

ALLEGATO - MULTISITO ELETTRICITÀ
Sito

1. compilare la sottostante tabella con i dati dell'ultima fattura:

Attuale Società di vendita	<input type="text"/>	Livello di tensione V (valore numerico)	<input type="text"/>
POD/ID presa	<input type="text"/>	Distributore competente	<input type="text"/>
Indirizzo di fornitura	<input type="text"/>	N.	<input type="text"/>
		Prov.	<input type="text"/>
		CAP	<input type="text"/>
Città	<input type="text"/>		
Bassa Tensione (barrare) <input type="checkbox"/>	Consumo annuo TOT presunto in kWh: <input type="text"/>	MT (barrare) <input type="checkbox"/>	Potenza (kW) ¹⁾ <input type="text"/>
			Uso non professionale <input type="checkbox"/>

Al fine di ottimizzare la previsione dei consumi relativamente alla fornitura le domandiamo:

 2. **solo** se il sito è in **MT** o **BT** con **MISURATORE ORARIO**, i consumi mensili presunti in kWh e la conseguente somma di tali consumi mensili presunti:

Gen	<input type="text"/>	Feb	<input type="text"/>	Mar	<input type="text"/>	Apr	<input type="text"/>	Mag	<input type="text"/>	Giu	<input type="text"/>
Lug	<input type="text"/>	Ago	<input type="text"/>	Set	<input type="text"/>	Ott	<input type="text"/>	Nov	<input type="text"/>	Dic	<input type="text"/>
Totale Energia prelevata nell'anno (kWh)											
<input type="text"/>											

Sito

1. compilare la sottostante tabella con i dati dell'ultima fattura:

Attuale Società di vendita	<input type="text"/>	Livello di tensione V (valore numerico)	<input type="text"/>
POD/ID presa	<input type="text"/>	Distributore competente	<input type="text"/>
Indirizzo di fornitura	<input type="text"/>	N.	<input type="text"/>
		Prov.	<input type="text"/>
		CAP	<input type="text"/>
Città	<input type="text"/>		
Bassa Tensione (barrare) <input type="checkbox"/>	Consumo annuo TOT presunto in kWh: <input type="text"/>	MT (barrare) <input type="checkbox"/>	Potenza (kW) ¹⁾ <input type="text"/>
			Uso non professionale <input type="checkbox"/>

Al fine di ottimizzare la previsione dei consumi relativamente alla fornitura le domandiamo:

 2. **solo** se il sito è in **MT** o **BT** con **MISURATORE ORARIO**, i consumi mensili presunti in kWh e la conseguente somma di tali consumi mensili presunti:

Gen	<input type="text"/>	Feb	<input type="text"/>	Mar	<input type="text"/>	Apr	<input type="text"/>	Mag	<input type="text"/>	Giu	<input type="text"/>
Lug	<input type="text"/>	Ago	<input type="text"/>	Set	<input type="text"/>	Ott	<input type="text"/>	Nov	<input type="text"/>	Dic	<input type="text"/>
Totale Energia prelevata nell'anno (kWh)											
<input type="text"/>											

Sito

1. compilare la sottostante tabella con i dati dell'ultima fattura:

Attuale Società di vendita	<input type="text"/>	Livello di tensione V (valore numerico)	<input type="text"/>
POD/ID presa	<input type="text"/>	Distributore competente	<input type="text"/>
Indirizzo di fornitura	<input type="text"/>	N.	<input type="text"/>
		Prov.	<input type="text"/>
		CAP	<input type="text"/>
Città	<input type="text"/>		
Bassa Tensione (barrare) <input type="checkbox"/>	Consumo annuo TOT presunto in kWh: <input type="text"/>	MT (barrare) <input type="checkbox"/>	Potenza (kW) ¹⁾ <input type="text"/>
			Uso non professionale <input type="checkbox"/>

Al fine di ottimizzare la previsione dei consumi relativamente alla fornitura le domandiamo:

 2. **solo** se il sito è in **MT** o **BT** con **MISURATORE ORARIO**, i consumi mensili presunti in kWh e la conseguente somma di tali consumi mensili presunti:

Gen	<input type="text"/>	Feb	<input type="text"/>	Mar	<input type="text"/>	Apr	<input type="text"/>	Mag	<input type="text"/>	Giu	<input type="text"/>
Lug	<input type="text"/>	Ago	<input type="text"/>	Set	<input type="text"/>	Ott	<input type="text"/>	Nov	<input type="text"/>	Dic	<input type="text"/>
Totale Energia prelevata nell'anno (kWh)											
<input type="text"/>											

Sito

1. compilare la sottostante tabella con i dati dell'ultima fattura:

Attuale Società di vendita	<input type="text"/>	Livello di tensione V (valore numerico)	<input type="text"/>
POD/ID presa	<input type="text"/>	Distributore competente	<input type="text"/>
Indirizzo di fornitura	<input type="text"/>	N.	<input type="text"/>
		Prov.	<input type="text"/>
		CAP	<input type="text"/>
Città	<input type="text"/>		
Bassa Tensione (barrare) <input type="checkbox"/>	Consumo annuo TOT presunto in kWh: <input type="text"/>	MT (barrare) <input type="checkbox"/>	Potenza (kW) ¹⁾ <input type="text"/>
			Uso non professionale <input type="checkbox"/>

Al fine di ottimizzare la previsione dei consumi relativamente alla fornitura le domandiamo:

 2. **solo** se il sito è in **MT** o **BT** con **MISURATORE ORARIO**, i consumi mensili presunti in kWh e la conseguente somma di tali consumi mensili presunti:

Gen	<input type="text"/>	Feb	<input type="text"/>	Mar	<input type="text"/>	Apr	<input type="text"/>	Mag	<input type="text"/>	Giu	<input type="text"/>
Lug	<input type="text"/>	Ago	<input type="text"/>	Set	<input type="text"/>	Ott	<input type="text"/>	Nov	<input type="text"/>	Dic	<input type="text"/>
Totale Energia prelevata nell'anno (kWh)											
<input type="text"/>											

(1) Enel Energia procederà all'attivazione a parità di condizioni, secondo i dati che verranno comunicati dal Sistema Informativo Integrato o per il gas eventualmente dal Distributore