

**Fino a 3 millioni di nuovi alberi per Napoli e Provincia**

**A Energymed Città Metropolitana lancia**

**"la bellezza contro i cambiamenti cimatici"**

"L'obiettivo è piantare da 1 a 3 milioni di alberi entro 2 anni su tutto il territorio della Città Metropolitana di Napoli sfruttando non solo le aree agricole abbandonate e le aree boschive ma soprattutto le aree urbane e quelle delle infrastrutture". E' questo l'annuncio di Salvatore Pace, vicesindaco della Città Metropolitana di Napoli, lanciato nell'ultima giornata di Energymed, alla Mostra d'Oltremare, che si è concluso con un successo di pubblico, arrivato a 21.000 vissitatori nei tre giorni. Pace ha lanciato, nell'ambito del piano strategico della Città Metropolitana, ha lanciato la "strategia degli alberi, per contrastare i cambiamenti climatici con la bellezza", pensando agli alti fusti per produrre ossigeno "ma anche per contrastare le bolle di calore che si alzano dal reverbero di caldo che viene irradiato dal cemento o comunque dal terreno non a verde", spiega Pace. La Città Metropolitana di Napoli ha stanziato 15 milioni di euro e stanno ora partendo i bandi dei Comuni per avere accesso ai fondi per gli alberi. La parte maggiore andrà ovviamente al Comune di Napoli che potrà ripiantare le centinaia di alberi danneggiati dai venti dell'inverno e arricchire il proprio patrimonio arboreo.

A Energymed a centro anche la mobilità sostenibile che guarda al futuro come spiega Alessanra Preve, Ict Business Developmeent Manager di Arriva Italia: "Il futuro è nel funzionamento integrato dei mezzi sia pubblici che di sharing. Il telefono cellulare è il mezzo per far capire ai cittadini che il trasporto collettivo è la scelta migliore e più conveniente, lasciando a casa l'auto privata. In Italia ci sono bei progetti avviati da parte nostra per il pagamento del biglietto con carte credito direttamente sui mezzi trasporto, ma anche Atm di Milano e Trenitalia in questo settore di innovazione sono molto forti e hanno migliorato l'accessibilità ai loro servizi, rendendo facile l'uso dei servizi". Al convegno sulla mobilità è arrivato anche il contributo di idee di Volkswagen Il futuro della mobilità secondo Volkswagen che ha annunciato il lancio entro il 2030 di 70 modelli elettrici nuovi, per raggiungere l'obiettivo del 40% di veicoli elettrici nella gamma del marchio. Per spingere la produzione saranno impegnati 18 fabbriche del gruppo e saranno stretti accordi con produttori di batterie in Europa e in Cina.

"Questa dodicesima edizione - spiega Michele Macaluso, direttore di Anea - ha visto la nascita di una rete di soggetti istituzionali per azioni a favore della sostenibilità ambientale. Con Anea hanno stretto un patto gli ordini professionali, le associazioni di imprese con in prima linea la Camera di Commercio di Napoli e Casartigiani, Cna, Clai e Confartigianato, gli enti locali e le università Federico II e Suor Orsola Benincasa. Insieme progetteremo n percorso per tutto l'anno per sviluppare strategie e dare una risposta concreta alla crescente domanda di attenzione all'ambiente su alcuni temi specifici: l'edilizia sostenibile, gli impianti rinnovabili ad alta efficienza, la mobilità sostenibile. Sui risultati messi in campo nel primo anno faremo il punto nella prossima edizione di Energymed dal 2 al 4 aprile 2020". La rete ha già un primo appuntamento il 18 aprile alla Fondazione Ordine degli Ingegneri di Napoli, per un approccio sull'ingegneria finanziaria per sostenere le azioni a favore dell'ambiente

"Energymed 2019 - ha sottolineato Benedegtto Scarpellino, presidente di Anea - ha sancito un momento di crescita per l'evento ma ancora di più per la sensibilità nei confronti della sostenbilità ambientale. I temi trattati nei tre giorni sono ormai imprescindibili nella loro attuazione e questo non può che renderci fiduciosi anche sul futuro dell'agenzia Napoletana Energia e Ambiente".

Napoli, 30 marzo 2019 L'ufficio stampa