

# 1488



**Ultimi sondaggi**

**FORZA ITALIA VOLA E IL  
CENTRODESTRA UNITO VINCE**

Aggiornato al  
5 dicembre 2017

a cura del Gruppo Parlamentare della Camera dei Deputati  
Il Popolo della Libertà – Berlusconi Presidente – Forza Italia

# Ultimi sondaggi

## FORZA ITALIA VOLA E IL CENTRODESTRA UNITO INCREMENTA IL DISTACCO SULLE ALTRE FORZE POLITICHE

2

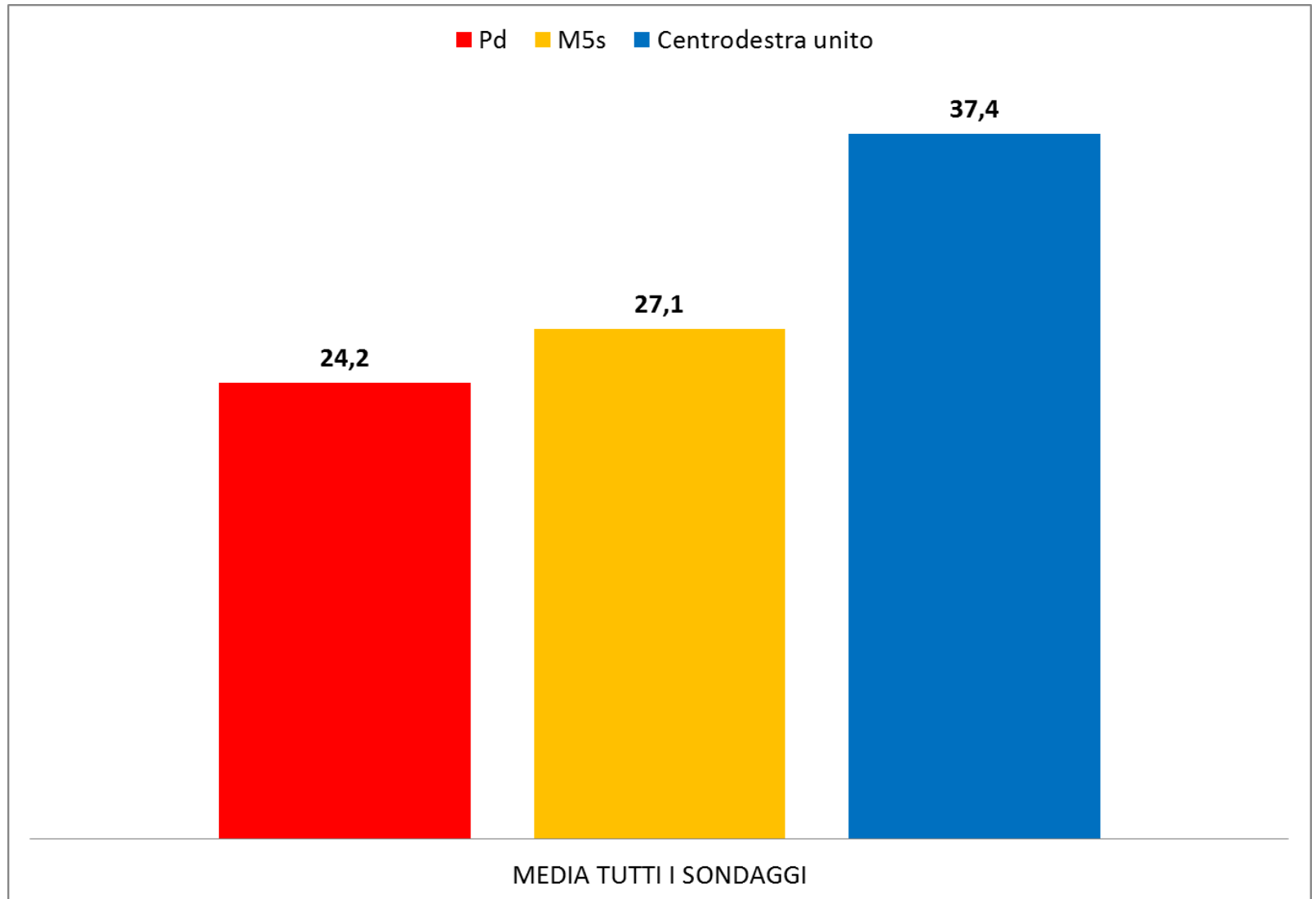
- Gli ultimi sondaggi rilevano una tendenza che da tempo sottolineiamo: **il centrodestra unito, in crescita, incrementa il vantaggio sulle altre forze politiche**, così come **Forza Italia** che si conferma **primo partito della coalizione**.
- Euromedia e Tecne danno il centrodestra oltre il 38%, rispettivamente al 39,1% e al 38%, con Forza Italia che supera mediamente il 16%.

