

|                        |                                    |
|------------------------|------------------------------------|
| Denominazione progetto | Da compilare da parte di Swissgrid |
| Progetto n.            | Da compilare da parte di Swissgrid |

## Richiesta concernente la modifica o la sospensione di un allacciamento esistente alla rete di trasmissione

L'oggetto della richiesta sono le modifiche o la sospensione di un preesistente allacciamento di impianti dell'utente della rete alla rete di trasmissione (LR 1) di Swissgrid o eventuali modifiche concernenti questioni operative derivanti dai regolamenti di esercizio e dall'utilizzazione della rete tra il gestore degli impianti allacciati e Swissgrid. Vanno compilati unicamente i capitoli pertinenti.

La richiesta deve pervenire a Swissgrid almeno tre mesi prima della data di entrata in vigore delle modifiche desiderata o nel rispetto dei termini di disdetta e d'informazione.

### 1 Dati di contatto del richiedente

- Il richiedente è
- proprietario degli impianti allacciati  
e / o
- gestore degli impianti allacciati

| Indirizzo del richiedente |  |
|---------------------------|--|
| Azienda (nome 1):         |  |
| Azienda (nome 2):         |  |
| Via, n.:                  |  |
| NPA, luogo:               |  |
| Persone                   |  |
| Cognome:                  |  |
| Nome:                     |  |
| Funzione:                 |  |
| Numero di telefono:       |  |
| Indirizzo e-mail:         |  |
| Cognome:                  |  |
| Nome:                     |  |
| Funzione:                 |  |
| Numero di telefono:       |  |
| Indirizzo e-mail:         |  |

## 2 È interessato il seguente allacciamento alla rete al LR 1

|   |  |
|---|--|
| Ubicazione o stazione elettrica / sottostazione |  |
| Sezione/i di connessione:                       |  |

### Tipo di impianto allacciato

|  |  |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Centrale elettrica                  | >> Se proprietario, proseguire ai capitoli 3, 7, 8<br>>> Se gestore, proseguire ai capitoli 4, 7, 8    |
| <input type="checkbox"/> Rete di distribuzione               | >> Se proprietario, proseguire ai capitoli 3, 7, 8<br>>> Se gestore, proseguire ai capitoli 5, 6, 7, 8 |
| <input type="checkbox"/> Consumatore finale (incl. ferrovie) |  |
| <input type="checkbox"/> Merchant Line                       |  |

## 3 Allacciamento alla rete fisico (proprietario)

|   |   |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Modifica dell'allacciamento alla rete fisico | Modifica desiderata a partire dal: [data] |
|---|---|

Si prega di modificare in maniera ben visibile i dati riportati nell'**allegato 1 Dati e requisiti** del contratto di allacciamento alla rete e di inviare il documento in allegato alla richiesta.

|  |
|--|
| <input type="checkbox"/> Sospensione o disattivazione dell'allacciamento alla rete fisico (collegamento tecnico) |
| La sospensione o disattivazione è valida dal: [data]   |
| <input type="checkbox"/> L'impianto <u>non</u> verrà smantellato   |
| <input type="checkbox"/> È prevista una successiva riattivazione del sistema in programma il: [data]             |
| <input type="checkbox"/> L'impianto verrà smantellato  |
| Lo smantellamento avrà inizio il: [data] e si concluderà il: [data]  |

Si prega di allegare tutte le informazioni relative alla pianificazione, allo smantellamento e alla sospensione dell'esercizio dell'allacciamento alla rete.

### Motivazione delle modifiche o della sospensione dell'allacciamento alla rete fisico e descrizione della riattivazione del sistema prevista

