



All. C

PIANI - 265 - 2011 – Piano di Recupero per demolizione e successiva ricostruzione edificio per civile abitazione - ISTANZA P.G. N. 53385 DEL 28-04-2011 – PROPONENTI: BIGAGLI SAURO . APPROVAZIONE AI SENSI ART. 17 L.R. 1/2005 E S.M.I.

**RELAZIONE
DEL GARANTE DELLA COMUNICAZIONE**

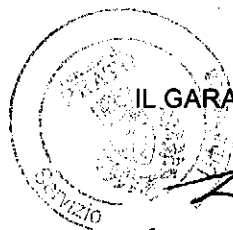
Il Garante della Comunicazione, nominato con determinazione dirigenziale n. 184 del 17/02/2014, nell'ambito dell'esercizio delle proprie funzioni, disciplinate dal regolamento approvato con D.C.C. n. 175 del 27/10/2005, ai sensi dell'art. 19 della L.R. 3 gennaio 2005 n. 1 – "Norme per il governo del territorio", e secondo quanto disposto dallo stesso in materia di comunicazione e partecipazione dei cittadini alla formazione degli atti di governo del territorio e delle loro varianti,

assicura che

sono stati predisposti gli atti necessari, previsti dalla normativa, per garantire la comunicazione ai cittadini dei contenuti del presente procedimento, secondo le modalità indicate nella prececedente relazione redatta in fase di adozione, ed esattamente:

- Redazione di comunicati trasmessi ai seguenti servizi del Comune: Rete Civica, Ufficio Stampa e URP, per la divulgazione tramite Internet, la stampa locale e tramite l'esposizione negli appositi spazi destinati alle relazioni con il pubblico;
- Affissione di note informative e illustrative nelle bacheche delle sedi comunali e circoscrizionali aperte al pubblico;
- Diffusione degli indirizzi e dei recapiti telefonici e informatici, ai quali i cittadini hanno potuto rivolgersi per la richiesta di informazioni e/o per visionare la documentazione;
- Pubblicazione sul B.U.R. della Toscana n. 15 del 16/04/2014;
- E' stata inoltre garantita ai cittadini la possibilità di poter richiedere copie degli atti riproducibili oggetto del procedimento.
- Le osservazioni presentate con Prot. Gen. n. 65485 del 15-05-2014 sono state tempestivamente trasmesse all'ufficio competente per le opportune valutazioni.

Prato, 17/06/2014



IL GARANTE DELLA COMUNICAZIONE
Dott. Lia Franciolini