

## La stazione ferroviaria di Sibari entra nel circuito delle Sale Blu

**Author :** Redazione Paese24.it

**Categories :** [Primo Piano](#), [Sibaritide](#)

**Tagged as :** [sala blu stazione sibari](#), [sale blu stazioni](#), [sale blu stazioni calabria](#)

**Date :** 2020/01/20

Da oggi, anche nella stazione ferroviaria di Sibari di Cassano allo Jonio si potrà **richiedere l'ausilio di operatori che li assisteranno le persone con disabilità o ridotta mobilità nella fase di salita o discesa dal treno e nel percorso compreso fra la banchina e l'area biglietteria**. Il servizio, gratuito, è prenotabile con almeno 12 ore di anticipo attraverso il Circuito Sala Blu di Rete Ferroviaria Italiana (Gruppo FS Italiane), costituito da 14 Sale con sede nelle principali stazioni italiane e disponibile, da oggi, in 320 scali ferroviari.

**Le Sale Blu possono essere contattate anche telefonicamente al numero verde gratuito 800.90.60.60 (da telefono fisso)**, al numero nazionale 02.32.32.32 a tariffazione ordinaria (raggiungibile da telefono fisso e mobile) o tramite l'indirizzo mail della sede prescelta (per Reggio Calabria [salablu.reggiocalabria@rfi.it](mailto:salablu.reggiocalabria@rfi.it)). Inoltre, attraverso il portale Sala Blu on line - registrando i propri dati anagrafici, i contatti e le specifiche esigenze di viaggio - è possibile richiedere l'assistenza direttamente dal web. Maggiori informazioni su [www.rfi.it](http://www.rfi.it) nella sezione Accessibilità stazioni. Nel 2019 sono stati oltre 400mila i servizi di assistenza garantiti dalle Sale Blu di RFI sull'intero territorio nazionale. **Di questi, 6mila sono stati effettuati attraverso la Sala Blu di Reggio Calabria, che coordina i servizi nelle stazioni del circuito PRM della Calabria, da oggi diventate 12 con l'inserimento di Sibari.** In Calabria, oltre a Sibari, il servizio è disponibile anche a Catanzaro Lido, Cosenza, Crotona, Lamezia Terme, Gioia Tauro, Paola, Reggio Calabria Centrale, Rosarno, Scalea, Vibo Valentia e Villa San Giovanni.

**Redazione**