

D.N.A. Sys-Tech Italia

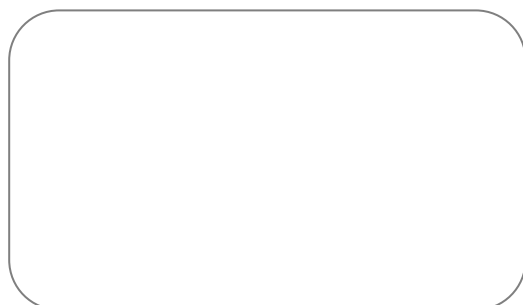
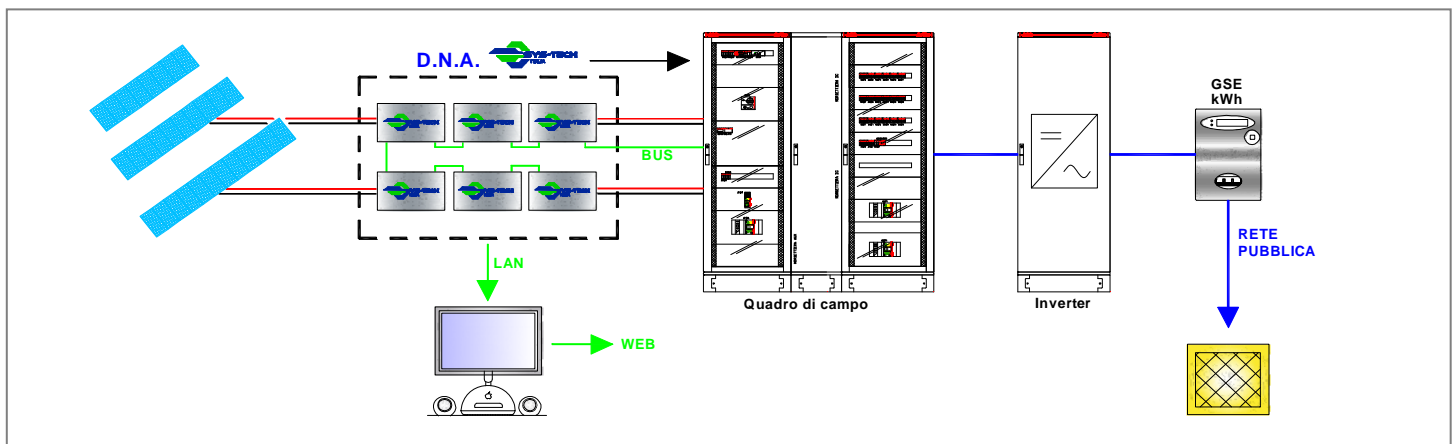
Listino prezzi 2010-2011

Pn. impianto Tipo impianto	Da 15Kwp a 50Kwp	Da 51Kwp a 100Kwp	Da 101Kwp a 200Kwp	Oltre i 200Kwp
Monocristallino	€ 0,20/Wp	€ 0,12/Wp	€ 0,10/Wp	info@systech.tv tel: 0422/491723
Policristallino				
Amorfo (con inverter isolato 1kV)	€ 0,20/Wp		€ 0,15/Wp	info@systech.tv tel: 0422/491723

Compresi	Esclusi
- Analisi Vs. impianto FV e definizione dei componenti	- Cablaggio del sistema DNA
- Alimentatori di sistema DNA	- PC di supporto al software
- Moduli di analisi del rendimento impianto fotovoltaico	- Assistenza tecnica on-site
- Moduli di interfaccia RS 485	- Spese trasporto (0,15kg/kWp - 0,12m ³ /kwp)
- Moduli di interfaccia LAN (Ethernet)	- IVA 20%
- Licenza e Software di gestione e analisi produttività	
- Manuali uso e manutenzione	
- Documentazione del sistema DNA	
- Assistenza tecnica on-line	
- Verifica dei dati e report a 2 a 6 e a 12 mesi (per il 1° anno di installazione, su base file inviatici via mail)	

Caratteristiche Tecniche D.N.A.

Riferimento	Valore
Norme di riferimento	CEI EN 60898, CEI EN 60947-2
Corrente Nominale In	16 [A] mod. / 2 [A] alim.
Numero di stringhe monitorabili	2 x modulo
Max moduli per alimentatore	20
Max stringhe per alimentatore	40
Max. tensione di esercizio Vmax	1000 [V]
Min. tensione di esercizio Vmin	100 [V]
Tensione di prova dielettrica per 1 min	1000 [V]
Assorbimenti	2 [W] mod. / 6 [W] alim.
Grado di protezione	IP4X
Temperatura funzionamento	-10...+55 [°C]
Connettori potenza	8 x Faston da 6 mm ²
Connettori bus	1 IN + 1 OUT x RJ 11
Massima distanza bus	1000 [m]
Fissaggio	A scatto su guida DIN EN 60715 35 [mm]
Dimensioni apparecchio (H x P x L)	90 x 58 x 70 [mm]
Peso	120 [g] mod. / 295 [g] alim.
Garanzia	5 anni



WWW.SYSTECH.TV

D.N.A.

Cl I IP4X
 Vn 1000 V dc I_{max} 16A
 -10 +50°C

□09 □10 □11 □12
 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12
 DNM 210600
 Made in Italy

