

DIAGNOS TABELL

Modelli:

AEI1G30LT - GR9FI30LTR5IAA

AEI1G30EMX - GR9FI30R5IBA

AEI1G40LT - GR9FI40LTR5IAA

AEI1G50LT - GR9FI50LTR5IAA

INDICAZIONI SU UNITA' ESTERNA

× LED SPENTO  LED INTERMITTENTE

GRADO	DESCRIZIONE DEL PROBLEMA	DL3	DL4	DL5	DL6	DL7
10	SONDA CDT DANNEGGIATA O NON COLLEGATA	×		×	×	×
9	SONDA OAT DANNEGGIATA O NON COLLEGATA	×	×		×	×
8	SONDA OCT DANNEGGIATA O NON COLLEGATA	×	×	×		×
7	SOVRACORRENTE COMPRESSORE	×	×	×	×	
6	SOVRATEMPERATURA COMPRESSORE			×	×	×
5	SOVRACORRENTE MOTORE VENTILATORE	×			×	×
4	SOVRATEMPERATURA MOTORE VENTILATORE	×	×			×
3	GUASTO SULL'UNITA' INTERNA	×	×	×		
2	ERRORE DI COMUNICAZIONE				×	×
1	PROTEZIONE PFC	×				×

LEGENDA:

CDT = temperatura di mandata del compressore

OAT = temperatura aria esterna

OCT = temperatura batteria esterna

PFC = correttore fattore di potenza (*)

(*) "Power Factor Correction" è una funzione speciale assolta dalla scheda di potenza per gestire e tenere sotto controllo l'alimentazione fornita all'unità.
La segnalazione di questo evento è da intendersi come una protezione automatica del sistema contro i disturbi e le instabilità presenti sull'alimentazione di rete.

Corretto funzionamento dell'unità:

- se tutte le unità interne sono spente
- se almeno una unità interna è accesa

DL3 = ON

DL3 = ON, DL4 = ON