



L'evento, promosso da Interno Musica 2.0 in collaborazione con il COMIRAP, è intitolato **MUSICA E FIGURE** e permetterà ai partecipanti di festeggiare insieme l'equinozio d'autunno con la musica di un [compositore](#) apprezzato nel cinema e nel teatro come pure in radio ed in televisione

Germano Mazzocchetti, fisarmonica, **Francesco Marini**, sassofoni e clarinetto, **Paola Emanuele**

,
viola;

Marco Acquarelli

, chitarra;

Luca Pirozzi

, contrabbasso;

Sergio Quarta

, percussioni.

Un gruppo di solisti con varie esperienze musicali, dalla classica al jazz alla world music, uniti nel linguaggio delle composizioni di Mazzocchetti che fa convivere atmosfere colte e assoli improvvisati, nenie popolaristiche e momenti ritmici su una base che si ispira alla musica popolare mediterranea per approdare ad un sincretismo linguistico che caratterizza le più interessanti esperienze della musica di oggi.

Il costo di questo concerto è **€ 10 per i soci** e € 15,00 per gli invitati.

- il Circolo di P.S. che gentilmente ha concesso ospitalità all'evento promosso da Internomusica 2.0 in collaborazione con il Comitato Rappresentativo del Personale del Ministero dell'Interno (www.comirap.it), offre la possibilità di cenare nella bella struttura che si affaccia sul Tevere con un buffet, ricco e già sperimentato, di **€ 15,00 a persona**, escluse le bevande tranne l'acqua;

- è indispensabile la prenotazione nominativa anche per gli eventuali invitati, l'elenco dei quali sarà spuntato all'ingresso del Circolo.

Pertanto si prega di prenotare entro lunedì 18 settembre, rispondendo via mail (paola_rosati@libero.it

)

, indicando anche la eventuale partecipazione al buffet.

Nello spirito di semplificare l'organizzazione, è opportuno arrivare entro le 19,15.

Per altre informazioni potete contattare **Paola al 3477604075 (paola_rosati@libero.it)**



Il sistema di gestione delle informazioni è stato progettato e sviluppato in modo da garantire la massima sicurezza e la massima efficienza. Il sistema è stato progettato e sviluppato in modo da garantire la massima sicurezza e la massima efficienza. Il sistema è stato progettato e sviluppato in modo da garantire la massima sicurezza e la massima efficienza.