



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

ENTE FORESTE DELLA SARDEGNA

Direzione Generale
Servizio Tecnico e della Prevenzione

BANDO CONCORSO DI PROGETTAZIONE "RISTRUTTURAZIONE ED ADEGUAMENTO DELLE STRUTTURE E REALIZZAZIONE DEGLI IMPIANTI TECNOLOGICI NEL COMPLESSO AZIENDALE CAMPULONGU, LOCALITÀ MASSAMA, ORISTANO"

COMUNICATO RELATIVO AI RISULTATI DEL CONCORSO

Si comunica che, giusta Determinazione del Direttore del Servizio Tecnico e della Prevenzione n. 246 del 07/12/2007, sono stati approvati i verbali delle sedute della Commissione Giudicatrice del Concorso di Progettazione:

- 1) seduta del 26 ottobre 2007;
- 2) seduta del 16 novembre 2007;
- 3) seduta del 23 novembre 2007.

Secondo le risultanze dei verbali, risultano premiati i raggruppamenti di professionisti di seguito elencati.

1° premio - ATP Dott. Ing. Enrico Montaldo

Motivazioni:

La lettura attenta dello stato attuale è stata evidenziata negli elaborati grafici con un intervento mirato al recupero degli aspetti architettonici che caratterizzano il complesso edilizio nella sua totalità, con particolare attenzione al paesaggio che lo contiene e che ne costituisce la cornice naturale.

Il recupero funzionale ha risposto ottimamente alle richieste del Bando; pienamente soddisfacente anche l'aspetto tecnico e impiantistico con tecnologie avanzate finalizzate al contenimento dei consumi energetici, all'isolamento dal rumore e alla riduzione dei costi di gestione e manutenzione, così come previsti dal bando.

Tutto quanto previsto nella proposta progettuale trova pieno e soddisfacente riscontro nella valutazione economica esposta.

2° premio - ATP Studio Associato Mura – Tomasello

Motivazioni:



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

ENTE FORESTE DELLA SARDEGNA

Direzione generale

Servizio Tecnico e della Prevenzione

Buona la caratterizzazione architettonica, edilizia, ambientale e funzionale; integra l'esistente con nuovi inserimenti costituiti da percorsi semplici ma efficaci, in relazione soprattutto all'articolazione delle attività previste dal Bando.

Buone anche le tecnologie costruttive e impiantistiche adottate che risultano attendibili come attendibile è la proposta economica dell'intero intervento.

3° premio - ATP Studio di Ingegneria Abis Associati

Motivazioni:

Buona la coniugazione degli inserimenti innovativi con le caratteristiche architettoniche esistenti e l'articolazione planoaltimetrica degli ambienti, che rispondono in modo soddisfacente alle richieste del Bando.

Sono altresì valide le tecnologie costruttive ed impiantistiche adottate.

La valutazione economica dell'intervento proposto risulta attendibile.

Cagliari, 14 dicembre 2007

Il Direttore del Servizio

Antonio Casula