Oggetto: Migliorie Tecniche Nuove Gare (DL n.50 Aprile 2016) (Sito)

La Ns. struttura è presente sul mercato da oltre 35 anni ed è stata l'artefice dell'introduzione nel mercato regionale e nazionale di tutta una serie di **Nuove Tecnologie** nei campi dell'**Ingegneria Civile-Geotecnica**, **Edile** e **Ambientale**.



Tutte queste tecnologie innovative da noi proposte consentono, rispetto alle soluzioni tradizionali, di avere una qualità tecnica in genere superiore realizzando al contempo degli indubbi vantaggi economici, realizzativi, ambientali, di sicurezza, di manutenzione e successiva gestione (post costruzione).

Su tutte le tecnologie innovative proposte siamo in grado di dare un ampio supporto alle imprese e loro tecnici, sia in fase di partecipazione alle gare con la nuova normativa (D.L.50 Aprile /16) per proporre tutte le migliorie tecniche possibili, sia successivamente in fase di redazione del progetto con proposte esecutive; in particolare in funzione dei servizi offerti vi sono 3 possibili soluzioni con altrettanti servizi possibili di seguito illustrati sotto:

<u>Soluzione minima</u> (Solo per gli argomenti di ns competenza) incidenza economica: nessuna.

Su richiesta specifica dei materiali:

• Offerte economiche + voci elenco prezzi + analisi.

<u>Soluzione standard</u> (Solo per gli argomenti ritenuti di ns competenza) X Gare a Miglioria –

Incidenza economica: rimborso spese.

Su invio di **specifici e particolari elaborati di progetto** forniamo:

- Analisi delle problematiche specifiche di progetto selezionate dall'impresa o dai consulenti dell'impresa;
- Proposte alternative alle soluzioni di progetto con disegni esecutivi;
- Schede riassuntive che illustrano sinteticamente ed in maniera qualitativa i vantaggi delle soluzioni proposte rispetto a quelle di progetto;
- Offerte economiche + voci elenco prezzi + analisi + capitolato speciale d'appalto.
- Relazione metodologica sulle tecnologie proposte ed utilizzate

<u>Soluzione con supporto Tecnologico Completo</u> (Per argomenti di ns competenza) X Grosse Gare a Miglioria; incidenza economica: rimborso spese proporzionale al lavoro svolto + premio per vincita gara.



Invio di **tutto il progetto completo**: soluzioni in esclusiva (x gare)

- ➤ Analisi di tutte le problematiche di progetto;
- Individuazione delle soluzioni sistemiche ed integrate ottimali;
- ➤ Individuazione delle migliorie in alternativa alle soluzioni di progetto;
- ➤ Relazione metodologica con individuazione delle soluzioni Sistemiche ed Integrate ottimali;
- Schede riassuntive che illustrano sinteticamente il paragone economico ed in maniera qualitativa i vantaggi (tecnici, realizzativi, sicurezza, ambientali, gestionali e manutenzione) delle soluzioni proposte rispetto a quelle di progetto;
- ➤ Relazione sulle migliorie proposte con riferimento ai vari aspetti (economico, tecnico, realizzativo e gestione del cantiere, ambientale, sicurezza, gestionale, manutenzione etc..);
- ➤ Relazione sulla tecnologia proposta e sulle prestazioni dei materiali impiegati per le varie soluzioni;
- ➤ Eventuali verifiche e calcoli per le soluzioni proposte (ove necessario e/o possibile);
- ➤ Disegni esecutivi e particolari delle soluzioni proposte;
- Offerte economiche + Voci elenco prezzi + analisi prezzi + Capitolato Speciale d'Appalto;
- ➤ Incontro con i tecnici dell'impresa che seguono la gara per illustrare le caratteristiche, differenze e migliorie delle soluzioni proposte;
- Assistenza ai tecnici per chiarimenti e supporto per la redazione del progetto esecutivo finale;
- Assistenza tecnica all'impresa in fase di realizzazione per istruire il personale sulla corretta posa in opera ed uso delle tecnologie innovative proposte.

Teniamo a puntualizzare che non è assolutamente ns intenzione sostituirci ai tecnici o consulenti dell'impresa interni o esterni ma cooperare con questi al fine di raggiungere l'obbiettivo dell'impresa: **guadagnare facendo bene il lavoro.**

I campi di applicazioni delle Nuove Tecnologie da noi proposte sono illustrati sinteticamente nei collegamenti ipertestuali seguenti.



Applicazioni nel campo dell'ingegneria civile;



Applicazioni nel campo dell'ingegneria edile;



Applicazioni nel campo dell'ingegneria sanitaria/depurazione;

Confermandola disponibilità ad un eventuale incontro per illustrare al meglio la proposta e le tecnologie impiegate ed in attesa di un Vs riscontro si coglie l'occasione per distintamente salutarVi.

Ing. Ignazio Balsamo Cell. 348 2446331