# CHIARIMENTO N. 1 Pubblicato il 08/06/2017

## DOMANDA:

La costruzione è prevista con struttura in cemento o altri materiali più leggeri?

## RISPOSTA:

Al punto "3.2 Precisazioni relative ai Lavori e all'Appalto" della Lettera Invito, viene indicata come scelta progettuale per gli ossari, quella modulare al fine di comprimere i tempi di lavorazione e consentire la realizzazione del numero degli ossari previsti dal progetto esecutivo messo in gara. Volutamente non si è privilegiata una soluzione tecnica con l'individuazione di materiali e processi costruttivi ben codificati, in quanto l'acquisizione delle informazioni e le indagini del mercato condotte hanno portato ad accertare che vi sono Produttori di sistemi industrializzati o semindustrializzati che hanno le caratteristiche per essere idonei alle esigenze dell'Amministrazione.

Spetterà all'Appaltatore in base alle sue valutazioni tecniche ed economiche proporre all'Amministrazione la soluzione tecnica e la scelta dei materiali più adatta per rispettare i requisiti igienico-sanitari a cui sono destinati i manufatti, la stabilità, la durabilità e la resistenza alle azioni sismiche, il disegno architettonico ed il numero minimo degli ossari.

Inoltre non vanno dimenticati i ristretti tempi a disposizione ed i limiti di portanza dei solai esistenti, che si vedranno gravati dei nuovi sovraccarichi.

#### DOMANDA:

Dove possiamo reperire la documentazione per verificare l'idoneità della struttura che dovrà ospitare la nuova costruzione?

### RISPOSTA:

La conoscenza dell'ambito di intervento, le verifiche di resistenza e portanza da parte di un Tecnico laureato, abilitato e iscritto all'Albo Professionale e la predisposizione con deposito all'ex Genio Civile della pratica sismica, sono un preciso adempimento contrattuale dell'Appaltatore.

A tale scopo e come contributo, l'Amministrazione ha messo a disposizione dei Concorrenti la documentazione in possesso e le verifiche localizzate solo in alcuni punti, eseguite dalla Società in House Providing Anthea s.r.l..

Il percorso tecnico professionale delle verifiche strutturali già eseguite sono da considerare un livello minimo di prestazioni che il Tecnico laureato, abilitato e iscritto all'Albo Professionale potrà solo migliorare e approfondire ulteriormente.

Pertanto il riferimento chiesto trova risposta alla pagina 10 del documento di gara "TXT 01: Relazione generale" dove sono esplicitate le Prescrizioni relative alla struttura dei nuovi Blocchi e viene messa a disposizione come Allegato 2 della relazione stessa, la "Valutazione della sicurezza del solaio esistente nell'ambito della realizzazione di nuovi ossari presso Cimitero Civico di Rimini" predisposta dalla Società in House Providing Anthea s.r.l. nell'ambito di una prima ipotesi di posizionamento dei quattro nuovi blocchi di ossari che prevedeva, due al piano rialzato (dove l'attuale progetto in gara prevede il posizionamento del Blocco 2 e del Blocco 3) e due incolonnati al piano primo (non previsti nell'attuale progetto in gara).

Il Concorrente può utilizzare tale documento per effettuare le proprie valutazioni preliminari di compatibilità dei propri manufatti con la portanza del solaio esistente, fermo restando, come sopra richiamato, l'obbligo dell'Appaltatore di indagare le caratteristiche di resistenza di tutte le aree dove intervenire.