COMUNE DI MELITO DI NAPOLI, C.F. 80050560632. Deliberazione di Consiglio Comunale n. 41 del 27/06/2014 - Proposta di adozione di variante semplificata al vigente p. r. g. ai sensi dell'art. 19 comma 3 del d.p.r. n. 327/01 e ss. mm. ii. per la realizzazione dei lavori di ampliamento del liceo scientifico denominato "Immanuel Kant" sito alla via xxv aprile del Comune di Melito di Napoli proposto dalla provincia di Napoli.

L'Assessore all'Urbanistica e l'Assessore alla Pubblica Istruzione.

Premesso che:

Con nota protocollo n. 81291 del 18.06.2014 acquisita al n. 0012618 del protocollo generale dell'Ente in data 19.06.2014 ad oggetto: *lavori di ampliamento del liceo scientifico denominato "Immanuel Kant"* sito alla via XXV Aprile del Comune di Melito di Napoli, la Provincia di Napoli trasmetteva copia del relativo progetto preliminare;

Premesso, altresì, che:

Il comune di Melito di Napoli è dotato di Piano Regolatore Generale vigente approvato con DPAP n. 12 del 06.10.1987 ed adottato con delibera commissariale n. 1 del 04.05.1985;

Considerato:

che il progetto preliminare in oggetto, approvato con Delibera di Giunta Provinciale n. 761 del 28.11.2013, prevede dei lavori di ampliamento del liceo scientifico denominato "Immanuel Kant", su un'area di proprietà comunale censita al Catasto al foglio 2, particella 989;

Considerato, altresì, che

Il progetto non è conforme alla strumentazione urbanistica vigente in quanto ricadente in zona territoriale omogenea classificata E2 "Agricole e aree di rispetto" del vigente P.R.G. di cui all'art. 2 delle Norme Tecniche di Attuazione.

che

la fattispecie progettuale richiede una variante urbanistica seppur nella procedura semplificata disciplinata dal D.P.R. n° 327/01 e ss.mm. e ii.;

Visto

L'art 19 comma 3 del D.P.R. 327/01 e ss.mm. e ii. << Se l'opera non è di competenza comunale, l'atto di approvazione del progetto preliminare o definitivo da parte della autorità competente è trasmesso al consiglio comunale, che può disporre l'adozione della corrispondente variante allo strumento urbanistico>>.

Vista

la Delibera della Giunta Provinciale n.35 del 26 Febbraio 2014, recante "Indirizzi operativi in ordine ai criteri e alle modalità riguardanti progetti di opere pubbliche in variante alla strumentazione urbanistica comunale generale vigente ai sensi dell'art.19 D.P.R. n. 327/2001 e ss.mm.e ii. in combinato disposto con il regolamento regionale di Attuazione per il Governo del Territorio n. 5/2011.

Vista

La Delibera di Giunta Provinciale n. 761 del 28.11.2013 con la quale si approvava il progetto per l'esecuzione dei lavori di ampliamento del liceo scientifico denominato "Immanuel Kant" sito alla via XXV Aprile del Comune di Melito di Napoli;

Vista la Legge 17 Agosto 1942, n.1150 e ss.mm. e ii.;

Vista la Legge 19 Novembre 1968, n. 1187;

Vista la Legge Regionale 20 Marzo 1982, n.14;

Vista la Legge Regionale 22 Dicembre 2004, n.16;

Visto il D.P.R. 8 giugno 2001 n. 327;

Vista la Legge Regionale n.1 2011 di modifica della Legge Regionale n. 19/2009;

Dato atto

Dell'avvenuto accertamento di conformità alle leggi ed ai regolamenti nonché agli strumenti urbanistici e territoriali sovraordinati e di settore ai sensi dell'art. 3 comma 1 del regolamento regionale n. 5 del 4 agosto 2001;

PROPONGONO DI DELIBERARE

DI ADOTTARE ai sensi dell'art. 19 comma 3 del D.P.R. 327/01 la variante allo strumento urbanistico vigente per la realizzazione dell'opera pubblica in argomento;

DI PUBBLICARE in ossequio al comma 5 dell'art. 11 del D.P.R. 327/01 e secondo le modalità dell'art. 3 comma 2 del regolamento regionale n. 5/2011 per trenta giorni consecutivi la variante così adottata con allegato di progetto presso il V Settore e presso la segreteria dell'amministrazione comunale;

DI PUBBLICARE la delibera di variante sul sito istituzionale sull'albo pretorio dell'Ente nonché sul BURC;

DI DARE ATTO che la deliberazione non comporterà assunzione di impegno di spesa.

L'Assessore alla Pubblica Istruzione
(Dott.ssa Dominique Pellecchia)

L'Assessore all'Urbanistica (dott.ssa Marina Mastropasqua)