

CONSORZIO PER LO SVILUPPO DEL BASSO VERONESE
ENTE di BACINO VR4

ENTE PUBBLICO ECONOMICO COSTITUITO A' SENSI ART. 25 L.142/90
Sede legale ed amministrativa: Via Labriola, 1 - 37054 NOGARA (VR)

CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE

Prot. n. 201/10

Seduta n. 177

Verbale della deliberazione n. 1119

in data 22 febbraio 2010

Oggetto: Impianto fotovoltaico e manutenzione tetto – valutazione ipotesi progettuali.

L'anno duemiladieci addì ventidue del mese di febbraio alle ore 17,00, convocato dal Presidente nelle forme prescritte dallo Statuto, il Consiglio di Amministrazione del "Consorzio per lo Sviluppo del Basso Veronese" si è riunito in Nogara nella sede del Consorzio, per deliberare sugli oggetti iscritti all'ordine del giorno.

Presiede il Presidente ing. Gastone Vinerbini ai sensi dell'art. 29, comma 3 lettera a) del vigente Statuto

Sono presenti i Sigg.ri:

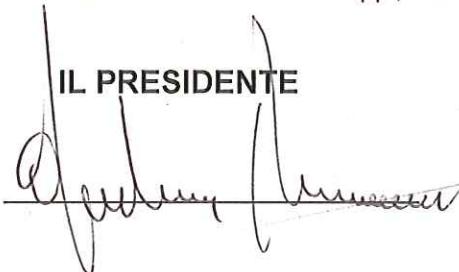
			Presente	Assente
1	Vinerbini Gastone	Presidente	X	
2	Ambrosi Lorenzo	Consigliere		X
3	Ceolaro Luca	Consigliere	X	
4	Gennari Andrea	Consigliere	X	
5	Zago Maria Rosa	Consigliere	X	

E' presente il dr. Luca Paolo Mastena, Componente del Collegio Sindacale.

Assiste il Direttore Generale Ennio Vaccari.

Verbalizza la d.ssa Liviana Suppi, con delega conferita dal Direttore Generale in data 09/09/08 prot. 1008/08

IL PRESIDENTE



IL SEGRETARIO
verbalizzante



PARERE DI REGOLARITA' CONTABILE

Per quanto concerne la regolarità contabile si esprime parere FAVOREVOLE
CONTRARIO

Il responsabile del Servizio Marta Chiaramonte

FIRMA _____

OGGETTO: Impianto fotovoltaico e manutenzione tetto – valutazione ipotesi progettuali.

Relaziona il Presidente.

I) Premesso che:

La copertura dei capannoni dei moduli produttivi siti nello stabile della sede Consortile è costituita da pannelli in fibrocemento, così come la soffittatura dei capannoni stessi;

La parte centrale del fabbricato, provvista di copertura in quadrelle di cemento, presenta da tempo infiltrazioni d'acqua dovute al deperimento della impermeabilizzazione ed a lesioni dei pannelli in plexiglass dei lucernari;

Si era provveduto quindi all'incarico dei progettisti per l'intervento di rimozione e sostituzione delle coperture in eternit e per l'intervento nella parte centrale mediante realizzazione della impermeabilizzazione ed installazione di un impianto di produzione di energia fotovoltaica da 9 KW posto orizzontalmente ed integrato nella impermeabilizzazione stessa.

II) Considerato che:

- a) Non si è finora proceduto alla realizzazione dell'intervento per carenza di fondi dovuta anche alla impossibilità di accedere ai benefici di legge sulla coibentazione degli edifici;
- b) Sarebbe opportuno comunque intervenire provvedendo alle necessità del caso, sostituendo la copertura con materiale idoneo e contemporaneamente installando sul tetto un buon impianto fotovoltaico, il tutto finanziabile dall'impianto stesso con gli incentivi previsti dal GSE, attualmente pari a 0,48 € a kilowatt prodotto, oltre al valore dell'energia immessa in rete, ed al risparmio di quella normalmente utilizzata presso la nostra sede.

Per quanto sopra, il Consiglio di Amministrazione,

- sentita la relazione del Presidente,
- sentito il parere di legittimità espresso dal Direttore Generale ai sensi del D.Lgs 18 agosto 2000, n. 267, completamente edotto, all'unanimità

D E L I B E R A

- 1) di delegare il Direttore Generale di attivarsi per una complessiva offerta e risoluzione del problema della copertura dell'intero fabbricato;
- 2) di contattare almeno n. 3 ditte, possibilmente della zona;

- 3) Di riservare l'adozione di successivo provvedimento per la valutazione della scelta ottimale dell'intervento, nel tempo massimo di un mese.