



Comune di Lagnasco
Provincia di Cuneo

ORIGINALE

**VERBALE DI DELIBERAZIONE
DELLA GIUNTA COMUNALE**

N. 54 del 15/10/2011

Oggetto :

BANDO RICERCA SCIENTIFICA 2011 SEZIONE: "INNOVAZIONE TECNOLOGICA", PUBBLICATO DALLA FONDAZIONE CASSA DI RISPARMIO DI CUNEO. - DETERMINAZIONI.

L'anno **duemilaundici** addì **quindici** del mese di **ottobre** alle ore **10** e minuti **30** nella solita sala delle adunanze, regolarmente convocata, si è riunita la Giunta Comunale nelle persone dei Signori:

Cognome e Nome	Carica	Pr.	As.
TESTA ERNESTO	SINDACO	X	
GALLESIO MARCO	VICE SINDACO	X	
SACCHETTO ANDREA	ASSESSORE	X	
BELTRAME LUCA	ASSESSORE		X
MIGLIORE IVO	ASSESSORE	X	
Totale		4	1

Assiste alla seduta il Segretario Comunale Signor **PESSIONE Dott. Matteo**, il quale provvede alla redazione del presente verbale.

Essendo legale il numero degli intervenuti, il Presidente, riconosciuta legale l'adunanza, dichiara aperta la seduta.

LA GIUNTA COMUNALE

Dato atto che:

- la Fondazione Cassa di Risparmio di Cuneo, soggetto giuridico privato senza fini di lucro con piena autonomia statutaria e gestionale, persegue fini di utilità sociale e di sviluppo delle comunità locali, operando nei settori previsti dalle disposizioni di leggi vigenti e dai propri documenti programmatici. A tale scopo ed in considerazione delle indicazioni del Documento Programmatico Previsionale 2011, la Fondazione Cassa di Risparmio di Cuneo ha pubblicato il bando "*Ricerca Scientifica 2011*", articolato in due sezioni di intervento, rispettivamente per la promozione della ricerca medica e di quella sull'innovazione tecnologica.

Considerato che:-

- il principale obiettivo perseguito dalla Fondazione Cassa di Risparmio di Cuneo nel settore della ricerca è quello di favorire un collegamento tra i luoghi in cui si fa ricerca, quali Atenei e Centri di ricerca, e le realtà operative dei settori economici e sanitari della Provincia di Cuneo, finanziando progetti di qualità che contribuiscano all'innovazione tecnologia e generino concrete ricadute territoriali;
- in questo settore, il bando Ricerca Scientifica promosso dalla Fondazione Cassa di Risparmio di Cuneo già per tre precedenti edizioni consecutive, dal 2007 al 2009, risulta essere lo strumento principale di finanziamento di progetti presentati da enti terzi ed ha permesso di finanziare negli anni progetti di ricerca per un totale di 2,9 milioni di euro di deliberato;
- nel 2011 il bando Ricerca Scientifica viene riproposto dalla Fondazione Cassa di Risparmio di Cuneo come strumento per accrescere la competitività e la qualità della vita del nostro territorio, nei seguenti due ambiti di intervento:
 - sezione Ricerca Medica;
 - sezione Innovazione Tecnologica;
- nell'ambito dell' "Innovazione Tecnologica", l'obiettivo del bando è il miglioramento delle performance e della competitività di alcuni settori produttivi e di servizio della Provincia, in termini di efficienza, qualità, tracciabilità ed impatto energetico, grazie alla collaborazione di Università e Centri di ricerca eccellenti con Enti del territorio;
- in particolare lo scopo della sezione "Innovazione Tecnologica" del bando Ricerca Scientifica 2011 pubblicato dalla Fondazione Cassa di Risparmio di Cuneo è quello di finanziare progetti di ricerca applicata che prevedano attività di ricerca, di sperimentazione e di innovazione tecnologica condotte in collaborazione e presso Enti della Provincia di Cuneo, attivi nei settori:
 - agricoltura, agroalimentare, zootecnia
 - energie rinnovabili e risparmio energetico
 - tutela e valorizzazione dell'ambiente e del territorio.

Preso atto:-

- che le candidature dei progetti al bando in questione dovrà essere presentato da una rete di soggetti composta almeno da un Ente di ricerca delle Regioni: Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta, al quale compete il ruolo di capo-fila, da uno o più partner operativi della realtà produttiva della Provincia di Cuneo, altri centri di ricerca locali, nazionali o internazionali;
- la composizione della rete dovrà essere già identificata al momento della presentazione delle proposte nella 1^a fase relativa alla scheda progettuale sintetica;
- il contributo della Fondazione Cassa di Risparmio di Cuneo coprirà fino all'80% del costo totale del progetto, con un contributo compreso tra 100.000 e 300.000 euro, rimanendo a carico del soggetto richiedente un co-finanziamento per un importo almeno pari al 20% del medesimo costo;
- le spese ammissibili e concorrenti alla determinazione del contributo sono quelle riconducibili alle tipologie delle quali al seguente elenco:

- copertura di borse di studio, di assegni di ricerca o contratti attivati ad hoc e focalizzati sul progetto di ricerca;
- servizi di consulenza ed analisi;
- materiali di consumo o di laboratorio necessari allo svolgimento della ricerca;
- acquisto di materiali, attrezzature ed impianti solo se strettamente funzionali allo svolgimento del progetto e per un importo non superiore al 50% del contributo stesso;
- copertura di spese gestionali del progetto solo se strettamente funzionali allo svolgimento del progetto e per un importo non superiore al 10% del contributo stesso;
- spese di comunicazione e disseminazione dei risultati nella misura massima del 5% del contributo stesso.

