

Comune di San Sebastiano da Po (Torino)

**Deliberazione di Consiglio Comunale n.16 del 26/03/2021 approvazione del Progetto Definitivo della Variante Strutturale n. 9 al P.R.G.C. e di adeguamento al P.A.I. ai sensi della L.R. n. 56/77 art. 17 c.4.**

(omissis)

Il Consiglio Comunale

(omissis)

Delibera

- 1) Di assumere la premessa narrativa quale parte integrante e sostanziale della deliberazione;
- 2) Di approvare il Progetto Definitivo della Variante strutturale n. 9 al P.R.G.C. e di adeguamento al P.A.I. ai sensi dell'art. 15 comma 10 della L.R. 5.12.1977 n. 56 e s.m.i. composto dagli elaborati progettuali, di seguito riportati, che si allegano alla presente deliberazione quale parte integrante e sostanziale;
- 3) Di dare atto che la documentazione costituente il Progetto Definitivo della Variante strutturale n. 9 al P.R.G.C. e di adeguamento al P.A.I., che in questa sede si approva, è così composta:
  - Elaborati Costituenti gli Aspetti Idraulici del Territorio Comunale predisposti dallo Studio Anselmo Associati Ing. Virgilio Anselmo, con sede in str. Canarone n. 19/b – 10023 Chieri (TO) rubricati al protocollo comunale in data 09/02/2021 prot. num.00594.
  - Elaborato 0 Aspetti Idraulici - Studio Idraulico del Territorio - Relazione Guida;
  - Elaborato I-1 Aspetti Idraulici - Scenari dovuti allo straripamento del Rio Bellavalle – Relazione Idraulica;
  - Elaborato I-2 Aspetti Idraulici - Scenari dovuti allo straripamento del Rio Bellavalle – Risultati delle verifiche idrauliche degli eventi con tr 50,200,500 anni per il territorio oggetto di studio;  
Profondità della corrente sul piano campagna al transito della portata di colmo;
  - Elaborato I-3 Aspetti Idraulici - Scenari dovuti allo straripamento del Rio Bellavalle - Cartografia dei dissesti legati alla dinamica fluviale e torrentizia ad integrazione e/o modifica di quanto contenuto nel P.A.I.  
Suddivisione dell'area in dissesto in classi a diversa pericolosità;
  - Elaborato II-1 Aspetti Idraulici – Campo di Inondazione fiume Po – Relazione idraulica;
  - Elaborato II-2 Aspetti Idraulici – Campo di Inondazione fiume Po – Risultati delle verifiche idrauliche in moto vario bidimensionale. Caratterizzazione dell'evento con tr 200 anni per il tronco oggetto di studio; Profondità della corrente al transito della portata di colmo;
  - Elaborato III-1 Aspetti Idraulici – Integrazioni – elazione Illustrativa e sezioni trasversali;
  - Elaborato III-2 Aspetti Idraulici – Integrazioni – Carta della pericolosità da Alluvione. Integrazioni e modifiche agli attuali scenari di pericolosità delle Mappe del PGRA (direttiva 2007/60CE-PGRA);
  - Elaborato III-3 Aspetti Idraulici – Integrazioni – Planimetria e profilo longitudinale del tronco compreso tra il ponte della s.p. n.94 e località caserma in corrispondenza dell'argine;
  - Elaborato L-1 Aspetti Idraulici – campo di inondazione determinato dall'ipotetico collasso dell'invaso artificiale denominato “lago Giachino”;
  - N.6 Files in formato vettoriale del quadro del dissesto predisposti ai sensi dell'Allegato A della D.G.R. 64-7417 del 7 aprile 2014

Documentazione Acustica predisposta da Microbel Studio Associato Ing. Natalini, con sede in Corso Primo Levi n. 23/B e depositata al protocollo comunale in data 001316 del 17/03/2021 – Verifica di Compatibilità Idraulica;

