

IL MIUR APPROVA IL PROGETTO DEL BIOCAMPUS

6.5 MILIONI DI INVESTIMENTI A CEPAGATTI

PUBBLICATI DAL MINISTERO I PROGETTI DI SCUOLE INNOVATIVE

Con grande soddisfazione, in qualità di Consigliera della Provincia di Pescara con delega all'Istituto agrario di Alanno e Villareia vi comunico che il Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca ha approvato su richiesta della Provincia e della Giunta della Regione Abruzzo, in particolare dell'Assessorato all'Edilizia Scolastica guidato da Donato Di Matteo, la realizzazione di due scuole innovative, di cui una nella Provincia di Pescara (Comune di Cepagatti) € 6.500.000,00 e l'altra nel Comune di Pescina € 2.000.000,00 per un importo totale pari ad € 8.500.000,00.

L'obiettivo è quello di realizzare scuole innovative dal punto di vista architettonico, impiantistico, tecnologico dell'efficienza energetica e della sicurezza strutturale e antisismica, caratterizzate dalla presenza di nuovi ambienti di apprendimento e dell'apertura al territorio. Nello specifico si prevede la realizzazione di Biocampus in località Villareia di Cepagatti, finalizzato all'apprendimento delle basi scientifiche e al miglioramento degli aspetti quali-quantitativi delle risorse della terra, nonché alla valorizzazione, produzione, trasformazione, conservazione e presentazione dei prodotti enogastronomici. Il Biocampus sarà concepito secondo i principi dell'architettura organica, attraverso l'utilizzo di sistemi costruttivi ecosostenibili e lo sfruttamento di energie alternative finalizzate all'autonomia energetica.

Già nei mesi scorsi l'assessore Di Matteo per la Regione Abruzzo, la Provincia di Pescara e i Rettori dei tre atenei regionali di Chieti (Facoltà di Medicina-Scienze della nutrizione), Teramo (Facoltà di Agraria) e L'Aquila hanno siglato un accordo per la realizzazione del Biocampus con indicazioni progettuali e didattiche. La Fondazione Biocampus sarà composta da Istituti Secondari Superiori del settore Agro-Alimentare, della Ristorazione del Turismo; Atenei del Sistema Universitario Regionale; Enti Pubblici (Regione, Province, Comuni) per dare vita ad un'autentica integrazione tra istruzione, formazione sperimentazione e lavoro. Il complesso oltre alle aule, ospiterà numerosi servizi aggiuntivi a vocazione culturale, scientifica e socio-ricreativa fruibili anche dall'esterno, la condivisione della struttura scolastica con la cittadinanza permetterà un incremento dei servizi a vantaggio della collettività qualificandosi anche come elemento propulsore per lo sviluppo economico del territorio.

Si informa che Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca ha pubblicato un bando per selezionare le migliori idee di "Scuole Innovative", consultabile al sito www.scuoleinnovative.it; **mercoledì 13 c.m. alle ore 17.00 presso la sala Corradino d'Ascanio, 3° piano Palazzo della Regione di Piazza Unione, Pescara** vi sarà un incontro promosso dall'Ass. Di Matteo rivolti a tutti i professionisti del settore (Ingegneri, Architetti e Geometri) per la presentazione di idee progettuali volte a partecipare al bando di concorso di idee indetto dal Ministero. A fine luglio si svolgerà un convegno con la partecipazione del Ministero, delle Università e dei professionisti del settore per illustrare il Progetto Biocampus.

Certa che questo grande progetto porterà importanti novità nel campo dell'istruzione, del lavoro, dell'edilizia e del commercio, rappresentando di fatto un enorme salto di qualità per il territorio di Cepagatti che potrà vantare un istituto all'avanguardia, di raccordo tra varie realtà territoriali e scolastiche, porgo distinti saluti.

**La Consigliera Provinciale
Dott.ssa Annalisa Palozzo**