

	COMUNE DI SINNAI Provincia di Cagliari	AREA TECNICA SETTORE TECNICO	<i>Approvazione progetto preliminare</i>
	<i>Fascicolo LL.PP. n°</i> 631		
	<i>Servizio</i>		DATA 23.09.2008

OGGETTO:	Approvazione in linea tecnica ai sensi della L.R. 24/1987 art. 11 del Progetto preliminare dei lavori di realizzazione di Impianto fotovoltaico e solare termico annesso allo stadio comunale Bellavista in località Cuccuru Arritzoni, relativo al Bando per il cofinanziamento per interventi per l'utilizzo delle energie rinnovabili e il risparmio ed efficienza sugli edifici pubblici.
-----------------	---

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

Premesso:

1 – che è intenzione dell'Amministrazione Comunale realizzare interventi per l'utilizzo delle energie rinnovabili volti al risparmio ed efficienza energetica sugli edifici pubblici mediante impianti fotovoltaico e solari;

2 – Che L'Assessorato Regionale della Difesa dell'Ambiente - Servizio Sostenibilità Ambientale, Valutazione Impatti e Sistemi Informativi Ambientali (SAVI) ha pubblicato un bando relativo al "Cofinanziamento per interventi per l'utilizzo delle energie rinnovabili e il risparmio ed efficienza energetica sugli edifici pubblici" rivolto ai comuni ed altri enti pubblici ;

3 – Che nel territorio del comune di Sinnai è stato individuato lo stadio comunale Bellavista in località Cuccuru Arritzoni per il quale l'Amministrazione Comunale ha previsto la realizzazione di un impianto fotovoltaico e solare;

4 – Che L'Amministrazione Comunale di Sinnai intende partecipare alla selezione sopracitata dando mandato al legale rappresentante di avanzare domanda di finanziamento;

5 – che i professionisti incaricati Ing. Antonio Meloni e Per. Ed. Carlo Plumitallo hanno prodotto in data 10/09/2008 il progetto preliminare dei lavori in oggetto composto dai seguenti elaborati:

All.1 Relazione tecnico-illustrativa e Quadro di spesa impianto fotovoltaico e solare; Tavola illustrativa contenente:
Inquadramento: Corografia, Planimetria CTR, Planimetria catastale e P.U.C., Vista aerea e viste fotografiche;
Rappresentazione stato di fatto: Pianta della copertura, prospetto sud e sezione; **Rappresentazione stato di progetto:** Pianta della copertura, prospetto, sezione, particolare sezione, tipologia pannello, schema impianto fotovoltaico e impianto solare termico; **Simulazione fotografica grafica.**

CONSIDERATO che gli interventi proposti prevedono lavorazioni per complessive € 134.000,00, come risulta dal quadro economico complessivo così definito:

Quadro Economico		Iniziale €	Perizia €	Finale €
		Euro	Euro	Euro
a1	Per lavori senza la sicurezza	€ 102.620,00	€ 0,00	€ 0,00
a2	Per oneri della sicurezza	€ 2.613,00	€ 0,00	€ 0,00
A	Totale lavori	€ 105.233,00	€ 0,00	€ 0,00
	Somme a disposizione			
b1	Per spese generali con IVA	€ 14.076,00	€ 0,00	€ 0,00
b2	Per incentivo ex art. 18 L.109/1994	€ 2.104,66	€ 0,00	€ 0,00
b3	Per IVA sui lavori nella percentuale del % 10	€ 10.523,30	€ 0,00	€ 0,00
b4	Per imprevisti	€ 2.063,04	€ 0,00	€ 0,00
		€ 0,00	€ 0,00	€ 0,00
B	Totale somme a disposizione	€ 28.767,00	€ 0,00	€ 0,00
C	Totale generale	€ 134.000,00	€ 0,00	€ 0,00

VISTO il progetto preliminare presentato dai sigg. Meloni Ing. Antonio e Plumitallo P.E. Carlo e la relazione di approvazione in linea tecnica da parte del Responsabile dell'Area Tecnica Ing. Antonio MELONI , ai sensi dell'art. 7 della L.R. 5/2007;

VISTO il Decreto legislativo 12 aprile 2006, n. 163;

VISTA la Legge Regionale 7 agosto 2007, n°5;

VISTO il D.Lgs. 267/2000;

APPROVA

in linea tecnica, ai sensi dell'art. 11 della L.R. 24/1987, il progetto preliminare in oggetto.

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO
Ing. Antonio MELONI