|  |
| --- |
| COMUNE DIProvincia di |

|  |
| --- |
| LAVORI: |
| PROGETTISTA: |

|  |
| --- |
| **VERBALE DI VERIFICA DEL PROGETTO PRELIMINARE**art. 45 del regolamento di attuazione del codice |

 L’anno ............. il giorno ............ del mese di ............. in .................... il sottoscritto Responsabile del procedimento, a seguito della consegna in data ............. da parte del/i Progettista/i ...................... del progetto preliminare dei lavori in oggetto,ed acquisito al prot. n………….. del …………………….., ha effettuato le seguenti verifiche:

**SCHEMA PER CONTROLLO DOCUMENTAZIONE DEL PROGETTO PRELIMINARE**

(artt. da 18 a 23 del regolamento di cui al d.P.R. 5 ottobre 2010 n. 207)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ELABORATO** | **PRESENTE: SI/NO** | **ADEGUATO: SI/NO** | **SUFFICIENTE: SI/NO** | **NON ADEGUATO: SI/NO** |
| Relazione illustrativa (art. 18) |  |  |  |  |
| Relazione tecnica (art. 19) |  |  |  |  |
| Studio di prefattibilità ambientale (art. 20) |  |  |  |  |
| Indagini geologiche, idrogeologiche e archeologiche preliminari  |  |  |  |  |
| Planimetria generale e schemi grafici (art. 21) |  |  |  |  |
| Prime indicazioni e disposizioni per la stesura dei piani di sicurezza |  |  |  |  |
| Calcolo sommario della spesa (art. 22)  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| **Documentazione aggiuntiva qualora il progetto debba essere posto a base di gara di un appalto di cui all’articolo 53, comma 2, lettera c), del codice o di una concessione di lavori pubblici :** |
| Relazioni e grafici su indagini geologiche, geotecniche, idrologiche, idrauliche e sismiche  |  |  |  |  |
| Capitolato speciale prestazionale (art. 23)  |  |  |  |  |
| Schema di contratto (art.43) |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

Osservazioni :

|  |
| --- |
|  |

 Inoltre si da atto che per l’intervento, così come proposto, è per il raggiungimento degli obiettivi prefissati dal ………………………………………(inserire il tipo di finanziamento ………………………………………………….)

I presenti avendo esaurito la verifica del progetto, ed avendo accertato che lo stesso risponde agli obiettivi che il ………………………………………………………… si è data e che il progettista ha sottoscritto l’attestato sulla rispondenza delle opere alle norme urbanistico-edilizio .

La verifica è stata effettuata ai sensi di quanto prescritto dal regolamento sui LL.PP. e di cui al D.P.R. 207/2010 di cui al Titolo II Capo II verifiche del progetto.

Quadro economico:

|  |
| --- |
|  |

Coerenza esterna tra la soluzione progettuale prescelta e il contesto socio-economico e ambientale in cui l'intervento progettato si inserisce

|  |
| --- |
|  |

Coerenza interna tra gli elementi o componenti della soluzione progettuale prescelta e del rispetto dei criteri di progettazione indicati nel regolamento

|  |
| --- |
|  |

Valutazione dell'efficacia della soluzione progettuale prescelta sotto il profilo della sua capacità di conseguire gli obiettivi attesi

|  |
| --- |
|  |

Valutazione dell'efficienza della soluzione progettuale prescelta intesa come capacità di ottenere il risultato atteso minimizzando i costi di realizzazione, gestione e manutenzione

|  |
| --- |
|  |

**CONCLUSIONI:**

alla luce dell'istruttoria e delle verifiche effettuate ai sensi dell'articolo 46 del D.P.R. 554/1999, con la quale si è:

**ACCERTATO:**

• la qualità concettuale, sociale, ecologica, ambientale ed economica della soluzione progettuale prescelta;

• la sua conformità alle specifiche disposizioni funzionali, prestazionali e tecniche contenute nel documento preliminare alla progettazione.

**VERIFICATO:**

• la coerenza esterna tra la soluzione progettuale prescelta e il contesto socioeconomico e ambientale in cui l'intervento progettato si inserisce;

• la coerenza interna tra gli elementi o componenti della soluzione progettuale prescelta e del rispetto dei criteri di progettazione indicati nel regolamento;

• l'efficacia della soluzione progettuale prescelta sotto il profilo della sua capacità di conseguire gli obiettivi attesi;

• l'efficienza della soluzione progettuale prescelta intesa come capacità di ottenere il risultato atteso minimizzando i costi di realizzazione, gestione e manutenzione.

Il progetto preliminare relativo alla realizzazione delle opere di urbanizzazione primaria nel comune di ………………………………………….., risulta

**VERIFICATO CON ESITO** ……………….

con le seguenti indicazioni tese all'obiettivo di ottimizzare la soluzione progettuale prescelta …………………………

.........., li..................

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

IL PROGETTISTA