#### 4 Dati operativi dell'allacciamento (gestori di centrali elettriche)

|  |                                |        |
|--|--------------------------------|--------|
| <input type="checkbox"/> Modifica del regolamento di esercizio | Modifica valida a partire dal: | [data] |
|--|--------------------------------|--------|

| Centrale elettrica      | Finora | Nuovo |
|-------------------------|--------|-------|
| Tipo di CE              |        |       |
| Livello CE              |        |       |
| Unità di produzione EIC |        |       |
| Livello di tensione     |        |       |
| Nodi elettrici          |        |       |
| Numero di generatori    |        |       |
| Numero di pompe         |        |       |

| Turbina                     | Finora | Nuovo |
|-----------------------------|--------|-------|
| Tipo di turbina             |        |       |
| Potenza della macchina (MW) |        |       |
| Potenza attiva min. (MW)    |        |       |
| Potenza attiva mass. (MW)   |        |       |

| Generatore/Pompa                                      | Finora | Nuovo |
|---|--------|-------|
| Generatore/Pompa EIC                                  |        |       |
| Tipo di generatore (sincrono, asincrono)              |        |       |
| Potenza apparente nominale $S_n$ (MVA)                |        |       |
| Tensione nominale tra i morsetti (kV)                 |        |       |
| Fattore di potenza nominale $\cos(\phi)$              |        |       |
| Allacciamento (stella/triangolo/connettore di neutro) |        |       |
| Tipo di rotore  |        |       |
| Potenza reattiva massima (MVar)                       |        |       |
| Potenza reattiva minima (MVar)                        |        |       |

| <b>Trasformatore</b>                                 | <b>Finora</b> | <b>Nuovo</b> |
|--|---------------|--------------|
| Tipo di trasformatore                                |               |              |
| Designazione dell'elemento di rete                   |               |              |
| Designazione del campo del trasformatore             |               |              |
| Potenza apparente nominale del trasformatore (MVA)   |               |              |
| Trasformatore alta tensione Uos (kV)                 |               |              |
| Trasformatore bassa tensione Uus (kV)                |               |              |
| Frequenza nominale (Hz)                              |               |              |
| Gruppo di collegamento                               |               |              |
| Tensione di corto circuito del trasformatore Ucc (%) |               |              |
| Tipo di regolazione                                  |               |              |

**Interlocutori per esercizio centro di comando centrale elettrica KAS**
**Indirizzo**

Azienda (nome 1):

Azienda (nome 2):

Forma giuridica:

Via, n.:

NPA, luogo:

**Pianificazione dell'esercizio**

Cognome:

Nome:

Telefono di rete fissa (diretto)

Fax (diretto)

Cellulare

Indirizzo e-mail:

**Gestione operativa**

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Cognome:                         |  |
| Nome:                            |  |
| Telefono di rete fissa (diretto) |  |
| Fax (diretto)                    |  |
| Cellulare                        |  |
| Indirizzo e-mail:                |  |

**Interlocutori per gli aspetti contrattuali (regolamento di esercizio)**

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Cognome:                         |  |
| Nome:                            |  |
| Telefono di rete fissa (diretto) |  |
| Fax (diretto)                    |  |
| Cellulare                        |  |
| Indirizzo e-mail:                |  |

**Relazione bancaria**

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Nome dell'istituto bancario (azienda) |  |
| Via, n.                               |  |
| NPA                                   |  |
| Luogo                                 |  |
| Paese                                 |  |
| Numero di conto                       |  |
| Numero di clearing                    |  |
| Codice SWIFT                          |  |
| Codice IBAN                           |  |

## 5 Dati operativi dell'allacciamento (gestori di reti di distribuzione / consumatori finali / Merchant Line)

|  |                                       |
|--|---------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Modifica del regolamento di esercizio | Modifica valida a partire dal: [data] |
|--|---------------------------------------|

| Trasformatore  | Finora | Nuovo |
|--|--------|-------|
| Tipo di trasformatore                                |        |       |
| Designazione dell'elemento di rete                   |        |       |
| Designazione del campo del trasformatore             |        |       |
| Potenza apparente nominale del trasformatore (MVA)   |        |       |
| Trasformatore alta tensione Uos (kV)                 |        |       |
| Trasformatore bassa tensione Uus (kV)                |        |       |
| Frequenza nominale (Hz)                              |        |       |
| Gruppo di collegamento                               |        |       |
| Tensione di corto circuito del trasformatore Ucc (%) |        |       |
| Tipo di regolazione                                  |        |       |

**Nota:** si prega di allegare sempre alla richiesta una nuova scheda relativa al trasformatore e gli schemi della rete aggiornati.

