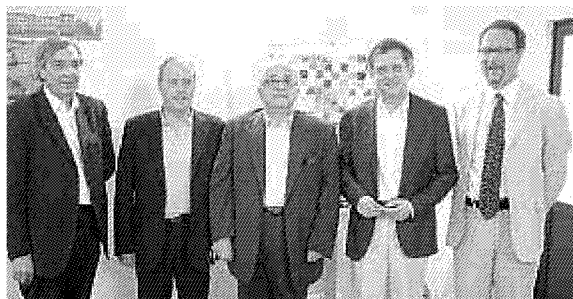


IL FORUM ECO-SVILUPPO CON ENEL

Green city energy Pisa diventa capitale



L'EVENTO
La
presentazio-
ne
dell'iniziativa
a palazzo
Gambacorti:
il forum
delle città
«eco» farà
tappa a Pisa
il 5 e 6 luglio

GREEN city energy, il forum che riunisce le città italiane che operano nell'ambito dello sviluppo sostenibile e dell'innovazione tecnologica, farà tappa il 5 e 6 luglio a Pisa per la 3ª edizione che promuoverà numerosi convegni tra le sedi della provincia e della Camera di Commercio di Pisa. Pisa è una delle tre città italiane, insieme a Milano e a Roma, in cui Enel e Daimler stanno promuovendo il progetto E-mobility Italy. In città vi sono infatti 6 infrastrutture di ricarica pubbliche installate, 25 home station, 16 smart elettriche e 9 mezzi elettrici a dotazione alle Poste.

AA PISA è anche una delle città candidate allo sviluppo delle Smart Cities. Lo scorso 28 marzo 012 Livio Gallo, direttore di Enel Infrastrutture e reti, e il sindaco Marco Filippeschi, hanno firmato il protocollo d'intesa «Smart City», che fa parte delle European industrial initiatives ed è finalizzata a creare le condizioni e le tecnologie per costruire una città sostenibile. Tra le principali misure per l'efficienza energetica e l'integrazione a rete della produzione da fonte energetica rinnovabile si annoverano le Smart grids, reti elettriche in-

telligenti su cui Enel è leader mondiale. A questo proposito Pisa, grazie alle attività del centro di ricerca di Enel, è il luogo di sperimentazione del progetto Smart grids navicelli per l'ottimizzazione energetica locale e la fornitura di servizi alla rete in ottica Smart grid. E' inoltre città in cui ricerca Enel e Nest (National enterprise for nanoscience and nanotechnology) hanno avviato un'attività per la realizzazione di una rete di monitoraggio dei consumi energetici dei laboratori del Nest. Infine, la nostra, è la provincia geotermica più antica e importante del mondo con la geotermia Enel Green Power di Larderello. «Pisa ed Enel — ha detto Luciano Martelli, responsabile Enel relazioni esterne centro-nord — sono legate da una comune vocazione alla sostenibilità. Da Pacinotti alla nascita della geotermia, Pisa è da sempre città della ricerca e dell'innovazione. Proprio qui vi è la sede del centro ricerca Enel che studia ed elabora progetti innovativi da sperimentare in tutto il mondo. La mobilità elettrica, le Smart cities, le Smart grids e le molte sperimentazioni in atto a Pisa costituiscono un valore aggiunto per il Green city energy che con le sue molte iniziative».

