

La Biglietteria del Teatro Lirico di Cagliari

Anche per questa stagione i posti in teatro sono identificati per ordine (platea, prima e seconda loggia) e per settore (giallo, rosso e blu). Ad ogni settore corrisponde un prezzo, secondo il diverso valore dei posti.

La Stagione concertistica 2014 prevede **due turni di abbonamento**, i turni A e B, per 16 concerti ciascuno.

La campagna abbonamenti per la Stagione concertistica si apre lunedì 20 gennaio 2014 alle 17 con le **conferme** e **variazioni** su posti disponibili, possibili fino a sabato 1 febbraio. I **nuovi abbonamenti** saranno in vendita da lunedì 3 a sabato 8 febbraio 2014.

Da sottolineare, inoltre, la possibilità di acquistare da mercoledì 5 febbraio 2014 i **biglietti** per tutti gli spettacoli della Stagione concertistica; lo stesso servizio è possibile anche *online* attraverso il circuito di prevendita www.greenticket.it.

Il concerto straordinario fuori abbonamento del 24-25 gennaio 2014, i cui biglietti serali si potranno acquistare da lunedì 20 gennaio 2014 a partire dalle ore 17, viene offerto a tutti gli abbonati, al prezzo simbolico di € 1, che entro tali date avranno già confermato o acquistato l'abbonamento.

La Biglietteria del Teatro Lirico è aperta dal lunedì al venerdì dalle 10 alle 13 e dalle 17 alle 20, il sabato dalle 10 alle 13. Rimane chiusa la domenica e i giorni festivi.

Per informazioni: Biglietteria del Teatro Lirico, via Sant'Alenixedda, 09128 Cagliari, telefono +39 0704082230 - +39 0704082249, fax +39 0704082223, biglietteria@teatroliricodicagliari.it, www.teatroliricodicagliari.it. Il Teatro Lirico di Cagliari si può seguire anche su Facebook, Twitter, YouTube.

La Stagione concertistica 2014 si avvale del contributo della **Fondazione Banco di Sardegna**.

Cagliari, 17 gennaio 2014

Pierluigi Corona
Responsabile Ufficio Stampa
Teatro Lirico di Cagliari, via Sant'Alenixedda, 09128 Cagliari – Italia
telefono +39 070 4082209 - fax +39 070 4082216
stampa@teatroliricodicagliari.it - www.teatroliricodicagliari.it