

Comune di Collegno (Torino)

**DELIBERAZIONE DEL CONSIGLIO COMUNALE N. 20 DEL 17/03/2021.  
APPROVAZIONE PROGETTO DEFINITIVO DI VARIANTE N. 16 AL P.R.G.C,  
STRUTTURALE, FINALIZZATA ALL'AGGIORNAMENTO DEL QUADRO DEL  
DISSESTO IN APPROFONDIMENTO LOCALE DEL GRADO DI PERICOLOSITA' E  
DEI LIVELLI POTENZIALI DI RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO  
CONNESSI A EVENTI ALLUVIONALI.**

(...) *omissis* (...)

**IL CONSIGLIO COMUNALE**

Premesso che:

- il Comune di Collegno è dotato di Piano Regolatore Generale approvato con DGR n. 10 - 9436 del 26/05/2003 (pubblicato sul BUR n. 23 del 05/06/2003) e di successive Varianti;
- con riferimento al fiume Dora Ripara, il vigente PRGC è adeguato alle indicazioni e prescrizioni del Piano stralcio per l'Assetto Idrogeologico (PAI) di cui alla deliberazione del Comitato istituzionale dell'Autorità di Bacino del fiume Po (AdiBPo) n. 18 del 26/04/2001;

(...) *omissis* (...)

Considerato che:

- a seguito dell'emanazione della Direttiva europea relativa alla valutazione e alla gestione del rischio da alluvioni n. 2007/60/CE (c.d. "Direttiva alluvioni"), poi recepita a livello nazionale con D.Lgs. 23/02/2010, n. 49, è stato predisposto dall'Autorità di Bacino del fiume Po uno specifico Piano di Gestione del Rischio da Alluvioni (PGRA), adottato dal Comitato istituzionale della stessa AdiBPo con deliberazione n. 2 in data 3/03/2016 e approvato con DPCM 27/10/2016 (pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 30 del 6/02/2017);

(...) *omissis* (...)

Ritenuto opportuno, alla luce degli strumenti normativi e conoscitivi introdotti successivamente al 2001 e al fine di riprodurre un quadro del dissesto aggiornato, condurre approfondimenti idraulici locali sulle condizioni di pericolosità delineate dal PGRA, anche al fine di verificarne la corrispondenza con le fasce fluviali in essere a seguito dell'approvazione della Variante PAI adottata con deliberazione del Comitato istituzionale n. 9 del 19/07/2007;

(...) *omissis* (...)

Rilevata quindi la necessità di aggiornare il PRGC della Città di Collegno - già adeguato alle indicazioni e prescrizioni del PAI di cui alla deliberazione del Comitato istituzionale dell'AdiBPo n. 18/2001 - con il recepimento della Variante PAI n. 9/2007 relativa alle fasce fluviali del fiume Dora Riparia e con l'introduzione di specifici elaborati e prescrizioni attinenti alle indicazioni del PGRA, verificate con approfondimenti locali di carattere idraulico e geomorfologico;

(...) *omissis* (...)

Dato atto che l'adeguamento del PRGC in oggetto è ascrivibile nel suo complesso a una Variante strutturale ex art. 17, comma 4, L.r. 56/1977 e s.m.i. da approvarsi nelle modalità indicate all'articolo 15 della stessa LUR, nell'ambito del quale i termini per la conclusione della Prima e della Seconda conferenza di copianificazione e valutazione sono ridotti, ciascuno, di trenta giorni;

Dato atto che la Variante in oggetto, costituendo mero aggiornamento del quadro del dissesto in allineamento alle nuove fasce PAI e alle condizioni di pericolosità definite nel PGRA e verificate alla scala locale, non comporta alcuna modifica alle previsioni insediative e alle destinazioni

urbanistiche del vigente PRGC, non modifica la capacità insediativa residenziale dello stesso strumento urbanistico e non rientra tra le fattispecie soggette al processo di VAS (Valutazione Ambientale Strategica) ex art. 11 e segg. del D.Lgs. 152/2006, come disciplinato dalla stessa L.r. 56/1977 e dalla DGR 29/02/2016, n. 25-2977;

