

## **CAMERA DI COMMERCIO INDUSTRIA ARTIGIANATO AGRICOLTURA DI LUCCA**

### **DELIBERAZIONE GIUNTA CAMERALE N. 7 DEL 10/02/2014**

#### **OGGETTO: RATIFICA DELLA DETERMINAZIONE PRESIDENZIALE N. 3 DEL 31.01.2014 (APPROVAZIONE DEL PIANO TRIENNALE PER LA PREVENZIONE DELLA CORRUZIONE E DEL PROGRAMMA TRIENNALE PER LA TRASPARENZA 2014 - 2016)**

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

Vista la Legge n. 580 del 29.12.1993 e successive modifiche ed integrazioni;

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

Il Presidente ricorda che entro la data del 31 gennaio l'Ente camerale doveva procedere ai sensi delle disposizioni in materia vigenti, all'approvazione del Piano Triennale di Prevenzione della Corruzione (P.T.P.C.) riferito al triennio 2014 – 2016.

Il Piano, continua il Presidente, è il documento previsto dall'art. 1 della legge n. 190/2012 quale modalità attraverso la quale le Pubbliche Amministrazioni, tra cui anche le Camere di commercio, definiscono e comunicano alla CIVIT (ora A.N.AC. – Autorità Nazionale Anticorruzione) e al Dipartimento della Funzione Pubblica “la valutazione del diverso livello di esposizione degli uffici al rischio di corruzione e indicano gli interventi organizzativi volti a prevenire il medesimo rischio”.

Secondo l'originaria previsione della Legge 190, il Piano deve essere redatto entro il 31 gennaio di ogni anno, ma in sede di prima applicazione sono sopraggiunte varie modifiche, per cui, lo scorso anno, in vista della prima scadenza di approvazione del P.T.P.C. 2013 – 2015, si è avuto un differimento al 31 marzo 2014, operato dall'art. 34 bis c. 4, del DL 18.10.2012, n. 179. In seguito, poi, CIVIT-A.N.AC. ha ritenuto questo nuovo termine non perentorio poiché non era stato ancora approvato il Piano Nazionale Anticorruzione.

L'approvazione del P.N.A. è di fatto intervenuta successivamente alla data del 31 marzo, e più precisamente l'11 settembre 2013.

Per le ragioni fin qui esposte, la Cciaa di Lucca non ha approvato il P.T.P.C. nell'anno 2013 e, pertanto, in questo frangente la Camera approva il Piano 2014 – 2016, che, in realtà contempla anche l'anno 2013, quanto meno con riferimento a tutte le attività comunque realizzate o avviate dall'Ente in materia.

Data la necessità di adottare il Piano entro il termine, questa volta perentorio, del 31.01.14, considerato anche che le indicazioni inviate dall'Unione Nazionale, utili proprio ai fini della redazione del Piano secondo le linee guida dalla stessa Unione diramate, sono datate 20 gennaio e sono pervenute successivamente a questa data, nell'impossibilità di riunire in tempo utile la Giunta camerale per l'approvazione, si è reso necessario l'adozione di una determinazione presidenziale per le ragioni d'urgenza esposte.

Il Presidente illustra, quindi, nel merito il Piano triennale, una sezione del quale è costituita dal Programma triennale per la trasparenza 2014 – 2016.

#### LA GIUNTA CAMERALE

- udito quanto riferito dal Presidente;
- viste le Linee Guida per l'aggiornamento del P.T.P.C. aggiornate secondo il P.N.A. inviate da Unioncamere Nazionale nel mese di gennaio 2014 e i relativi allegati;
- preso atto che Il Programma Triennale per la trasparenza e l'integrità (P.T.T.I.), già adottato dalla Camera di commercio con Delibera di Giunta n. 3 del 24.01.2011 ai sensi della Legge 190 e del D. Lgs. 33/2013, deve essere aggiornato annualmente e il relativo aggiornamento deve essere anch'esso approvato per il triennio 2014 – 2016 entro il 31.01.2014;
- tenuto presente che, secondo le indicazioni del P.N.A. il Programma Triennale per la trasparenza e l'integrità costituisce una sezione all'interno del P.T.P.C. in quanto con esso coordinato;
- vista la determinazione presidenziale n. 3 del 31 gennaio 2013 già richiamata e illustrata in premessa;

#### DELIBERA

1.- di ratificare la determinazione presidenziale n. 3 del 31 gennaio 2014

IL SEGRETARIO GENERALE  
Dr. Roberto Camisi

IL PRESIDENTE  
Dr. Claudio Guerrieri