



Comunicato Stampa

***Il 20 Luglio la Mitteleuropa Orchestra protagonista in concerto  
all'Arena Alpe Adria di Lignano Sabbiadoro con il concerto  
Omaggio a Frank Sinatra in Noir***

La Mitteleuropa Orchestra continua a rendere omaggio a Frank Sinatra con rilevanti successi di pubblico e critica in Italia e all'estero, e lo fa a modo suo, proprio come insegna l'artista originario del New Jersey in *My Way*. **Venerdì 20 luglio, alle ore 21**, all'**Arena Alpe Adria di Lignano Sabbiadoro**, la Sinfonica regionale sarà infatti protagonista in concerto, **a ingresso libero**, con l'***Omaggio a Frank Sinatra in Noir***.

Passato alla storia come "The voice" per l'inconfondibile carisma vocale, Frank Sinatra sarà infatti omaggiato nell'esibizione dell'Orchestra regionale del Friuli Venezia Giulia, diretta per l'occasione dal Maestro **Igor Zobin**, uno tra i pochissimi fisarmonicisti al mondo ad essere diplomato in direzione d'orchestra, nonché l'unico che sta portando avanti con successo, contemporaneamente alla consolidata carriera di concertista, anche quella di direttore e compositore.

Arrangiati da Valter Sivilotti ed interpretati dai cantanti **Marnit Calvi, Jessica Interdonato, Tatjana Mihelj e Raffaele Prestinenzi**, verranno eseguiti alcuni tra i brani più celebri e amati dall'artista di Hoboken, da *Night and Day* e *I've got you under my skin* di Cole Porter, a *My Way*, passando per *Stormy Weather*, *Summer Wind* e *Strangers in the night*.

Si tratta di un imperdibile progetto musicale, inserito nel ricco cartellone del Festival **Lignano Noir** (Frank Sinatra infatti è stato anche protagonista di numerosi film "gialli"), firmato Mitteleuropa Orchestra e dedicato a questo artista eclettico ed emblematico, la cui memoria è sempre vivida nell'ideale collettivo grazie all'autentica bellezza delle sue canzoni e del suo swing.

Dr. Sandro Sguazzin, Ufficio Stampa Mitteleuropa Orchestra  
[sandro.sguazzin@orchestraregionalefvg.it](mailto:sandro.sguazzin@orchestraregionalefvg.it)  
+39 337.1684623