Elaborati Urbanistici predisposti dall'Arch. Terenzio Ferraris e depositati al protocollo comunale in data 17/03/2021 num.0001300:

- All. A Relazione Descrittiva;
- All. B Norme Tecniche di Attuazione;
- All. C Scheda quantitativa dei dati urbani;
- Tavola di P.R.G. Progetto Definitivo P1 scala 1:5000;
- Tavola di P.R.G. Progetto Definitivo P2 scala 1:2000;
- Tavola di P.R.G. Progetto Definitivo P3 scala 1:2000;
- Tavola di P.R.G. Progetto Definitivo P4 scala 1:2000;
- Tavola di P.R.G. Progetto Definitivo P5 scala 1:2000;
- Tavola di P.R.G. Progetto Definitivo P6 scala 1:25.000;
- 02 A Fognature;
- 02 B Acquedotto;
- 02 C Rete gas;
- 02 D Rete illuminazione pubblica;
- 02 E Aree boscate;
- 02 F Carta dei vincoli;
- 02 G Proprietà Comunali Usi Civici;
- 02 H Beni Paesaggistici;
- 02 I Viabilità;
- 02 L Aree servizi;

Elaborati Geologici predisposti dal Dott. Geologo Mauro Castelletto con studio in Via Siccardi n.5-10034 Chivasso (TO) depositati al protocollo comunale in data 17/03/2021 prot.num.001301:

- Allegato A relazione Geologica;
- Allegato B elaborato puntuale risposta alle osservazioni formulate con lettera della Regione Piemonte protocollo 44032A1813A del 02/10/2018;
- Allegato C schede "Aree di espansione non ancora attuate";
- Tavola 01 Carta geolitologica;
- Tavola 02 Carta Geomorfologica, degli eventi alluvionali con elementi di carattere storico e del reticolato idrografico minore;
- Tavola 02 A Carta del Dissesto;
- Tavola 03 Carta dell'Acclività;
- Tavola 04 Carta Idrogeologica;
- Tavola 05 Carta della caratterizzazione litotecnica dei terreni;
- Tavola 06 Carta di sintesi della pericolosità geomorfologica dell'idoneità all'utilizzazione urbanistica;
- Tavola 07 Carta delle Aree soggette a cronoprogramma;
- Schede delle frane su supporto informatico;

- 4) Di dare atto che ai sensi dell'art. 15 comma 15 della L.R. n. 56/77 la capacità insediativa residenziale è pari a 2754 abitanti;

- 5) Di rilevare che il Progetto Definitivo della Variante Strutturale n.9 al P.R.G.C. e di Adeguamento al PAI recepisce integralmente le osservazioni contenute nel verbale conclusivo della seconda conferenza di copianificazione ai sensi dell'art. 15 c. 14 della LR n. 56/77, nonché redatto secondo le prescrizioni individuate dal parere conclusivo trasmesso dalla Regione Piemonte Settore Copianificazione Urbanistica Area Nord Ovest in data 14/12/2020 protocollo n.00122506/2020, rubricato al protocollo comunale in pari data num.005750 e dal parere espresso dalla Città Metropolitana di Torino in data 14/12/2020 Prot. num.94323/2020 struttura UA2, rubricato al protocollo comunale in pari data num.005796;
- 6) Di trasmettere la deliberazione di approvazione della variante, unitamente agli atti approvati in questa sede, ai competenti uffici della Regione Piemonte in coerenza con quanto stabilito dagli artt. n.15 e n.17 della L.R. 56/77 e s.m.i. nonché dall'art. 17 del D.P.G.R. 23 gennaio 2017, n. 1/R ad oggetto "Disciplina della conferenza di copianificazione e valutazione prevista dall'articolo 15 bis della legge regionale 5 dicembre 1977, n. 56 (Tutela ed uso del suolo) e del ruolo e delle funzioni del rappresentante regionale".

(omissis) allegati alla deliberazione

Il Responsabile del Servizio Tecnico  
Matarazzo geom. Pasquale