

SCHEMA TECNICA

Descrizione	Quadro DC per impianti fotovoltaici
Numero stringhe in ingresso	2
Numero stringhe in uscita	2
Tensione quadro	600V DC
Cavo utilizzato	H1Z2Z2-K – 6 mm ²
Direttive applicate	2014/35/EU
Norme di riferimento	CEI EN 61439-1, CEI EN 61439-2, CEI 82-25
Riferimento cliente	Nessuno
Note	Quadro fornito cablato / Quadro fornito con pressacavi assemblati

ITALWEBER

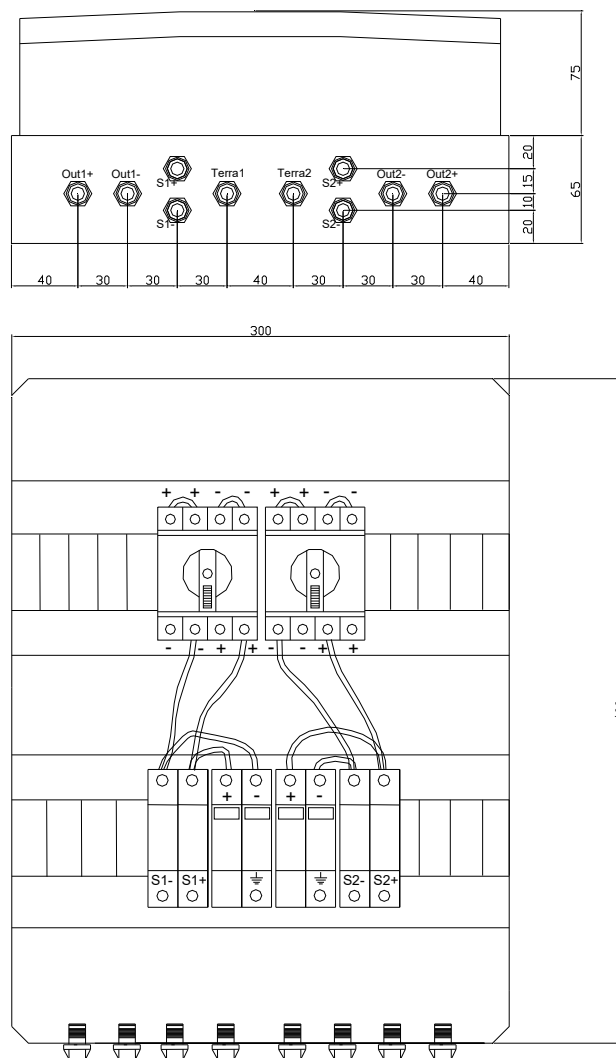
ITALWEBER S.p.A.
Via E. Fermi, 40/42
20057 Assago MI - Italia
Tel. ++39-02-93977.1
www.italweber.it

Codice
7852014R2

Data:
15/04/2025

Pagina
1 di 4

DISEGNO FRONTE QUADRO



ITALWEBER

ITALWEBER S.p.A.
Via E. Fermi, 40/42
20057 Assago MI - Italia
Tel. ++39-02-93977.1
www.italweber.it

Codice
7852014R2

Data:
15/04/2025

Pagina
2 di 4

ELENCO COMPONENTI UTILIZZATI

Cassa	Centralino da parete in policarbonato IP65 con portella fumè 26 moduli DIN su 2 file Dimensioni 307 x 409 x 150 mm	Codice 1811999
Protezione stringhe	Portafusibile 10x38 DCH 2P 32A 1000V DC (uno per ciascuna stringa)	Codice 2342038D
	Fusibile da acquistare a parte	
Sezionatore	Sezionatore LS25 25A 1000V DC (uno per ciascuna stringa)	Codice 3451025
Protezione sovratensioni	Scaricatore classe II 600V DC (uno per ciascuna stringa)	Codice 2445207N
Ingressi e uscite	10 pressacavi M16 con relative ghiera	Codice 10021020

ITALWEBER

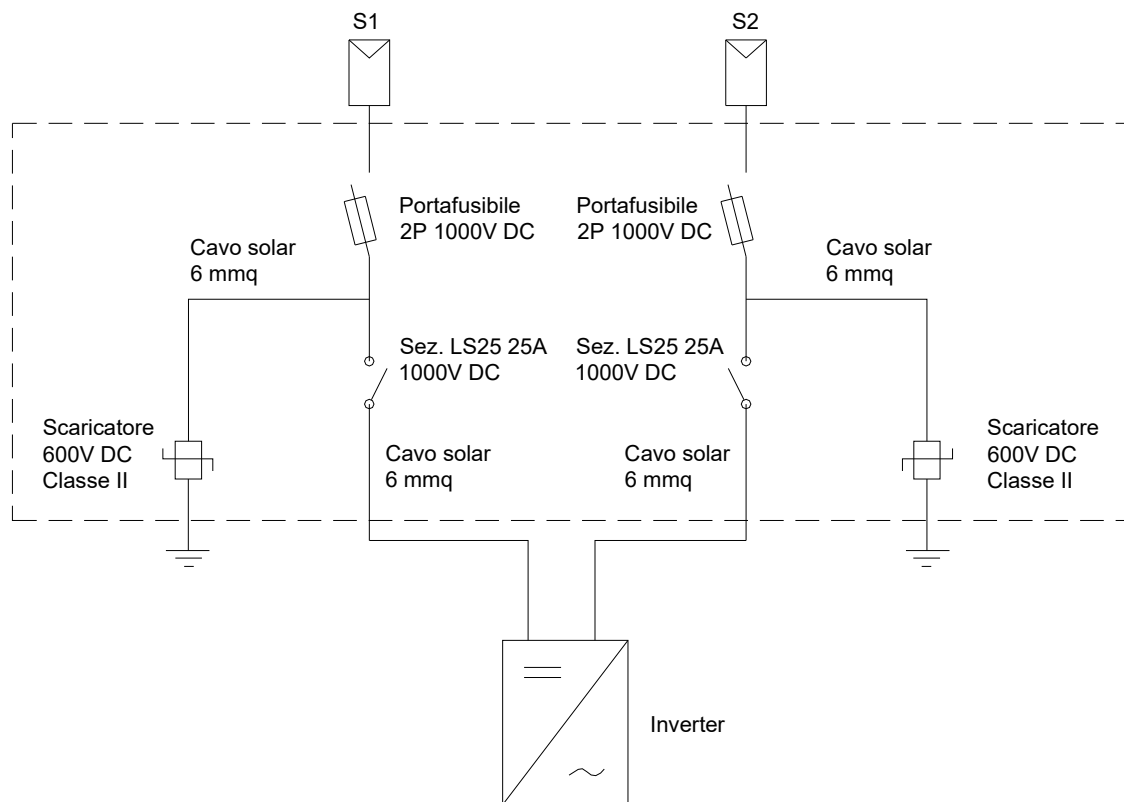
ITALWEBER S.p.A.
Via E. Fermi, 40/42
20057 Assago MI - Italia
Tel. ++39-02-93977.1
www.italweber.it

Codice
7852014R2

Data:
15/04/2025

Pagina
3 di 4

SCHEMA ELETTRICO



ITALWEBER

ITALWEBER S.p.A.
Via E. Fermi, 40/42
20057 Assago MI - Italia
Tel. ++39-02-93977.1
www.italweber.it

Codice
7852014R2

Data:
15/04/2025

Pagina
4 di 4