Visti gli elaborati del Progetto preliminare della Variante n. 16, strutturale, al vigente PRGC, predisposti dal Dott. Geol. Mario Naldi, tecnico incaricato con Determinazione del Dirigente del Settore Urbanistica e Ambiente n. 562 del 31/07/2017, adottati dal Consiglio Comunale della Città di Collegno con deliberazione n. 36 del 13/05/2020;

Dato atto che lo stesso Progetto preliminare:

- è stato elaborato sulla base dei Pareri unici dei rappresentanti della Regione Piemonte e della Città Metropolitana di Torino depositati in sede di seduta conclusiva della Prima conferenza di copianificazione ex art. 15bis della L.r. 56/1977, convocata per l'esame della Proposta tecnica del Progetto preliminare con sedute in data 25/02/2019 e 7/05/2019, come da verbali agli Atti;
- è stato depositato in pubblica visione presso l'Ufficio Urbanistica della Città di Collegno e pubblicato, a norma dell'art. 15, comma 9, L.r. 56/1977, sul sito internet istituzionale dell'Ente dal 27/05/2020 al 26/07/2020 (sessanta giorni), senza che pervenissero osservazioni in merito;

Visti gli elaborati della Proposta tecnica del Progetto definitivo, sottoscritti dal Dott. Geol. Mario Naldi e dal Dirigente del Settore Urbanistica e Ambiente della Città di Collegno, adottati con deliberazione della Giunta Comunale n. 217 del 19/08/2020;

Atteso lo svolgimento della Seconda conferenza di copianificazione e valutazione ex art. 15bis della L.r. 56/1977, convocata per l'esame della Proposta tecnica del Progetto definitivo con sedute svolte in modalità telematica in data 30/09/2020 e 30/11/2020;

(...) *omissis* (...)

Ritenuto di approvare il Progetto definitivo della Variante n. 16, strutturale, al vigente PRGC, recependo integralmente gli esiti della Seconda conferenza di copianificazione e valutazione;

Visto il Progetto definitivo depositato agli Atti dell'Ufficio Urbanistica con nota prot. n. 79826 in data 31/12/2020, sottoscritto dal Dott. Geol. Mario Naldi e dal Dirigente del Settore Urbanistica e Ambiente della Città di Collegno e complessivamente composto dai seguenti elaborati, allegati come parte integrante e sostanziale della presente deliberazione:

(...) *omissis* (...)

Visti i pareri favorevoli espressi ai sensi dell'art. 49 comma 1 del D.Lgs 18/08/2000, n. 267, in ordine alla regolarità tecnica e alla non rilevanza contabile rispettivamente del Responsabile del Servizio interessato e del Responsabile di Ragioneria;

### **DELIBERA**

- di approvare il Progetto definitivo della Variante n. 16, strutturale, al vigente PRGC finalizzata all'aggiornamento del quadro del dissesto in approfondimento locale del grado di pericolosità e dei livelli potenziali di rischio idraulico e idrogeologico connessi a eventi alluvionali, complessivamente composto dai seguenti elaborati, predisposti in recepimento integrale dei pareri versati dagli Enti aventi diritto di voto in sede di Seconda conferenza di copianificazione e valutazione, sottoscritti dal tecnico specialista incaricato, Dott. Geol. Mario Naldi, dal Dirigente del Settore Urbanistica e Ambiente della Città di Collegno e allegati come parte integrante e sostanziale della presente deliberazione:

(...) *omissis* (...)

- di disporre il deposito della presente deliberazione e degli elaborati allegati agli Atti dell'Ufficio Urbanistica in copia cartacea conforme all'originale informatico, e la pubblicazione permanente della medesima documentazione sul sito internet della Città di Collegno nell'area tematica "Pianificazione Urbana" e nella specifica sezione "Amministrazione Trasparente" ai sensi dell'art. 9 del D.Lgs. n. 33/2013 e s.m.i;  
*(...) omissis (...)*
- di individuare, quale Responsabile del procedimento per tutti gli Atti inerenti e conseguenti, il Dirigente del Settore Urbanistica e Ambiente della Città di Collegno.