

Intesa Sanpaolo:

dal sito [Fisac Intesa Sanpaolo](#)

13 ottobre 2021

Da lunedì 29 novembre a venerdì 3 dicembre si terranno le elezioni con voto elettronico dei Rappresentanti dei Lavoratori per la Sicurezza (RLS) delle società del Gruppo Intesa Sanpaolo che applicano il CCNL Credito.

Le colleghe e i colleghi aventi diritto al voto eleggeranno 96 Rappresentanti dei Lavoratori per la Sicurezza suddivisi secondo i seguenti ambiti territoriali (con l'occasione iniziamo a indicarvi quali saranno i nostri candidati per ciascun ambito):

Ambito	Candidati Fisac
Basilicata, Puglia e Molise	Camillo Mauro (titolare) - Del Buono Maria Giuseppina (supplente)
Campania, Calabria e Sicilia	Ferrigno Stanislao (titolare) - Palma Daniela (supplente) Giuffrè Alessia (titolare) - Carambia Vito (supplente)
Emilia-Romagna e Marche	Mercatelli Gianluca (titolare) - Ciccacci Claudia (supplente) Tronconi Antonio (titolare) - Aportone Giuseppina (supplente)
Lazio e Abruzzo	Convertino Angelo (titolare) - Carcani Ilaria (supplente) Di Lauro Roberto (titolare) - Biello Silvia (supplente)
Lombardia Nord	Cantini Maurizio (titolare) - Papa Paolo (supplente)
Lombardia Sud	Saporita Vincenzo (titolare) - Mantovani Alessandro (supplente)
Milano e Provincia	Caruana Francesco (titolare) - Ballardini Dario (supplente) Messinese Anna Rita (titolare) - Vanotti Emanuele (supplente) Petrosillo Antonella (titolare) - Casali Riccardo (supplente)
Piemonte Nord, Valle d'Aosta e Sardegna	Alderucci Salvatore (titolare) - Piazzano Ondina (supplente) Carta Paolo (titolare) - Baldino Gavino (supplente) Vitalini Massimo (titolare) - Calloni Raffaella (supplente)
Piemonte Sud e Liguria	Archetti Andrea (titolare) - Franco Arianna (supplente)
Toscana e Umbria	Marcantoni Federico (titolare) - Alunno Stefania (supplente)
Veneto Est e FVG	Mazzegaa Seth (titolare) - Cima Elisa (supplente)
Veneto Ovest e TAA	Spezia Gian Marco (titolare) - Nicoli Barbara (supplente)

Verranno comunicate in successive news le istruzioni per lo svolgimento delle operazioni di voto.