprietari per assolvere, con efficienza, correttezza e completezza, ai compiti di gestione, manutenzione e pulizia delle strade e delle loro pertinenze, degli arredi, delle attrezzature, degli impianti e dei servizi.

Sono stati opportunamente previsti l'obbligo della manutenzione e della gestione delle strade, il controllo tecnico dell'efficienza delle medesime e delle relative pertinenze, nonché l'apposizione e la manutenzione della segnaletica stradale richiamato anche dall'art. 37 del C.d.S. .

Nonostante in questi ultimi anni siano stati effettuati una serie di interventi di manutenzione della segnaletica stradale lungo l'intera rete provinciale, anche per il crescente numero di autovetture che circolano sulle stesse e che non rispettano le velocità consentita e quindi la segnaletica stradale ivi esistente, si rende opportuno intervenire in tal senso.

In particolare con verbale del 01/10/2001 sono state trasferite a questa Provincia alcune strade statali, da parte dell'Ente Nazionale per le strade (compartimento della viabilità per la Puglia) tra le quali la ex SS. 16 "Brindisi - Lecce" dalla Km.ca 917+450 alla Km.ca 936+543.

In questi anni lungo la predetta strada sono stati effettuati degli interventi a pioggia, su segnalazione dei capicantonieri di zona, al fine di garantire nel limite del possibile l'efficienza della segnaletica lungo lo stesso tratto.

Oggi si rende necessario riattare l'intera segnaletica stradale aggiornando tutte le intersezioni con le strade comunali, vicinali, ect previste dal C.d.S. nonché sostituire tutti i segnali fatiscenti ed evidenziare anche alcuni punti critici oggetto di sinistri stradali e lamentele da parte degli utenti.

Obiettivi

L'intervento, è finalizzato al miglioramento del livello di servizio della circolazione delle persone e delle merci, all'innalzamento della sicurezza della circolazione, al miglioramento della qualità dell'ambiente ed alla razionalizzazione delle condizioni di

accessibilità agli insediamenti produttivi e turistici limitrofi. E' necessario prevedere l'installazione di segnaletica stradale di cui al vigente C.d.S. con il rifacimento anche della segnaletica orizzontale secondo la norma Uni En 1436/2004.

Approvazione del progetto

Con deliberazione di Consiglio Provinciale n° 20/4 del 30-04-2010 e confermato con delibera di Consiglio Provinciale n° 36/6 del 28-06-2010, esecutiva ai sensi di legge, veniva approvato il Programma Triennale delle opere pubbliche 2010/2012 e l'elenco annuale dei lavori da realizzare nel 2010, tra cui il progetto di cui trattasi.

Con deliberazione di C.P. n° 19/4 del 30-04-2010, venivano approvati gli studi di fattibilità e i progetti preliminari, tra i quali, l'opera di cui trattasi.

Con deliberazione di G.P. n° 272 del 26-11-2010 veniva approvato il progetto preliminare/definitivo individuato con CUP n° I57H10000530003 per un importo totale di € 150.000 di cui € 117.706,63 lavori a base d'asta, € 1.772,42 per oneri della sicurezza non soggetti a ribasso ed € 30.520,95 per somme a disposizione dell'amministrazione.

Quadro economico

L'importo complessivo del presente intervento è preventivata in complessive €. 150.000,00 di cui € 117.706,63 lavori a base d'asta, € 1.772,42 per oneri della sicurezza non soggetti a ribasso ed € 30.520,95 per somme a disposizione dell'amministrazione. Il relativo computo metrico estimativo è riportato nell'allegato n° 3, utilizzando il prezzario della Regione Puglia così come specificato nella L.R. 11 maggio 2001 n° 13 art. 13 pubblicato sul B.U.R.P. n° 57/2010. Il relativo quadro economico è stato così suddiviso:

A. Lavori a base d'asta	€	117.706,63
B. Oneri di sicurezza non soggetti a ribasso	€	1.772,42
TOTALE STIMA LAVORI	€	119.479,05
C. Somme a disposizione dell'Amm.ne:		
1. Per incentivo di progettazione (art. 92 Dlgs. 163/2006)+ IRAP	€	2.553,65
2. Per pubblicazione atti di gara	€	500,00
3. Per Imprevisti	€	701,24
4. Indagini, prove di laboratorio, ecc.	€	500,00
5. Contributo autorità vigilanza	€	30,00
6. Polizza assicurativa(art. 92 comma 7 bis Dlgs 163/2006)	€	2.000,00
7. Per oneri fiscali (20% su A,B,C2, C3 e C4)	€	24.236,06
In uno	€	30.520,95
TOTALE COMPLESSIVO	€.	150.000,00

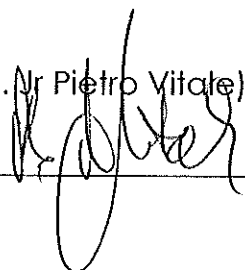
Elenco elaborati:

- all. 1 Relazione tecnica illustrativa e descrittiva;
- all. 2 Elenco prezzi unitari;
- all. 3 Computo metrico estimativo;
- all. 4 stima oneri sicurezza;
- all. 5 Capitolato speciale di appalto;
- all. 6 Cronoprogramma lavori;
- all. 7 Piano di sicurezza e di coordinamento;

Brindisi, li 30/05/2011

I progettisti:

(Arch. ~~U~~ Pietro Vitale)



(Geom. Carmelo Cervellera)

