

Deliberazione della Giunta Regionale 12 luglio 2010, n. 6-298

Edilizia Residenziale Pubblica. Provvedimenti relativi agli interventi di edilizia agevolata finanziati dalla Regione Piemonte nel Comune di Beinasco alla Società Cooperativa Edilizia La Quercia Verde a proprietà indivisa.

(omissis)

LA GIUNTA REGIONALE

a voti unanimi...

delibera

di autorizzazione la Società Cooperativa Edilizia La Quercia Verde a proprietà indivisa a “cedere in blocco” alla Cooperativa Edilizia Giuseppe Di Vittorio a proprietà indivisa tutti gli immobili localizzati nel Comune di Beinasco (TO) relativi agli interventi:

- codice n. 1026 realizzato per n. 20 alloggi;
- codice n. 2383 realizzato per n. 12 alloggi;
- codice n. 6F/1LO realizzato per n. 4 alloggi;
- codice n. 9F/2 153LO realizzato per n. 3 alloggi;
- codice n. 8/D 94LO realizzato per n. 7 alloggi;

di stabilire che, al fine di garantire gli assegnatari, tutti gli interventi sopra esposti dovranno restare vincolati alle normative di Edilizia Agevolata per quanto riguarda le cooperative edilizie a proprietà indivisa, comprese le eventuali future vendite da autorizzare ai sensi dell’art. 18 della Legge 179/92 ed ogni altra successiva normativa;

di prendere atto dell’accordo stragiudiziale intervenuto tra Unicredit Credit Management Bank e la Cooperativa Edilizia Giuseppe Di Vittorio di cui alle premesse;

di stabilire che, a seguito delle subentro della Cooperativa Edilizia Giuseppe Di Vittorio, ogni debito della Regione Piemonte nei confronti della Cooperativa Edilizia La Quercia Verde, sui contributi ancora dovuti relativi ai mutui accesi presso Unicredit Banca d’Impresa e ogni relativo futuro adempimento connesso art. 9 della legge 28/6, di fatto decadano;

di rinviare a successivi provvedimenti amministrativi gli ulteriori adempimenti connessi alla cessione in blocco degli immobili.

La presente deliberazione sarà pubblicata sul Bollettino Ufficiale della Regione Piemonte ai sensi dell’art. 61 dello Statuto e dell’art. 14 del D.P.G.R. n. 8/R/2002.

(omissis)