



Incontri del Comitato Colonna
lo Voto Sì sabato 4 e
domenica 5 giugno 2016

Il comitato Colonna lo Voto Sì, a sostegno della riforma costituzionale, sabato 4 giugno dalle 16 e domenica 5 giugno dalle 9, incontra i cittadini in piazza Garibaldi a Colonna, per fornire informazioni e raccogliere firme per promuovere il referendum previsto per ottobre 2016. Riceviamo e pubblichiamo la nota stampa del Comitato referendario:

“Per raccogliere firme, per dare informazioni, o anche solo per un saluto, il comitato cittadino Colonna lo Voto Sì, scende in piazza, e più precisamente nella colonnese Piazza Garibaldi sabato 4 e domenica 5 giugno.

Il Comitato invita i cittadini a raggiungere il desk che sarà allestito per coloro che desiderano aderire fin da subito alla promozione della richiesta di referendum costituzionale prevista per ottobre 2016.

“L’Italia sta cambiando, sta crescendo e questa riforma è lo strumento principale che ci siamo dati per far rinascere questo Paese e dargli lo spazio che merita nel panorama europeo e mondiale” è il commento di Carlo Federico Perno, professore di Virologia all’Università di Tor Vergata e presidente del comitato. “Nella riforma ci sono le risposte per tagliare i costi della politica, velocizzare l’iter legislativo e far sì che i Governi eletti possano portare a termine i propri programmi”, continua il presidente. “Il cittadino chiede al Governo che governi, che svolga le sue funzioni in modi e tempi certi per il bene del Paese. Dopo tanto tergiversare, dopo tante leggi che vanno e vengono in Parlamento senza essere approvate, dopo tanta stasi, che ha fatto molto male all’Italia, ora l’Italia riparte. L’obiettivo è di fare bene e rapidamente per crescere nella direzione giusta, per contare in Europa, per migliorare la vita degli Italiani, dopo tante difficoltà.”

Quindi, perché votare sì?

- Riduzione dei costi della politica
- Riduzione del numero di Senatori (da 315 a 100)
- Accelerazione dell’approvazione delle leggi tramite il superamento del bicameralismo perfettamente paritario

