

CAMERA DI COMMERCIO INDUSTRIA ARTIGIANATO AGRICOLTURA DI LUCCA DELIBERAZIONE GIUNTA CAMERALE N. 64 DEL 28/09/2017

OGGETTO: PROGETTI DI SISTEMA: ESAME DELLE BOZZE PROGETTUALI PER LE ANNUALITÀ 2018-2019

Vista la Legge n. 241 del 7.8.1990 e successive modifiche ed integrazioni;

Vista la Legge n. 580 del 29.12.1993 come modificata dai DD.Lgs. n. 23 del 15.02.2010 e n.219 del 25.11.2016;

Visto lo Statuto ed il Regolamento di organizzazione dell'Ente vigenti che disciplinano, tra l'altro, le funzioni della Giunta;

Verificato che a breve, in occasione della presentazione della RPP 2018 al Consiglio, si procederà all'inserimento dei progetti di sistema da realizzare per il tramite dell'incremento del diritto annuale, il Presidente richiama lo stato dell'arte.

Nelle scorse riunioni di Giunta è stato fornito un aggiornamento sui progetti per Industria 4.0, progetto denominato PID, e per l'alternanza scuola lavoro.

Per entrambi i progetti lo svolgimento seguirà le bozze predisposte da Unioncamere, conosciute dalla Giunta e già approvate dal Mise per le Camere di Commercio che sono partite con l'annualità 2017.

Per il progetto su turismo e cultura il Presidente informa che è in fase di sintesi da parte di Unioncamere Toscana il progetto che, al suo interno vede collocate una serie di azioni in programma da parte delle Camere di Commercio toscane riepilogate nel documento allegato.

LA GIUNTA CAMERALE

- udito quanto riferito dal Presidente;
- visto il contenuto esteso del progetto su turismo e cultura
- considerati i progetti sul Pid e sulla alternanza scuola lavoro nella loro formulazione già esaminata in precedenti riunioni
- ad unanimità di voti:

DELIBERA

1.- Di procedere con la predisposizione delle versioni finali dei tre progetti da presentare al Consiglio camerale in occasione dell'esame ed approvazione della RPP 2018 e, successivamente alla loro approvazione, all'inoltro alla Regione, ad Unioncamere ed al Mise per l'acquisizione dei pareri di competenza.

Dr. Roberto Camisi

Dr. Giorgio Giovanni Bartoli