Considerato che il Politecnico di Torino, in veste di soggetto proponente e responsabile del progetto, intende proporre la candidatura del progetto intitolato S_PRINT (Smart Technologies for a zero ecological footprint) "Capannoni industriali: tecnologie Smart per un'impronta ecologica a impatto 0" al bando Ricerca Scientifica 2011 sezione "Innovazione Tecnologica" pubblicato dalla Fondazione Cassa di Risparmio di Cuneo.

In particolare la proposta del Politecnico di Torino - Dipartimento DINSE, consiste nel coinvolgimento di idonei soggetti per la creazione di una partnership di Enti di ricerca e partner operativi, al fine di analizzare e definire soluzioni tecnologiche innovative da mettere a disposizione delle aziende edili e delle imprese costruttrici al momento della progettazione e realizzazione delle strutture, nonché delle amministrazioni locali per la mitigazione ambientale delle strutture già esistenti.

Per l'attuazione del progetto S_PRINT come sopra sintetizzato, meglio rappresentato nell'apposita bozza di scheda progettuale, è già stato individuato quale Ente di ricerca l'Università degli Studi di Torino Dipartimento Agro.Servi.Ter, mentre quali partner operativi sono stati previsti la Confindustria Cuneo, la Confartigianato Cuneo e l'AsproFlor sezione Cuneo, prevedendo i patrocini dei Comuni di Villar San Costanzo e di Lagnasco e della Regione Piemonte.

Ritenuto il progetto esposto dal Politecnico di Torino in sinergia con le linee di programmazione dell'Amministrazione comunale, al fine di sperimentare soluzioni volte alla mitigazione paesaggistica, ambientale ed architettonica, in particolar modo delle aree industriali, di cui il Comune di Lagnasco riconosce alcuni esempi in adiacenza al proprio abitato.

Dato atto che la fondamentale motivazione posta alla base della predetta previsione di candidatura al bando della Fondazione Cassa di Risparmio di Cuneo, è quella di individuare dei "pacchetti" tecnologici da testare ed industrializzare, nell'ambito della sperimentazione di soluzioni di mitigazione dell'involucro dei capannoni, partendo da sistemi sviluppati e sperimentati nell'ambito del progetto di ricerca S_PRINT e confrontandoli con sistemi esistenti e disponibili sul mercato.

Visto il D.Lgs. 18 agosto 2000, n. 267 e ss.mm.ii..

Vista la regolarità tecnica espressa dal Responsabile del Servizio ai sensi dell'art. 49, comma 1, del D.Lgs. 267/2000 e ss.mm.ii..

Vista la regolarità contabile espressa dal Responsabile del Servizio ai sensi dell'art. 49, comma 1, del D.Lgs. 267/2000 e ss.mm.ii..

Con votazione unanime e favorevole, palesemente espressa per alzata di mano,

DELIBERA

- 1) Di dare atto che la Fondazione Cassa di Risparmio di Cuneo ha pubblicato il bando "Ricerca Scientifica 2011", articolato in due sezioni di intervento, rispettivamente per la promozione della ricerca medica e per la promozione dell'innovazione tecnologica, come dettagliato nella premessa del presente atto.

- 2) Di prendere atto del progetto intitolato S_PRINT (Smart Technologies for a zero ecological footprint) "Capannoni industriali: tecnologie Smart per un'impronta ecologia a impatto 0", con il quale il Politecnico di Torino, in veste di soggetto proponente e responsabile del progetto, intende proporre candidatura ai finanziamenti del bando Ricerca Scientifica 2011 sezione "Innovazione Tecnologica" pubblicato dalla Fondazione Cassa di Risparmio di Cuneo, richiamato al punto 1) della presente deliberazione.
- 3) Di riconoscere in quelli del progetto di cui al punto 2) elementi appropriati e coerenti al miglioramento del comfort ambientale e paesaggistico del territorio, nonché attivi alla generazione di concrete e positive ricadute territoriali, condivisi con le linee generali della programmazione amministrativa, oltre che volti ad una maggiore sensibilizzazione a favore del decoro del paesaggio.
- 4) Di esprimere apprezzamento sul progetto S_PRINT proposto dal Dipartimento DINSE del Politecnico di Torino, sintetizzato in premessa e meglio rappresentato nell'apposita bozza di scheda progettuale allegata alla presente, nonché l'intenzione di patrocinare l'iniziativa, per quanto di competenza.

Con successiva e separata votazione unanime e favorevole, la presente deliberazione viene dichiarata immediatamente esecutiva ai sensi dell'art. 134, comma 4, del D.Lgs. 267/2000 e ss.mm.ii.