

MEDIA Innovation Relay Centre

Le richieste di tecnologia valide al **14/3/2006**

Numero di Riferimento	Titolo	Descrizione	Mercato di Applicazione	Paese
<u>06 IL ILMI</u> <u>OEEW</u>	Software di sicurezza innovativo per piccoli circuiti	Un'azienda israeliana é alla ricerca di una tecnologia per la sicurezza delle reti in piccole aziende ed ambienti domestici. La tecnologia, in una fase di pieno sviluppo, deve essere di semplice utilizzo e assicurare un'adeguata protezione da virus e da altri attacchi via internet. L'azienda é interessata ad avviare varie forme di collaborazione con partners europei.	Computer hardware e software	Israele
<u>06 FR RAAR</u> <u>OEEC</u>	Attuatori idraulici	Una grande azienda francese ricerca partner industriali interessati allo sviluppo di un nuovo strumento capace di controllare la posizione di un solido attraverso un attuatore idraulico. Il sistema deve avere dimensioni limitate ed essere mobile. L'azienda intende avviare una collaborazione tecnica.	Automazione, Robotica	Francia
<u>06 GB LSDD</u> <u>OE9O</u>	Sensore di emissioni di gas veicolare	Un'azienda inglese ricerca partners per lo sviluppo di una nuova generazione di sensori di gas veicolare, utilizzati nella strumentazione per diagnostica. L'azienda é interessata ad un accordo di licenza e/o ad una joint-venture.	Infrastrutture di Trasporto	Regno Unito
<u>06 DE HRIM</u> <u>OE5J</u>	Sistemi e strumentazione per la tagliatura di materiali fragili	Un'azienda multinazionale localizzata in Germania é alla ricerca di nuove tecnologie di lavorazione del vetro e di altri materiali fragili, al fine di adattarle agli attuali sistemi di produzione di massa e di distribuirli a nuovi potenziali mercati. L'azienda é interessata ad avviare un accordo di collaborazione tecnica e/o commerciale con esperti del	Vetro; Tecnologia a Laser	Germania

		settore.		
06 FR NMAH OE3Q	Traferimento di energia attraverso induzione, o altri mezzi, per applicazioni medicali	Una PMI francese ha sviluppato una nuova tastiera da utilizzarsi in ambienti sensibili, come ad esempio nelle sale operatorie ospedaliere. Al fine di completare lo sviluppo della strumentazione, l'azienda è alla ricerca di partners per la messa a punto di un'interfaccia per il trasferimento di energia, attraverso induzione o altri mezzi. La forma di collaborazione verterà sugli aspetti tecnici della tecnologia.	Computer Hardware; Applicazioni per la Salute	Francia
06 GB LDLT OE26	Nuove tecnologie di refrigerazione	Un Centro di Ricerca&Sviluppo britannico è alla ricerca di nuove tecnologie nel campo della refrigerazione. Il Centro appartiene ad un network di laboratori aventi lo scopo di identificare nuove tecnologie a vantaggio di una grande azienda multinazionale operante nel settore dell'elettronica di consumo. L'azienda è interessata ad avviare una collaborazione con università e/o centri di ricerca.	Progettazione/Proto tipi	Regno Unito
05 ES CACI ODVS	Ricerca di azienda specializzata nella consulenza ambientale per lo sviluppo di un software atto ad un'efficace gestione dei rifiuti urbani	Un centro tecnologico spagnolo sta sviluppando un metodo che consente di calcolare il rapporto tra un'efficace gestione dei rifiuti urbani e la riduzione dell'effetto serra. Il Centro è alla ricerca di un'azienda con competenze in materia ambientale e specializzata nello sviluppo di software. Il potenziale partner si occuperebbe delle aree relative all'analisi dei sistemi, alla progettazione e alla programmazione del software. Si richiede una collaborazione anche per le fasi di test e verifica dei risultati.	Computer Software, Gestione energetica	Spagna
05 PL SPOP ODUY	Tecnologia per stampare	Una PMI polacca specializzata nella realizzazione di stampe	Automazione,	Polonia

