



## Comune di Pisa

Consiglio Comunale

**18 Gennaio 2018**

NOMINATIVO	PRESENTE	NOMINATIVO	PRESENTE
1. ANTONI VALERIA	P	22 MANCINI VIRGINIA	P
2. AULETTA FRANCESCO	P	23 MANNINI GIANFRANCO	A
3. BASTA VLADIMIRO	P	24 MARIOTTI RITA	A
4. BEDINI FILIPPO	A	25 MAZZIOTTI ALESSANDRA	P
5. BONGIOVANNI PATRIZIA	A	26 NERINI MAURIZIO	P
6. BRONZINI MIRELLA	A	27 NICCOLINI EMILIANO	A
7. BUSCEMI RICCARDO	P	28 PIEROTTI FRANCESCO	A
8. CIONCOLINI LISA	P	29 PISANI NICOLA	A
9. DE NEGRI FERDINANDO	P	30 RICCI MARCO	P
10. DE NERI MARIACHIARA	A	31 SCOGNAMIGLIO MARIA	P
11. DEL CORSO FRANCESCA	P	32 VENTURA GIUSEPPE	A
12. DEL TORTO RANIERI	P	33 ZUCCARO ELISABETTA	P
13. DELL'OMODARME JURI	P	34	
14. DI STEFANO ODORICO	A	35	
15. FICHI VERONICA	P	36	
16. FILIPPESCHI MARCO	A	37	
17. GALLO SANDRO	A	38	
18. GARZELLA GIOVANNI	A	39	
19. GHEZZANI SIMONETTA	P	40	
20. LANDUCCI STEFANO	A	41	
21. LATROFA RAFFAELE	P		

Al momento della votazione risultano presenti numero 18 componenti del Consiglio Comunale.

*Mozione approvata dal Consiglio Comunale avente per oggetto:*

***INTITOLAZIONE DI UNA STRADA O DI UNA PIAZZA DELLA CITTA' AD IPAZIA ALESSANDRINA - MOZIONE PRESENTATA DALLA CONS. S. GHEZZANI (SEL) IN DATA 21 SETTEMBRE 2015***



# Comune di Pisa

-----  
**Consiglio Comunale**

## **MOZIONE**

### **IL CONSIGLIO COMUNALE DI PISA**

Considerato il fatto che Pisa, città della cultura, Pisa, città dei diritti civili, può dare il proprio contributo alla costruzione di una storia e di una identità culturale che valorizzi il ruolo delle donne, con particolare riferimento alle donne scienziate;

### **IMPEGNA IL SINDACO E LA GIUNTA**

Ad intitolare – come già avvenuto a Roma - una strada o una piazza della città ad Ipazia Alessandrina.

---

La presente Mozione viene approvata a maggioranza dei presenti con voti resi nelle forme di legge debitamente controllati dagli scrutatori essendosi verificato il seguente risultato:

Presenti	n. 18
Favorevoli	n. 14
Contrari	n. 4 (Buscemi, Latrofa, Mancini, Nerini)

**Il Vice Segretario Generale**  
Avv. Pietro Pescatore