| Interlocutori per centro di comando rete di distribuzione VAS |  |
|---|--|
| Indirizzo   |  |
| Azienda (nome 1):   |  |
| Azienda (nome 2):   |  |
| Forma giuridica:  |  |
| Via, n.:  |  |
| NPA, luogo:   |  |

| Pianificazione dell'esercizio    |  |
|----------------------------------|--|
| Cognome:                         |  |
| Nome:                            |  |
| Telefono di rete fissa (diretto) |  |
| Fax (diretto)                    |  |
| Cellulare                        |  |
| Indirizzo e-mail:                |  |

**Gestione operativa**

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Cognome:                         |  |
| Nome:                            |  |
| Telefono di rete fissa (diretto) |  |
| Fax (diretto)                    |  |
| Cellulare                        |  |
| Indirizzo e-mail:                |  |

**Interlocutori per gli aspetti contrattuali (regolamento di esercizio)**

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Cognome:                         |  |
| Nome:                            |  |
| Telefono di rete fissa (diretto) |  |
| Fax (diretto)                    |  |
| Cellulare                        |  |
| Indirizzo e-mail:                |  |

**Relazione bancaria**

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Nome dell'istituto bancario (azienda) |  |
| Via, n.                               |  |
| NPA                                   |  |
| Luogo                                 |  |
| Paese                                 |  |
| Numero di conto                       |  |
| Numero di clearing                    |  |
| Codice SWIFT                          |  |
| Codice IBAN                           |  |

## 6 Utilizzazione della rete (gestori di reti di distribuzione / consumatori finali / Merchant Line)

|   |  |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Modifica del contratto di utilizzazione della rete | Modifiche valide a partire dal: [data] |
|---|--|

**Nota: per ulteriori modifiche del punto di prelievo è possibile copiare questa pagina.**

### Punti di prelievo gestiti in modo permanente

| Allacciamenti principali                          | Finora | Nuovo |
|---|--------|-------|
| N. *  |        |       |
| Nodo di rete (stazione elettrica / sottostazione) |        |       |
| Designazione del campo elettrico                  |        |       |
| Categoria (GRD, CE, CF)                           |        |       |
| Designazione del punto di misurazione             |        |       |
| Designazione EIC del comprensorio di pertinenza   |        |       |

### Punti di prelievo gestiti in modo non permanente

| Allacciamenti di riserva                          | Finora | Nuovo |
|---|--------|-------|
| N. *  |        |       |
| Nodo di rete (stazione elettrica / sottostazione) |        |       |
| Designazione del campo elettrico                  |        |       |
| Categoria (GRD, CE, CF)                           |        |       |
| Designazione del punto di misurazione             |        |       |
| Designazione EIC del comprensorio di pertinenza   |        |       |

### Comprensori correlati

Punti di scambio le cui curve di carico devono essere aggregate per il conteggio dei costi per l'utilizzazione della rete

| Comprensorio                           | Finora | Nuovo |
|--|--------|-------|
| Codice EIC comprensorio                |        |       |
| Designazione semplice del comprensorio |        |       |
| N. di punti di prelievo*               |        |       |
| Osservazioni                           |        |       |

\*come da scheda dei dati del contratto di utilizzazione della rete o secondo i dati sopraindicati





## 7 Allegati

|   |
|---|
| <input type="checkbox"/> Contratto di allacciamento alla rete Allegato 1 - Dati e requisiti (con modifiche)   |
| <input type="checkbox"/> Scheda relativa al trasformatore   |
| <input type="checkbox"/> Schemi di rete aggiornati  |
| <input type="checkbox"/> Informazioni relative alla pianificazione, allo smantellamento e alla sospensione dell'esercizio dell'allacciamento alla rete. |
| <input type="checkbox"/> Altro:   |

## 8 Conferma della richiesta

\_\_\_\_\_  
Richiedente (azienda e forma giuridica)

\_\_\_\_\_  
Luogo e data

\_\_\_\_\_  
Nome

\_\_\_\_\_  
Firma

**Si prega di inviare il formulario completo di allegati al seguente indirizzo e-mail:**

Swissgrid SA

Customer Affairs

E-mail [info@swissgrid.ch](mailto:info@swissgrid.ch)

## 9 Valutazione

|                                    |
|------------------------------------|
| Da compilare da parte di Swissgrid |
|------------------------------------|