

Comune di Condove (Torino)

Delibera di Consiglio Comunale n. 18 del 20.04.2017: Variante n. 5 al PRGC - approvazione progetto definitivo.

IL CONSIGLIO COMUNALE
(omissis)
D E L I B E R A

Di dare atto che la premessa costituisce parte integrante e sostanziale del presente dispositivo.

Di approvare il Progetto Definitivo della 5° variante (4° Variante Parziale) al P.R.G.C. vigente ai sensi dell'articolo 17 comma 5° della LR 56/77 e s.m.i., redatta dall'Arch. Bianchi Flavia e arch. Malacrino Claudio (dello Studio Associato Architetti Flavia BIANCHI e Claudio MALACRINO di TORINO), che risulta costituito dai seguenti elaborati allegati alla presente:

A.	Osservazioni al Progetto Preliminare: localizzazione – sintesi - note tecniche – controdeduzioni	
B.	Rapporto Ambientale: Pareri dei soggetti competenti in materia ambientale. Note tecniche e integrazione del Rapporto Ambientale.	
C.	1. Relazione Illustrativa	(contenente la verifica di compatibilità con il piano di classificazione acustica comunale PCA)
D.	2. Allegati Tecnici	Estratti dagli elaborati del PRG vigente riferiti ai problemi idrogeologici del fondovalle e le disposizioni sugli aspetti di rischio idrogeologico di cui alla DGR 7/4/2014 n. 64-7417 ed alla DGR 9/12/2015 n. 18-2555
E.	3. Elaborati cartografici	Elaborato 3.1 Localizzazione delle modifiche cartografiche apportate alla Tavola P4 del PRG
F.		Elaborato 3.2 TAVOLA P4 Aree Urbanizzate (scala 1.2000)
G.		Elaborato 3.3 TAVOLA P3/C Adeguamento ai criteri di programmazione commerciale: perimetrazione degli insediamenti commerciali A1 su estratti delle tavole di PRGC
H.	4. Norme Tecniche di Attuazione	
I.	5. Rapporto Ambientale contenente il Programma di monitoraggio (PMA)	
J.	6. Sintesi non tecnica del Rapporto Ambientale	

Di dare atto che la presente variante diverrà efficace a seguito della sua pubblicazione sul Bollettino ufficiale della Regione Piemonte.

Di trasmettere la presente deliberazione alla Città Metropolitana di Torino, alla Regione Piemonte e al Ministero per i beni e le attività culturali.

Il Responsabile del Servizio
Geom. Paolo Nervo