



LAB N° 0085



Modulo Uno

ATTESTAZIONE DI CONFORMITÀ ALLE PROVE

Prodotto:	Collettore solare termico integrato
Modello:	FT230Cs
Richiedente:	FOTOTHERM S.r.l. Via Olmi, 1 – 33050 Gonars (UD) – Italy
Costruttore:	FOTOTHERM S.r.l. Via Olmi, 1 – 33050 Gonars (UD) – Italy
Licenziatario:	FOTOTHERM S.r.l. Via Olmi, 1 – 33050 Gonars (UD)– Italy
Norme di Riferimento:	UNI EN 12975 [12976]-2:2006 Thermal solar systems and components - Solar Collectors [Factory Made Systems] - Part 2: Test Methods
Risultati ottenuti:	Il prodotto ha superato tutti i test di conformità richiesti. I test effettuati e i risultati ottenuti sono dettagliati nel Test Report n° M1.11.SOLT.0095/42396 emesso da Eurofins Modulo Uno SpA in data 22-03-2011.
Osservazioni:	In base alle dichiarazioni del fabbricante, il collettore termico sottoposto alle prove di qualificazione, restando identico come costruzione, stratificazione, componentistica, dimensioni, può essere utilizzato nei moduli Fototherm della serie CS. Il prodotto finale può quindi assumere il nome commerciale: FT220Cs, FT225Cs, FT230Cs, FT235Cs, FT240Cs, FT245Cs, FT250Cs.

Torino, 22-03-2011

Bruno Vaisitti
Responsible for the Test

Giovanni Bellenda
Head of thermal solar testing Dept.

La presente attestazione ha validità fin tanto che non vengono apportate modifiche al prodotto.

La presente attestazione non esonera il Costruttore da altri obblighi di legge per quanto attiene la commercializzazione del prodotto. Si rilascia il presente documento per gli usi consentiti dalla legislazione vigente. Eurofins Modulo Uno SpA non si assume alcuna responsabilità circa l'autenticità dei dati forniti dal costruttore. Allegato 1 al Test Report n° M1.11.SOLT.0095/42396. I risultati dei test si riferiscono unicamente all'oggetto sottoposto a prova. La presente attestazione è composta da 1 pagina ed è riproducibile solo integralmente.