|                               | Pd          | M5s         | Centrodestra unito |
|-------------------------------|-------------|-------------|--------------------|
| EUROMEDIA (4 dicembre 2017)   | 24          | 26,8        | 39,1               |
| TECNE' (4 dicembre 2017)      | 23,3        | 26,1        | 38,0               |
| EMG (4 dicembre 2017)         | 25,3        | 28,3        | 35,1               |
| <b>MEDIA TUTTI I SONDAGGI</b> | <b>24,2</b> | <b>27,1</b> | <b>37,4</b>        |

# MEDIA DI TUTTI I SONDAGGI

## Il centrodestra unito oltre il 37%

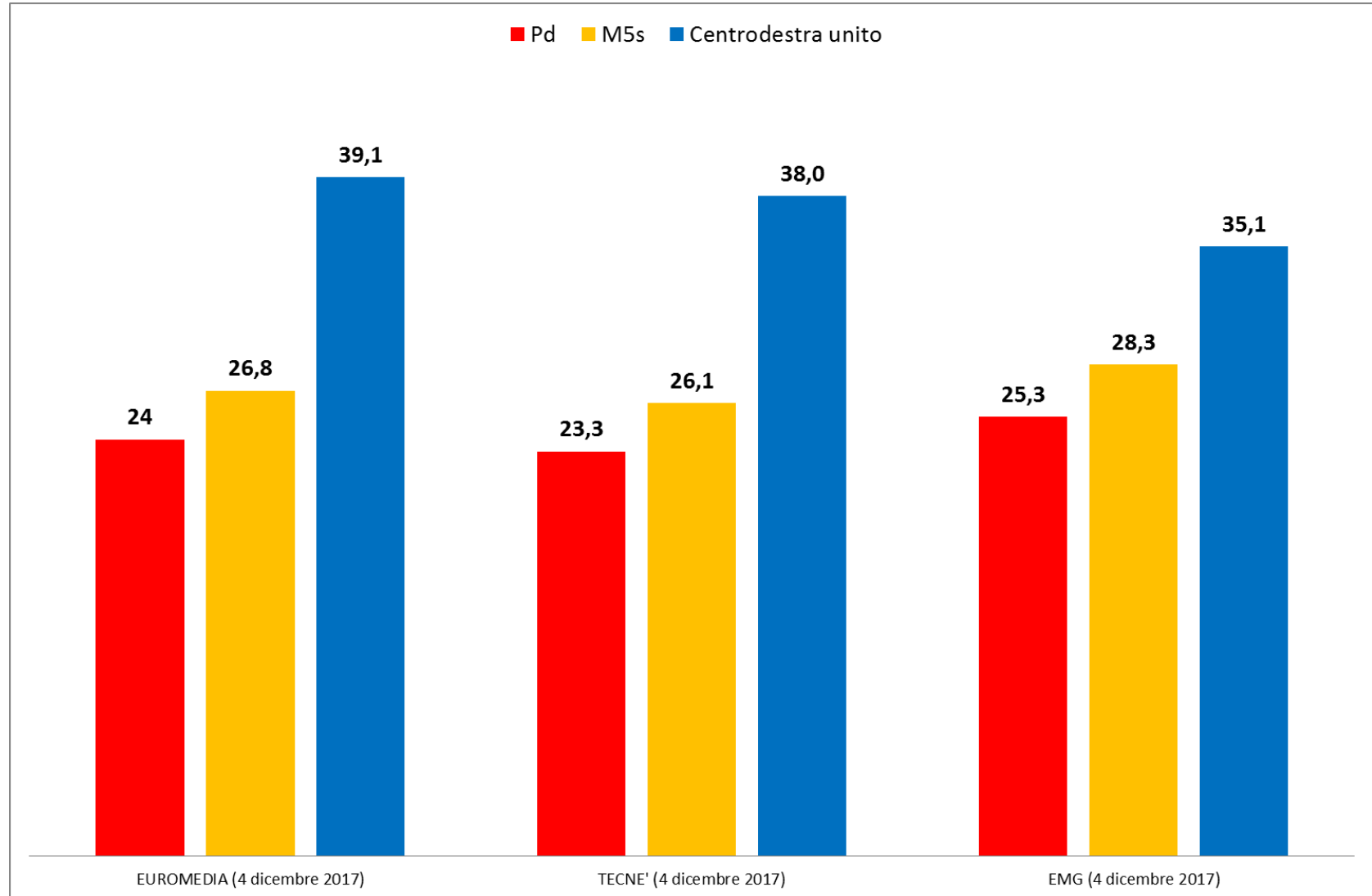
3



# ULTIMI SONDAGGI

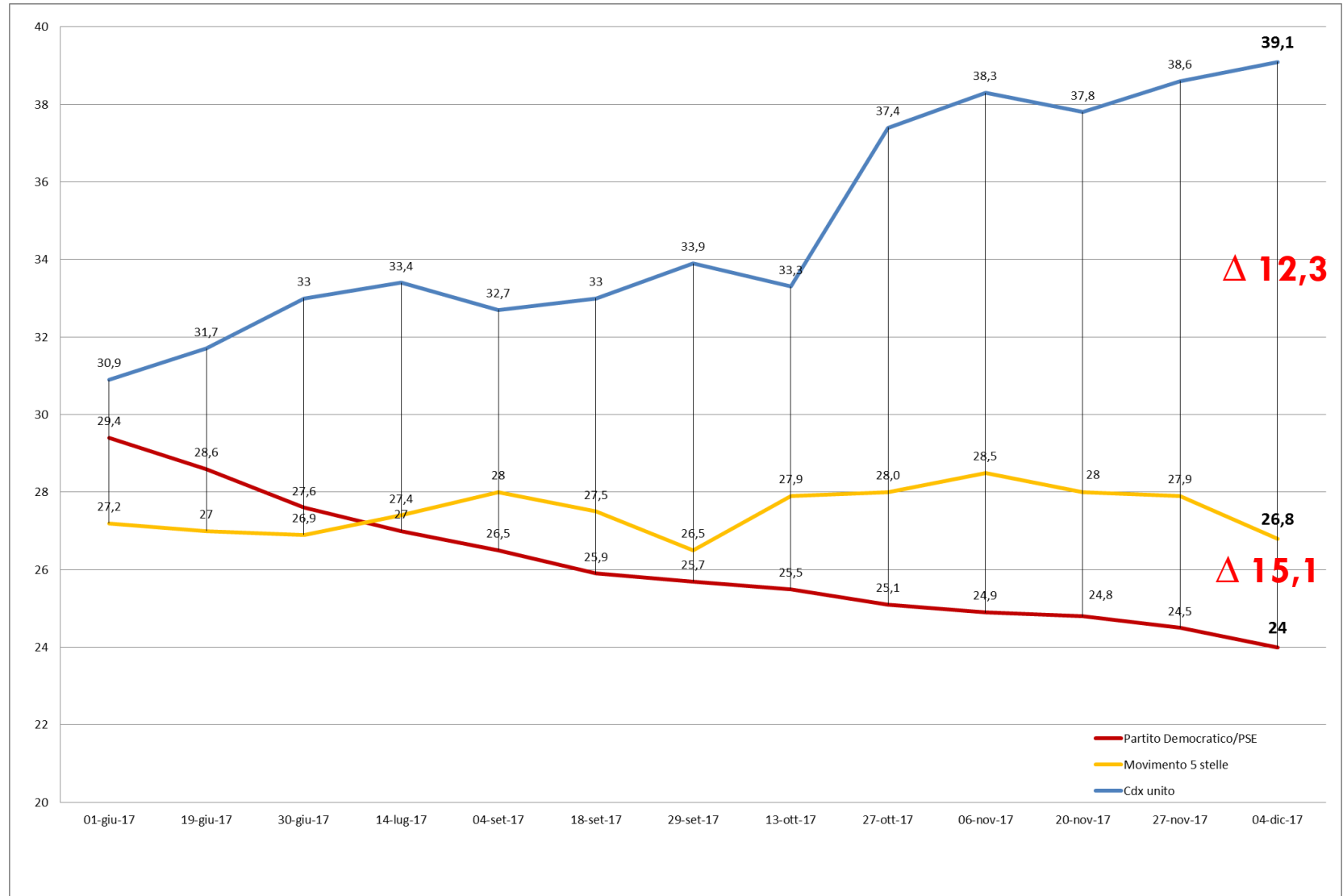
## Il centrodestra unito vince e si conferma in netto vantaggio sulle altre forze politiche

