



Conferenza internazionale: 'Energie rinnovabili, pianificazione urbanistica e regolamentazione edilizia: il ruolo degli enti locali in Europa'

Trieste, 20-21 ottobre 2011

Centro Congressi - AREA Science Park, Padriciano 99, Trieste

NETWORKING PLAZA: ELENCO DELLE AZIENDE

POSTAZIONE	AZIENDA	BREVE DESCRIZIONE
1	SYNAPS TECHNOLOGY SRL	Synaps Technology Srl si occupa di progettazione elettronica e microelettronica per dispositivi a bassissimo consumo e portatili. Lightturn è un tubo LED T8 a risparmio energetico che garantisce resa, durata, efficienza e riduzione consumi
2	GME SRL	General Micro Electronics Srl è un Laboratorio di Ricerca Applicata e Sviluppo. La soluzione web proposta permette di monitorare i consumi reali di energia di un edificio via web e confrontare le misurazioni di diversi edifici.
3	GREENETICA SRL	Greenetica Srl produce sistemi di cogenerazione fotovoltaica e termica per concentrazione ad altissima efficienza per il mercato nazionale ed internazionale.
4	CALZAVARA S.P.A.	Calzavara Spa offre servizi e sistemi innovativi riferiti alle energie rinnovabili. Opera nel settore fotovoltaico con il marchio <i>Futurpower</i> che comprende inseguitori solari, pensiline e serre FV, accessori di installazione.
5	NICOLL SPA	Nicoll Spa è leader italiano per produzione e distribuzione di soluzioni innovative in materiale plastico per edilizia, termoidraulica, energie rinnovabili con soluzioni per solare termico e riscaldamento radiante, gestione acque meteoriche.
6	ENERPLAN	ENERPLAN è un programma di innovazione strategica di AREA Science Park e del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare. Strutturato in cluster tecnologici, ENERPLAN mira ad aumentare la produzione di energia da Fonti Energetiche Rinnovabili ed a migliorare l'efficienza energetica, per raggiungere gli obiettivi fissati dalla Commissione Europea denominati 20-20-20.
7	PARADIGMA ITALIA SRL	Paradigma Italia Srl è specializzata nella distribuzione di sistemi ecologici di riscaldamento quali solari termici con tecnologia sottovuoto e tradizionale piana, caldaie a condensazione e pellet, stufe a legna e pellet.
8	SYSTEMA SPA	Systema Spa è punto di riferimento nazionale ed internazionale nello sviluppo di soluzioni ad alto risparmio energetico e ad energia rinnovabile per la climatizzazione ed il riscaldamento civile ed industriale.
9	AREA INDUSTRIE CERAMICHE SRL	AREA Industrie Ceramiche Srl coniuga antico e moderno in prodotti come i BIPV (Building Integrated Photovoltaics) come la tegola solare realizzata in ceramica senza impatto paesaggistico e nel rispetto dell'architettura storica ed artistica.
10	MASTERVOLT INTERNATIONAL SRL	Mastervolt International Srl, pioniere nel fotovoltaico, realizza inverter per connessione rete in impianti residenziali e commerciali garantendo maggiore resa dell'inverter e massima flessibilità di utilizzo con qualsiasi modulo FV.
11	PROJECT SRL	Project Srl progetta e mette sul mercato TGS (termo-generatore solare) per produzione di acqua calda, riscaldamento e raffrescamento edifici e per i processi produttivi. Per il fotovoltaico inseguitori biassiali a basso impatto.
12	UPSOLAR ITALIA SRL	Upsolar è una grande società internazionale leader nello sviluppo e produzione di moduli fotovoltaici il cui punto di forza è nel modello di business fortemente incentrato su R&S che permette grande flessibilità ed innovazione nei prodotti.
13	ECO AVANT GARDE SRL	Eco Avant Garde Srl offre servizi e soluzioni diversificate per il risparmio energetico e la produzione di energia da fonti rinnovabili, quali residui industriali ed agricoli, rifiuti urbani, biomasse agricole, fotovoltaico, mini idroelettrico.
14	IGP S.r.l.	IGP progetta, realizza e gestisce impianti di trattamento acque e fanghi, biomasse batteriche residuali e fanghi di depurazione, biogas con recupero termico ed energetico, si occupa di ottimizzazione e risparmio energetico.



