

IL CONSIGLIO DI QUARTIERE 5

- Visto il vigente Regolamento dei Consigli di Quartiere;
- Visto Il vigente Statuto Comunale;
- Visto l'Ordine del Giorno per la "Riapertura del servizio passeggeri della fermata Firenze/Cascine", presentato dal Consigliere Sacconi (P.D.);
- Considerato valido il contenuto del citato O.d.G..
- Udito il dibattito avvenuto in sede di Consiglio.
- Ritenuto opportuno approvare il suddetto O.d.G..
- Ritenuto di procedere alla seguente votazione.

Il Presidente pone in votazione il presente schema di delibera a scrutinio palese, con prova e controprova.

Eseguita la votazione si hanno i seguenti risultati accertati e proclamati dal Presidente assistito dagli scrutatori avanti indicati.

PRESENTI: 19

VOTANTI: 14

VOTI FAVOREVOLI: 14

CONTRARI: //

ASTENUTI: 5 (Donvito, Conciani, Meli, Pagano, Zoppi)

IL CONSIGLIO APPROVA ALL'UNANIMITA'

DELIBERA

- Di approvare l'Ordine del Giorno citato in premessa, qui di seguito descritto:

ORDINE DEL GIORNO

Udita la relazione e i contributi sulla ferrovia ad alta velocità/alta capacità e sulle opere ferroviarie connesse, avvenuto in occasione della seduta del C.d.Q. del 21.01.2008, al termine di un percorso di approfondimento sul tema, condotto nelle settimane precedenti.

Preso atto positivamente dell'imminente riattivazione della tratta ferroviaria Cascine – Leopolda per l'attestazione di un servizio ferroviario locale.

Valutato come questo intervento sia capace di migliorare ulteriormente l'accessibilità alla città e offrire ulteriori servizi interni all'area metropolitana.

Chiede che, in tale contenuto, sia studiata concretamente la riapertura al servizio passeggeri della fermata di Cascine, reperendo le risorse finanziarie necessarie a tale scopo, con particolare riferimento alla necessaria realizzazione del sottopasso pedonale a servizio del binario verso Firenze.

Sollecita in tal senso la Regione Toscana, il Comune di Firenze e RFI.

IL SEGRETARIO DELLA SEDUTA
IL DIRIGENTE
(Dr. Giovanni Bonifazi)

IL PRESIDENTE DELLA SEDUTA
Stefania Collesei