4



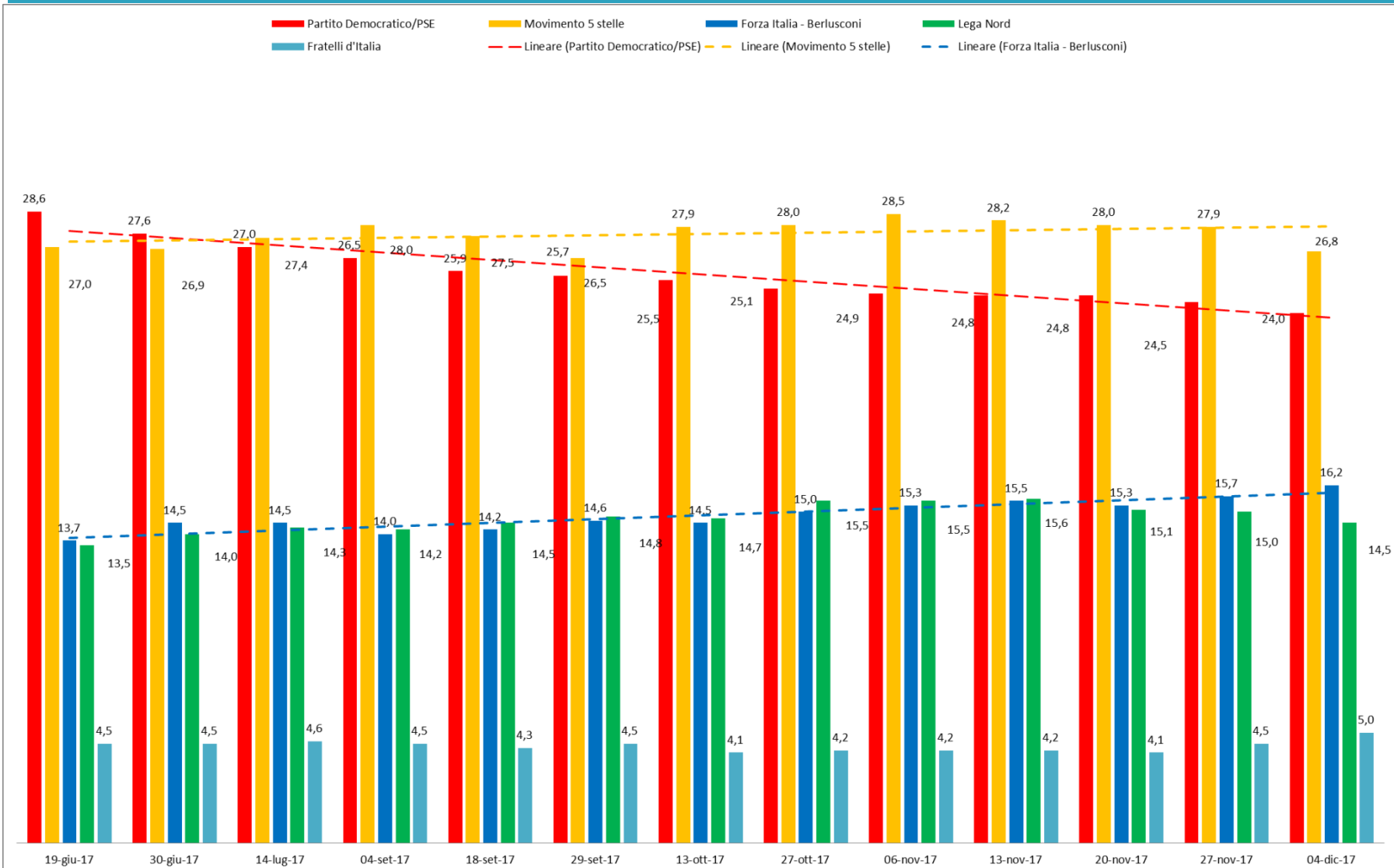
## Il centrodestra unito continua a crescere e tocca il 39,1%

