



**LAVORI: DI MESSA IN SICUREZZA DELLA VIABILITA' MEDIANTE REALIZZAZIONE
DI PERCORSO CICLABILE POSTO LATERALMENTE A VIA DELLA
MARINA 1° INTERVENTO**

VERBALE DI VERIFICA PREVENTIVA DELLA PROGETTAZIONE ESECUTIVA

(art. 26 D.lgs 50/2016 e art. 34 e seguenti del regolamento di cui al D.P.R. 207/2010)

L'anno 2018 il giorno 11 del mese di Settembre in Castagneto Carducci il sottoscritto Geom. Moreno Fusi, Responsabile del procedimento, a seguito della comunicazione ha convocato il Geom. Federico Bagatti e l'Ing. Lorenzo Mancini della New Energy incaricati della progettazione e D.L. dei lavori in questione, e sono state effettuate, in contraddittorio con gli intervenuti, e con l'ausilio del tecnico dell'Area 4, Geom. Daniele Spinelli, le seguenti verifiche ai sensi dell'art. 26 del Decreto Legislativo 18 aprile 2016 n. 50:

- a. controllo della completezza della progettazione;
- b. la coerenza e la completezza del quadro economico in tutti i suoi aspetti;
- c. l'appaltabilità della soluzione prescelta;
- d. presupposti per la durabilità dell'opera nel tempo;
- e. la minimizzazione dei rischi di introduzione di varianti e di contenzioso;
- f. la possibilità di ultimazione dell'opera entro i tempi previsti;
- g. la sicurezza delle maestranze e degli utilizzatori;
- h. l'adeguatezza dei prezzi unitari utilizzati;
- i. la manutenibilità delle opere;

1) controllo della completezza della progettazione:

documentazione	riferimento	Adeguate/non adeguato
Relazione generale	Art. 34 DPR 207/2010	Adeguate
Elaborati di progetto	Art. 36 DPR 207/2010	Adeguate
Piano di manutenzione	Art. 38 DPR 207/2010	adeguato
Piano di sicurezza e coordinamento	Art. 39 DPR 207/2010	adeguato
Cronoprogramma	Art. 40 DPR 207/2010	adeguato
Elenco prezzi unitari	Art. 41 DPR 207/2010	adeguato
Computo metrico estimativo e QE	Art. 42 DPR 207/2010	adeguato
Schema di contratto e Capitolato speciale	Art. 43 DPR 207/2010	adeguato

2) la coerenza e la completezza del quadro economico in tutti i suoi aspetti:



Il quadro economico contiene gli elementi essenziali previsti dalla vigente normativa;

3) l' appaltabilità della soluzione prescelta;

La soluzione prescelta non presenta particolari esigenze in tema di appaltabilità

4) presupposti per la durabilità dell'opera nel tempo:

Il progetto prevede una pavimentazione a vista nonché impianti e canalizzazioni. La buona esecuzione assicurerà la durabilità nel tempo.

5) la minimizzazione dei rischi di introduzione di varianti e di contenzioso:

Il progetto tiene di conto della reale situazione in essere e non presenta particolari difficoltà tali da far presupporre l'introduzione di varianti o contenzioso;

6) la possibilità di ultimazione dell'opera entro i tempi previsti:

I tempi previsti nel cronoprogramma sono congrui

7) la sicurezza delle maestranze e degli utilizzatori:

Il documento sulla valutazione dei rischi e delle interferenze è congruo

8) l'adeguatezza dei prezzi unitari utilizzati;

I prezzi unitari sono riferiti al Prezzario Regionale della Toscana del 2018 gli altri sono stati analizzati

9). la manutenibilità delle opere:

Il Piano di manutenzione è adeguato all'opera prevista;

Sulla base delle suddette verifiche ed delle delucidazioni fornite dai progettisti, il progetto esecutivo di che trattasi può ritenersi valido in rapporto alla tipologia, categoria, entità ed importanza dell'intervento.

IL RUP:

Geom. *Moreno Fusi*

Il Tecnico

Geom. *Danielle Spinelli*