International Conference: 'Renewable energies, urban planning and building regulations: the role of local authorities in Europe'

Trieste, 20-21 October 2011

Congress Centre - AREA Science Park – Padriciano 99, Trieste

NETWORKING PLAZA: PARTICIPATING COMPANIES

POSITION	COMPANY NAME	SHORT DESCRIPTION
1	SYNAPS TECHNOLOGY SRL	Synaps Technology Srl designs electronic and microelectronic low-consumption and portable devices. Lightturn is an energy-saving T8 LED pipe granting performance, durability, efficiency and reduction in consumption.
2	GME SRL	General Micro Electronics Srl is an Applied Research and Development Laboratory. The presented web solution allows the web-monitoring of energy consumption levels in a building and to compare values from different buildings.
3	GREENETICA SRL	Greenetica Srl produces photovoltaic and thermal co-generation concentration systems for the national and international markets.
4	CALZAVARA S.P.A.	Calzavara Spa offers innovative RES-related services and systems. It is in the photovoltaics market with the <i>Futurpower</i> brand, comprising solar trackers, PV canopies and greenhouse systems, accessories for their installation.
5	NICOLL SPA	Nicoll Spa is a leading company in the national market for the production and distribution of innovative products for the building constructions, thermo-plumbing and RES sectors with specific solutions for solar thermal systems, radiating systems and for the management of rain water.
6	ENERPLAN	ENERPLAN is a strategic innovation programme jointly set up by AREA Science Park and the Italian Ministry for the Environment. Structured into technology clusters, ENERPLAN aims at increasing energy production from RES and overall energy efficiency, to meet the 20-20-20 goals set by the EU Commission.
7	PARADIGMA ITALIA SRL	Paradigma Italia Srl specializes in the distribution of eco-friendly heating systems as solar thermal systems with a traditional flat plate solar collector or vacuum technology, condensation and pellet boilers, pellet and wood-burning stoves.
8	SYSTEMA SPA	Systema Spa is a national and international reference point for the development of highly innovative energy saving and RES-based solutions for heating and cooling of industrial, public and residential buildings.
9	AREA INDUSTRIE CERAMICHE SRL	AREA Industrie Ceramiche Srl couples tradition and innovation in its BIPV (Building Integrated Photovoltaics) products, such as the solar ceramic roof-slates, reducing the impact on the landscape and respecting the architecture.
10	MASTERVOLT INTERNATIONAL SRL	Mastervolt International Srl, a pioneer in photovoltaics, produces inverters for grid connection in residential and commercial systems, granting a higher performance of the inverter and major flexibility in use with any PV module.
11	PROJECT SRL	Project Srl designs and markets TGS (Solar Thermal Generator) for the production of hot water, heating and cooling in buildings and for manufacturing processes and plants as well as low-impact bi-axial solar tracking systems.
12	UPSOLAR ITALIA SRL	Upsolar is an important international company specializing in development and production of PV modules. Its strength lies in its business model, focusing primarily on R&D, allowing major flexibility and innovation.
13	ECO AVANT GARDE SRL	Eco Avant Garde Srl offers services and solutions for energy saving and the production of energy from RES, such as industrial and agricultural waste, urban waste, agricultural biomass, photovoltaics, mini-hydroelectric plants.
14	IGP S.r.l.	IGP designs and builds plants for the treatment of waste water and mud, bacterial biomass and depuration mud, biogas with thermal and energy recovery. It deals with optimization and energy saving.