

Accordo operativo con GRD per reti di distribuzione direttamente allacciate alla rete di trasmissione – Appendice 2

Scheda dati

Versione 2.1 del 2 novembre 2020

Indice

1	Dati della rete di distribuzione	2
1.1	Lista delle sezioni di connessione con la rete di trasmissione	2
1.2	Scheda tecnica	2
2	Punti di contatto	4
2.1	Punti di contatto del GRD	4
2.1.1	Punti di contatto per gli aspetti operativi	4
2.1.2	Interlocutore per la documentazione tecnica	5
2.1.3	Interlocutore per gli aspetti contrattuali	5
2.2	Punti di contatto di Swissgrid	5
2.2.1	Interlocutore per la documentazione tecnica	6
2.2.2	Interlocutori per gli aspetti contrattuali	6
3	Correttezza dei dati e delle informazioni	6

1 Dati della rete di distribuzione

Il GRD si impegna a fornire a Swissgrid i dati e le informazioni riguardanti le sue reti di distribuzione in conformità alle tabelle di seguito riportate.

1.1 Lista delle sezioni di connessione con la rete di trasmissione

Nella seguente tabella vanno indicate e specificate le sezioni di connessione della rete del GRD con quella di trasmissione.

Designazione dell'elemento di rete Interfaccia con la rete di tra-smissione (RT)	Sezione di connessione	Stazione elettrica	Scheda tecnica secondo la sezione 1.2

1.2 Scheda tecnica

Se vi sono più sezioni di connessione, vanno riportati i dati riguardanti ogni trasformatore.

Specifiche elettriche del trasformatore			
Designazione	Dati	Unità	Osservazione
Designazione del trasformatore		-	
Tipo di trasformatore		-	
Potenza apparente di misurazione		MVA	
Frequenza nominale		Hz	
Gruppo di collegamento		-	

Specifiche elettriche del trasformatore

Designazione	Dati	Unità	Osservazione
Tensione di cortocircuito U_{cc} (uk)		%	
Perdite nel ferro		kW	
Perdite nel rame		kW	
Corrente a vuoto		%	
Regime del neutro		-	Tipo di messa a terra
Resistenza di terra R_e		Ohm	
Reattanza di terra X_e		Ohm	
Tipo di regolazione		-	Longitudinale, assiale e obliqua
Commutatore di regolazione sotto		-	Manuale / automatico
Numero di stadi/fasi		-	
Dimensione fase		%	

Osservazione

Swissgrid gestisce questi dati al di fuori dell'Accordo operativo di cui la presente Appendice è parte integrante.

2 Punti di contatto

I punti di contatto sono pubblicati nell'area protetta del sito web di Swissgrid.

2.1 Punti di contatto del GRD

2.1.1 Punti di contatto per gli aspetti operativi

	Pianificazione operativa stazione di comando rete di distribuzione (SCRD)	Gestione operativa stazione di comando rete di distribuzione (SCRD)	Stazione di manovra del quadro di comando nella rete di distribuzione
Ragione sociale			
Interlocutore			
Reperibilità	Giorni lavorativi	24 ore su 24 / 365 giorni l'anno	24 ore su 24 / 365 giorni l'anno
Tempo di reazione		5 min.	5 min.
Ufficio			
Rete azienda elettrica			
FAX			
E-mail			
Cellulare			

Le stazioni di comando della rete di distribuzione (SCRD) sono responsabili delle seguenti mansioni nei confronti di Swissgrid:

pianificazione operativa SCRD = pianificazione dell'esercizio della rete di distribuzione nelle interfacce con la rete di trasmissione;

gestione operativa SCRD = conduzione dell'esercizio della rete di distribuzione nelle interfacce con la rete di trasmissione; impartizione, coordinamento e autorizzazione di manovre di collegamento nelle interfacce con la rete di trasmissione.

Osservazione

Il GRD fornisce a Swissgrid una lista aggiornata dei collaboratori dei sopraccitati punti di contatto. Swissgrid gestisce detta lista al di fuori dell'Accordo operativo di cui la presente Appendice è parte integrante.

2.1.2 Interlocutore per la documentazione tecnica

All'atto di stipulazione dell'Accordo operativo di cui la presente Appendice è parte integrante, il GRD notifica un interlocutore per la documentazione tecnica.

2.1.3 Interlocutore per gli aspetti contrattuali

All'atto di stipulazione dell'Accordo operativo di cui la presente Appendice è parte integrante, il GRD notifica un interlocutore per gli aspetti contrattuali.

Osservazione

I punti di contatto vengono gestiti da Swissgrid al di fuori dell'Accordo di cui la presente Appendice è parte integrante e sono pubblicati nell'area protetta del sito web di Swissgrid.

2.2 Punti di contatto di Swissgrid

	Pianificazione operativa della rete	Gestione operativa della rete	Centro comando della rete
Ragione sociale	Swissgrid SA	Swissgrid SA	Swissgrid SA
Interlocutore	Operational Planning	System Management	Regional Operations
Reperibilità	Giorni lavorativi: dalle 9.00 alle 17.00	24 ore su 24 / 365 giorni l'anno	24 ore su 24 / 365 giorni l'anno
Tempo di reazione	-	Durante l'orario di esercizio: 5 min.	Durante l'orario di esercizio: 5 min.
Ufficio	+41 58 580 29 12	+41 58 580 29 21	+41 58 580 30 00 (Aarau) +41 58 580 69 00 (Prilly)
Rete azienda elettrica	961 29 12	961 29 21	961 300 00
E-mail	netzbetriebsplanung@chtso.ch	netzbetriebsfuehrung@chtso.ch	netzbetriebssteuerung@chtso.ch (Aarau) sgc-prilly.conduite@swissgrid.ch (Prilly)
Cellulare	-	-	-

Osservazione

Swissgrid fornisce al GRD una lista aggiornata dei collaboratori dei sopraccitati punti di contatto. Swissgrid gestisce detta lista al di fuori dell'Accordo operativo di cui la presente Appendice è parte integrante.

2.2.1 Interlocutore per la documentazione tecnica

All'atto di stipulazione dell'Accordo operativo di cui la presente Appendice è parte integrante, Swissgrid notifica un interlocutore per la documentazione tecnica.

2.2.2 Interlocutori per gli aspetti contrattuali

All'atto di stipulazione dell'Accordo operativo di cui la presente Appendice è parte integrante, Swissgrid notifica un interlocutore per gli aspetti contrattuali.

Osservazione

I punti di contatto di Swissgrid vengono gestiti al di fuori dell'Accordo di cui la presente Appendice è parte integrante e sono pubblicati nell'area protetta del sito web di Swissgrid.

3 Correttezza dei dati e delle informazioni

Conferma della correttezza dei dati ai sensi della cifra 1.1

[Nome del GRD]

Luogo / Data

[Nome Cognome]

[Funzione]

[Nome Cognome]

[Funzione]