	direttamente su tessuti	digitali pubblicitarie é alla ricerca di una tecnologia che consenta di stampare direttamente su tessuto di particolari prodotti quali ad es. ombrelli, borse, bandiere. L'azienda é interessata ad avviare un accordo di produzione e/o una collaborazione tecnica con partner industriali.	Robotica	
05_CH_RAEP_ODPC	Confezionamento protettivo per orologi	Un'azienda svizzera é alla ricerca di un sistema di rivestimento per orologi in grado di coprire e proteggere ogni componente (cassa, bracciale, etc.) come una seconda pelle. Il confezionamento deve essere di semplice utilizzo e non danneggiare il prodotto (resistenza agli UV). L'azienda é interessata ad avviare varie forme di collaborazione con partner europei.	Rivestimenti, polimeri, automazione industriale	Svizzera
05_DK_DKEC_ODNA	Protezione di edifici e di altre strutture in aree a rischio terremoti	Un'azienda danese ha sviluppato delle nuove apparecchiature, dotate dei relativi brevetti, per la protezione di edifici e di altre strutture dai terremoti. L'azienda ricerca partner operanti in aree a rischio di terremoti per avviare collaborazioni tecniche.	Materiali da costruzione; ingegneria civile	Danimarca
05_NO_NOSI_ODHM	Impianto per la misurazione on-line dei livelli di ozono	Una PMI norvegese ha sviluppato una serie di sistemi modulari ad alto voltaggio basati su tecnologie al plasma. L'azienda ricerca un partner industriale che possa fornire un sistema di misurazione on-line dei livelli di ozono presenti in sito.	Inquinamento atmosferico/trattamento	Norvegia
05_ES_NWCI_ODDB	Sviluppo di vernice ecologica anti-incrostazione per navi ed equipaggiamenti	Un'azienda spagnola ricerca una tecnologia funzionante come principio attivo per lo sviluppo di vernici con effetto anti-incrostazione. Il composto deve essere atossico e non deve nuocere all'ambiente marino. La	Trattamento di superfici	Spagna

	marittimi	tecnologia ricercata può trovarsi anche ad uno stadio di laboratorio.		
06 BE FLIW OEB2	Rivestimento tessile per Robot	Un'azienda tessile fiamminga é alla ricerca di aziende con competenze nella progettazione e realizzazione di rivestimenti tessili per robot. Il robot in questione é il primo prototipo di una macchina-giocattolo intelligente che ha lo scopo di intrattenere i bambini sottoposti a ricovero ospedaliero. Al fine di poter coprire adeguatamente il robot é necessario utilizzare un rivestimento che assicuri la massima sicurezza, igiene e morbidezza. Si ricercano partners interessati ad una collaborazione tecnica e/o ad un accordo di produzione.	Progettazione/Prototipi; Materiali tessili avanzati	Belgio
05 CZ CZBP ODRD	Tecnologia di pulitura e asciugatura di lastre di vetro	Una PMI Ceca é alla ricerca di una tecnologia per le fasi di pulitura e asciugatura di lastre di vetro. La tecnologia dovrebbe consentire, previa fase di pulitura, la lagatura delle lastre mediante pasta in silicone. L'azienda é interessata ad avviare un accordo commerciale supportato da assistenza tecnica.	Vetro	Repubblica Ceca
05 PL EPUW QD14	Tecnologia per il tagliaggio di lastre metalliche in piccole serie	Un'azienda polacca é alla ricerca di una tecnologia che consente di tagliare i profili di dischi mobili in piccole quantità. La tecnologia dovrebbe consentire degli adattamenti a dimensioni non standardizzate. L'azienda é interessata all'acquisizione di una licenza e/o ad una collaborazione tecnica.	Lavorazioni industriali	Polonia
05 PT PTAU OBTX	Materiali eco-sostenibili per il settore edilizio	Un centro di ricerca portoghese richiede nuove tecnologie per la produzione di materiali/prodotti eco-compatibili destinati all'industria edilizia. Si ricercano aziende, istituti di ricerca, per	Materiali sostenibili	

		avviare una collaborazione tecnica.		
--	--	--	--	--