5



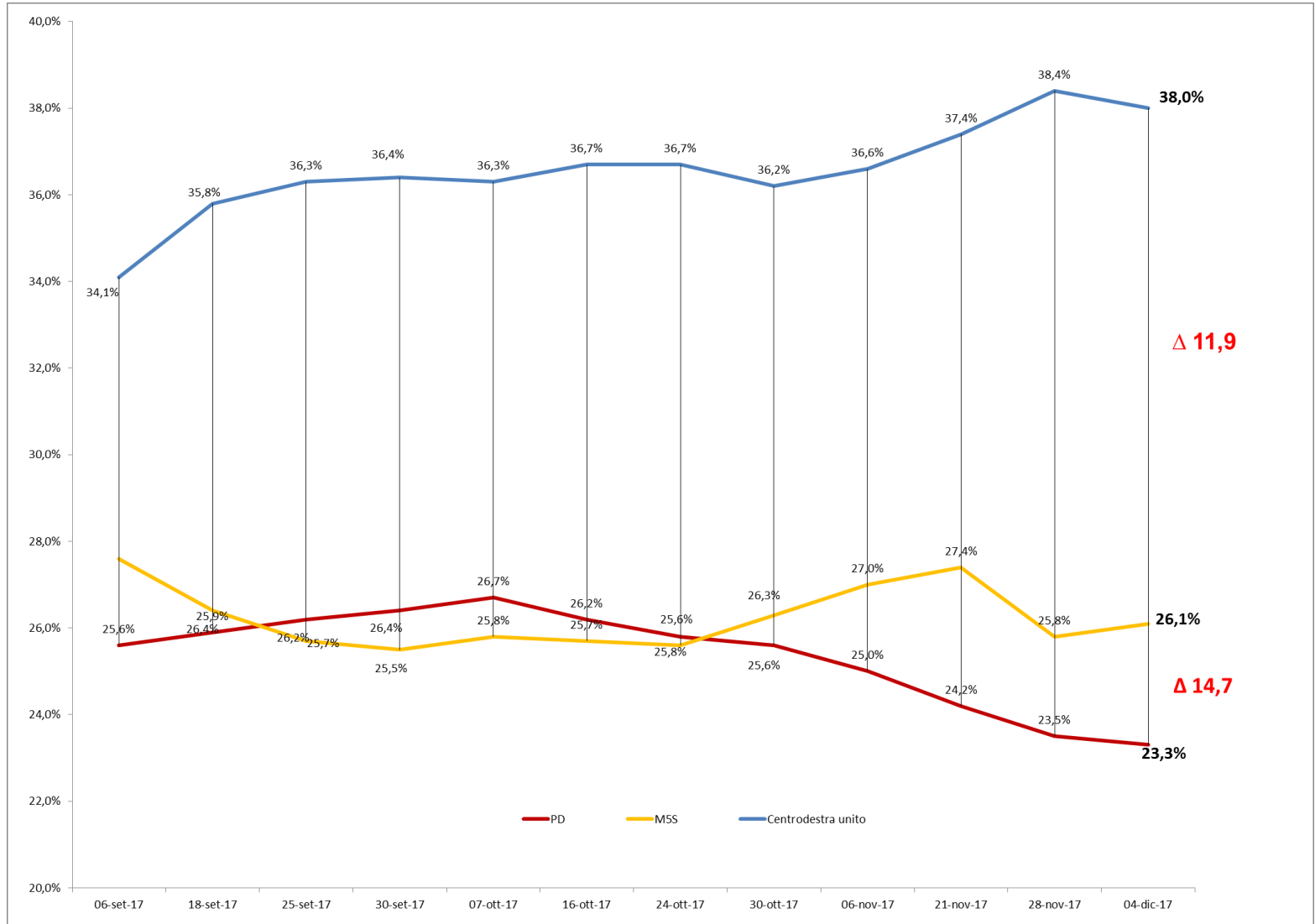
## Forza Italia cresce e si conferma partito trainante della coalizione

