

LAVORI: Riqualificazione Collettrice Donn'Anna e sistemazione della adduzioni

VERBALE DI VERIFICA E VALIDAZIONE DEL PROGETTO PRELIMINARE

(art. 46 del Regolamento sui LL.PP. di cui al D.P.R. 21 dicembre 1999 n.554)

L'anno **2005** il giorno **08** del mese di **Febbraio** il sottoscritto Responsabile del Procedimento – Dirigente Servizio Fognature **dott. ing. Eduardo Panelli**, ha convocato i seguenti Sigg.ri:

- **Funzionario Tec .Geom. Mario Orefice e Perito ind. Enrico Paolucci** in qualità di tecnici del Servizio Fognature e Progettisti incaricati;

Per quanto innanzi sono state effettuate le seguenti verifiche:

- a)** controllo della completezza e della qualità della documentazione, secondo le indicazioni degli articoli da 18 a 24 del Regolamento Lavori Pubblici DpR N° 554\99.
- b)** conformità del progetto alle specifiche disposizioni funzionali, prestazionali e tecniche contenute nel documento preliminare alla progettazione.
- c)** controllo della coerenza esterna tra la soluzione progettuale prescelta e il contesto socio economico e ambientale in cui l'intervento progettato si inserisce.
- d)** controllo della coerenza interna tra gli elementi o componenti della soluzione progettuale prescelta e del rispetto dei criteri di progettazione indicati nel Regolamento ed in particolare agli articoli 15,16 e 17 del Regolamento Lavori Pubblici DpR N° 554\1999;
- e)** valutazione dell'efficacia della soluzione progettuale prescelta sotto il profilo della sua capacità di conseguire gli obiettivi attesi e prefissati in sede progettuale;
- f)** valutazione dell'efficienza della soluzione progettuale prescelta, intesa come capacità di ottenere il risultato atteso, minimizzando i costi di realizzazione, gestione e manutenzione.

Pertanto , sulla base delle verifiche effettuate, il progetto preliminare relativo a "Riqualificazione Collettrice Donn'Anna e sistemazione della adduzioni" può ritenersi **validato** in rapporto alla tipologia, categoria, entità e importanza dell'intervento.

Letto, approvato e sottoscritto.

I Progettisti:

Funz. Tec. Geom .Mario Orefice

Isr. Tec. P. ind. Enrico Paolucci

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Ing. Eduardo Panelli