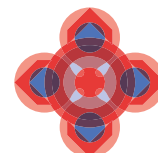




Comune di Bologna

**Quartiere San Donato-San Vitale
Affari Istituzionali**



Il Comune
è Bologna

P.G. N. 218806 /2018

Bologna, 25/05/2018

Alle Signore Consigliere e ai Signori Consiglieri
del Quartiere San Donato - San Vitale
Al Signor Sindaco del Comune di Bologna
Alla Direttrice del Quartiere San Donato-San Vitale
All'Ufficio Stampa del Comune di Bologna
LORO SEDI

Oggetto: Convocazione del Consiglio aperto del Quartiere San Donato-San Vitale del 11 giugno 2018 in seduta congiunta con i Consigli dei Quartieri Borgo Panigale-Reno e Navile su richiesta dei Gruppi Consiliari di Quartiere: Movimento 5 Stelle per San Donato-San Vitale, Insieme Bologna Città Metropolitana, Coalizione Civica per Bologna e Centro Destra per San Donato-San Vitale.

A norma degli art. 22, 23 e 27 quinquies del Regolamento sul Decentramento, il Consiglio del Quartiere San Donato-San Vitale è convocato in seduta congiunta e aperta alla partecipazione dei cittadini per il giorno:

LUNEDI' 11 GIUGNO 2018, alle ore 20.30

presso il Teatro del Centro Sociale Montanari in via di Saliceto 3/21 con il seguente Ordine del Giorno:

O.d.G. N. 19 INFORMATIVA ALLA CITTADINANZA IN MERITO ALLO STATO DEI PROCEDIMENTI INERENTI AL PROGETTO DI AMPLIAMENTO IN SEDE DELL'ASSE STRADALE TANGENZIALE/AUTOSTRADA DI BOLOGNA E ILLUSTRAZIONE DELLE MODALITA' DI SVOLGIMENTO DELLA CONFERENZA DEI SERVIZI E DELL'EVENTUALE RUOLO CHE LA CITTADINANZA POTRA' AVERE NEL CORSO DEL PROCEDIMENTO. PG.N218621 /2018

SARANNO PRESENTI:

l'Assessore alla Mobilità, Irene Priolo, l'Assessore all'Urbanistica e all'Ambiente, Valentina Orioli, e tecnici del Comune di Bologna: per il Settore Mobilità Sostenibile e Infrastrutture, il Direttore Ing. Cleto Carlini e l'Ing. Daniele Bertocchi; il Dott. Roberto Diolaiti, Direttore del Settore Ambiente e Verde e l'Arch. Francesco Evangelisti Direttore del Settore Piani e Progetti Urbanistici.

IL CONSIGLIO E' APERTO AGLI INTERVENTI DEI CITTADINI

Distinti saluti

Il Presidente del Quartiere
San Donato-San Vitale
Simone Borsari