6



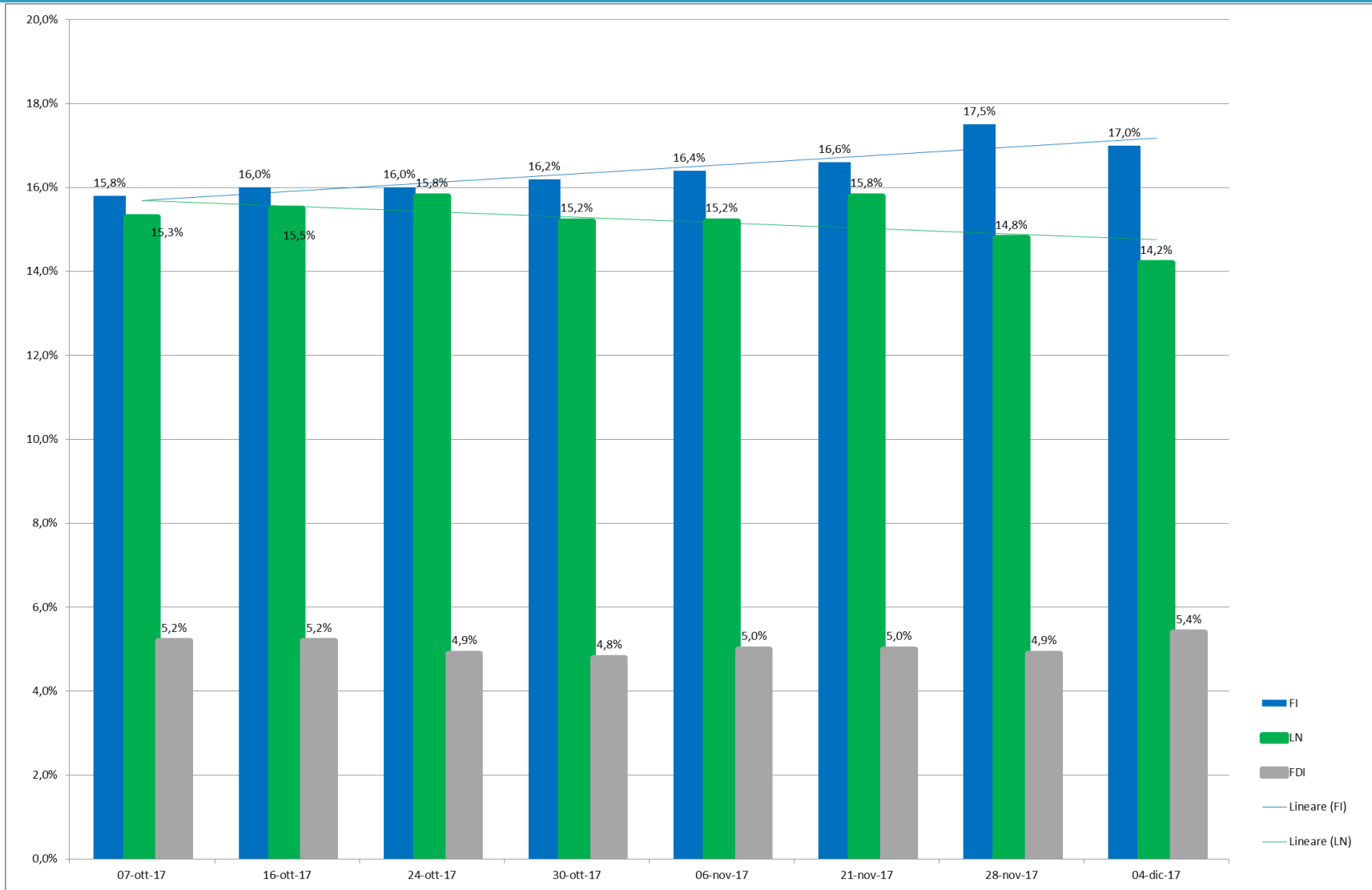
## Il centrodestra unito al 38% è in netto vantaggio sulle altre forze politiche

