



COMUNE di POZZUOLI

(Città metropolitana di Napoli)

AVVISO PUBBLICO

PROCEDURA APERTA ALLA CONSULENZA PER L'AGGIORNAMENTO DEL PIANO TRIENNALE DI PREVENZIONE DELLA CORRUZIONE (P.T.P.C.) 2014/2016

Il Segretario Generale del Comune di Pozzuoli, nella qualità di Responsabile della prevenzione della corruzione,

premessi che:

-in base al comma 8 della Legge 6 novembre 2012, n. 190 recante "Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella pubblica amministrazione, l'organo di indirizzo politico, su proposta del Responsabile della Prevenzione della Corruzione, entro il 31 gennaio di ogni anno, adotta il Piano Triennale di prevenzione della corruzione;

-il Piano Anticorruzione prevede, che le Amministrazioni, al fine di disegnare un'efficace strategia anticorruzione, devono realizzare delle forme di consultazione con il coinvolgimento oltre che dei soggetti esterni all'ente anche dei soggetti interni in occasione dell'elaborazione/aggiornamento del proprio piano ed in sede di valutazione della sua adeguatezza,

-con delibera n. 12 del 28 ottobre 2015 l'A.N.A.C. - Autorità Nazionale Anticorruzione - ha approvato l'aggiornamento 2015 del Piano Nazionale Anticorruzione;

-il Comune di Pozzuoli, con deliberazione di Giunta Comunale n. 87 del 28/7/2014 ha adottato il proprio Piano Triennale di Prevenzione della Corruzione 2014-2016 e che tale Piano deve essere aggiornato entro il 31 gennaio 2016;

Considerato l'intento di favorire il più ampio coinvolgimento oltre che degli stakeholders e dei soggetti esterni anche dei soggetti interni all'ente ed, in particolare, dei dipendenti, nonché degli altri soggetti, anche collaboratori e consulenti, che, a vario titolo, hanno rapporti di diretta collaborazione con l'ente, con le sue strutture e con i suoi organi, attraverso forme di consultazione pubblica così che il Comune di Pozzuoli possa acquisire utili elementi al fine di predisporre una strategia di prevenzione del fenomeno della corruzione più efficace possibile;

Dato atto che una prima fase di consultazione, quella esterna, avviata con l'avviso del 23/12/2015, si è conclusa il 10 gennaio 2016;

Considerato che i risultati della consultazione, esterna ed interna, saranno utili ai fini della definizione del documento strategico (Linee guida) da sottoporre all'esame ed all'approvazione del consiglio comunale in una prodromica all'approvazione definitiva del PTPC da parte della giunta comunale;

Visto e richiamato il Comunicato del Presidente dell'Autorità con comunicato del 25/11/2015;

RENDE NOTO CHE

➤ è avviata, con la presente comunicazione, la procedura aperta di consultazione interna ai fini della formulazione di proposte di modifica o integrazioni al Piano triennale di Prevenzione della corruzione 2014-2016 del Comune di Pozzuoli;

➤ sul sito internet del Comune di Pozzuoli, nella sezione "Amministrazione trasparente", sezione "Altri contenuti", sottosezione "Altri contenuti-corruzione", all'indirizzo: <http://www.comune.pozzuoli.na.it/index.php/altri-contenuti/altri-contenuti-corruzione.html>, è disponibile il Piano triennale di Prevenzione della Corruzione 2014-2016 del Comune di Pozzuoli e la documentazione di corredo;

tutto ciò premesso, il Comune di Pozzuoli

AVVISA ed INVITA

tutti i dipendenti, i collaboratori, anche consulenti, e i titolari degli uffici di diretta collaborazione con gli organi dell'ente a far pervenire **entro il 18 gennaio 2016** eventuali proposte od osservazioni, in forma scritta e libera, anche utilizzando la modulistica che si pubblica in allegato, relative ai contenuti del P.T.P.C.

Le proposte e le osservazioni (debitamente sottoscritte) dovranno pervenire al seguente ufficio:

Segreteria generale, Ufficio Privacy - Auditing interno - mediante consegna a mano presso l'ufficio protocollo, o servizio postale o posta certificata alla casella di PEC info@pec2.comune.pozzuoli.na.it.

Si ringraziano tutti gli interessati per la collaborazione che vorranno prestare.

Pozzuoli, 11 gennaio 2015

Il RPC
Segretario generale
Dott. Matteo Sperandeo