

**AUTORITÀ REGIONALE PER LA GARANZIA  
E LA PROMOZIONE DELLA PARTECIPAZIONE**

**VERBALE**

**Seduta del:** 21/11/2014  
**Seduta n. :** 16  
**Luogo:** (sede) Via Cavour 4.  
**Durata:** 10h00-13h00/15h30- 17H30

**Presenti:**

Per l'Autorità

- Giovanni Allegretti in videoconferenza
- Ilaria Casillo in sede
- Paolo Scattoni in sede
- Massimo Morisi in videoconferenza

Per gli Uffici di supporto

- Luciano Moretti - Dirigente Settore fattibilità e per la valutazione delle politiche. Assistenza al Difensore Civico, al C.O.R.E.C.O.M., all'Autorità per la partecipazione, al CdAL e alla COPAS – Consiglio regionale
- Donatella POGGI - P.O. - Assistenza all'Autorità per la Partecipazione – Consiglio regionale

**Ordine del giorno:**

1 - Approvazione del verbale della seduta precedente;

2 – valutazione dei progetti pervenuti;

3 - Modifica delle linee guida;

4 - monitoraggio dei progetti ( somministrazione di un questionario all'inizio e uno alla fine rivolto ai partecipanti ? Monitoraggio in co-presenza o solo online? A quanti e a quali incontri assistere per il monitoraggio? Ecc.);

5 - situazione in merito all'attivazione delle Stanze partecipative dei progetti dell'APP su Open Toscana;

6 - definizione di un percorso partecipativo da proporre al Comune di Pisa, incontrato in audizione il 9 ottobre;

7 - predisposizione di una linea comunicativa comune;

8 - Varie

### **SVOLGIMENTO**

La seduta ha inizio alle ore 10h00

La seduta viene interamente dedicata all'esame delle richieste pervenute alla scadenza del 31 ottobre 2014.

La seduta viene sospesa alle ore 13h00

La seduta viene ripresa alle ore 15h30

Anche la seduta pomeridiana viene interamente dedicata all'esame delle richieste pervenute alla scadenza del 31 ottobre 2014.

Si rimandano ad altra seduta i temi non trattati.

La seduta termina alle ore 17h30

### **DICHIARAZIONI CHE SI DESIDERA RESTINO AGLI ATTI**

Nessuna

*Letto e approvato nella seduta del giorno 27.11.2014*

*Il Dirigente*

*Luciano Moretti*

*Il Funzionario estensore*

*Donatella Poggi*