7



## Forza Italia al 17% si conferma partito trainante della coalizione

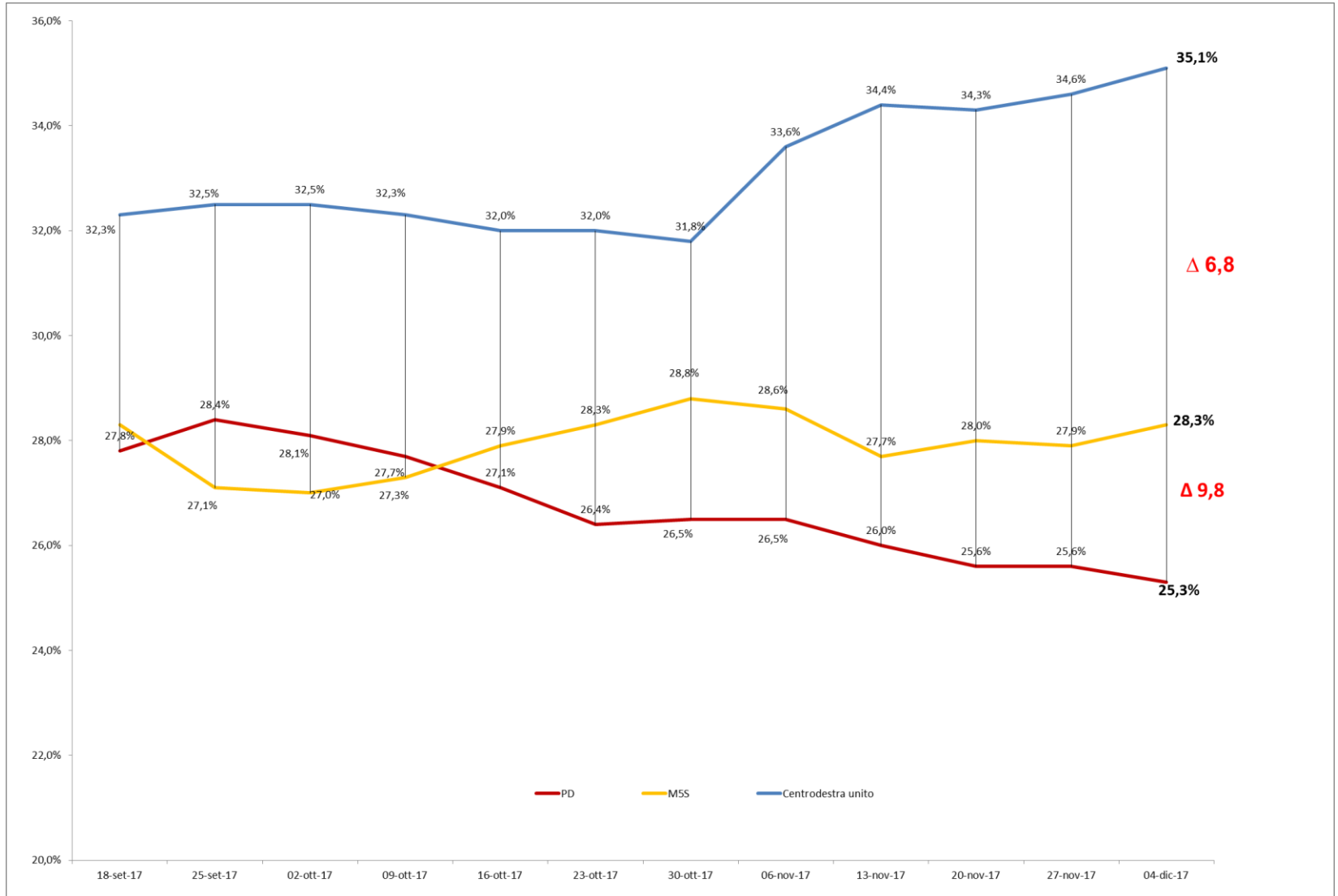
8





# Il centrodestra unito vince e si conferma in netto vantaggio sulle altre forze politiche

9



# Forza Italia in crescita, si conferma partito trainante della coalizione

10

