

Foglio di registrazione.

Sistemi a isola

Per poter assemblare un sistema a isola, occorre determinare le utenze e la relativa potenza e il consumo giornaliero. Senza questi dati non è possibile assemblare un sistema adeguato. Se non sono disponibili tali dati, occorre fare delle supposizioni.

Data

Installatore

Azienda

Strada

CP/città

Indirizzo dell'oggetto

Nome

Strada

CP/città

Impostazione base

sistema a 1 fase sistema a 3 fasi

Impianto a isola con generatore a benzina o Diesel come backup si* no

*in caso affermativo, potenza generatore in kW

Utenza CC si no

Potenza utenza CC in W

Tensione utenza CC in V

Uso dell'impianto

tutto l'anno alcuni mesi da a

Monitoraggio impianto in loco

si no

Monitoraggio impianto via Internet

si no

Impianto FV

Numero di moduli

Tipo di modulo

Richiesta incl. sottostruttura

si* no

*in caso affermativo: allegare il foglio di registrazione sottostruttura compilato

proseguì alla pagina seguente

Inverter a batteria

Max. potenza CA del sistema in kW

Potenza media / contemporanea necessaria del sistema in kW

Consumo al giorno in kWh

Autonomia desiderata in giorni

Batteria

Batterie al piombo o batterie al litio (temperatura ambiente tra circa 0°C - 50°C)

Batterie al piombo

Batterie al litio

Capacità batteria utilizzabile desiderata in kWh

Note