



**PROVINCIA DI CARBONIA IGLESIAS**

*AREA DEI SERVIZI TECNOLOGICI*  
DETERMINAZIONE DEL DIRIGENTE N°234/DT del 18/10/2011

Oggetto: Interventi di efficientamento energetico dello stabile dell'ITCG E. Fermi di Iglesias – approvazione diagnosi e validazione elaborati

Visto l'Avviso pubblico per il finanziamento di operazioni finalizzate al risparmio e all'efficienza energetica negli edifici degli Enti pubblici della Sardegna (EE11). PO FESR 2007-2013 - Asse III - Linee di Attività 3.1.1.B "Produzione di energia da fonti rinnovabili (Cod. 39-40-41)" e 3.1.2.A "Sostegno all'adozione dei principi di risparmio ed efficienza energetica (cod. 43)";

Vista la delibera di Giunta Provinciale n° 198 del 12.09.2011, di indirizzo per la predisposizione e partecipazione al Bando RAS – “Avviso pubblico per il finanziamento di operazioni finalizzate al risparmio e all'efficienza energetica negli edifici degli Enti pubblici della Sardegna (EE11). PO FESR 2007-2013 - Asse III - Linee di Attività 3.1.1.B”;

Visto il progetto preliminare ed audit energetico per gli interventi di efficientamento energetico dello stabile dell'I.T.C.G. “E. Fermi” di Iglesias, elaborato dall'Ing. Pier Francesco Orrù;

Rilevato che il progetto è stato predisposto nel rispetto della normativa vigente, delle regole tecniche e dalle direttive impartite dal Dirigente dell'Area dei Servizi Tecnologici;

Visti gli elaborati di progetto, per i quali sono state effettuate le seguenti verifiche:

- controllo della completezza e della qualità della documentazione, secondo le indicazioni degli articoli da 52 e seguenti del Regolamento;
- conformità del progetto al documento preliminare alla progettazione e al progetto definitivo;
- conformità del progetto alla normativa vigente;
- corrispondenza dei nominativi del progettista a quello titolare dell'affidamento e sottoscrizione dei documenti per l'assunzione delle rispettive responsabilità;
- completezza della documentazione relativa agli intervenuti accertamenti di fattibilità tecnica, amministrativa ed economica dell'intervento;
- esistenza delle indagini eseguite per le scelte progettuali;
- completezza, adeguatezza e chiarezza degli elaborati progettuali, grafici, descrittivi e tecnico-economici, previsti dal Regolamento;
- esistenza delle relazioni di calcolo delle strutture e degli impianti e valutazione dell'idoneità dei criteri adottati;
- esistenza dei computi metrico-estimativi e verifica della corrispondenza agli elaborati grafici, descrittivi ed alle prescrizioni capitolari;
- rispondenza delle scelte progettuali alle esigenze di manutenzione e gestione;
- effettuazione della valutazione di impatto ambientale, ovvero della verifica di esclusione dalle procedure, ove prescritte;
- esistenza delle dichiarazioni in merito al rispetto delle prescrizioni normative, tecniche e legislative comunque applicabili al progetto;
- acquisizione di tutte le approvazioni ed autorizzazioni di legge, necessarie ad assicurare l'immediata cantierabilità del progetto;
- verifica della rispondenza di queste ai canoni della legalità.

Verifica elaborati progettuali sull'analisi dell'involucro, impianto di climatizzazione invernale, impianto di climatizzazione estivo, impianto ACS, impianto d'illuminazione,

Visto il D. Lgs. 18/08/2000, n. 267 recante "Testo Unico dell'ordinamento degli EE.LL.";

Visto il D. Lgs 163/2006;

Visto il Regolamento di contabilità dell'Ente;

#### DETERMINA

Sulla base delle verifiche effettuate, che il progetto preliminare può ritenersi valido in rapporto alla tipologia, categoria, entità e importanza dell'intervento, fase progettuale.

IL DIRIGENTE

F. to Dott. Ing. Palmiro Putzulu