



Comunità energetiche e polo tecnologico, si parte

LA GAZZETTA DEL MEZZOGIORNO
Mercoledì 20 settembre 2023

IL CASO STRADE
UN PROGETTO CHE FA DISCUTERE

UN INTERVENTO RIMANDATO
Il sindacato e l'associazione parenti Vittime della strada chiedono da tempo l'ampliamento della circunvallazione con il sottovia

UNA COINCIDENZA FORTUITA
L'incidente dell'aereo delle Freccie Tricolori che ha invaso la strada adiacente allo scalo, suggerisce sul tema carattere d'urgenza

Tangenziale, rischio come Caselle

Cataneo: «Corsia a raso, vicina all'aeroporto. Il sottopasso serve per la sicurezza»

Accaduto finimenti discutibili sul potenziamento della rete stradale in Capitanata. Staccate che i soldi ci siano e non vengono spesi, ad esempio. Ma succede anche che la Regione nel piano attuativo 2023 sul sistema infrastrutturale del sistema locale, non abbia tenuto conto dell'esistenza in provincia di Foggia di infrastrutture condanmate come ad esempio il porto di Manfredonia e dell'aeroporto Gino Lisa. La circostanza viene ripresa dal sindacato Part Confed, a margine dell'ultimo sit-in di protesta organizzato per contestare il silenzio che vige intorno all'argomento a tutti i livelli. Anche stavolta la questione non solleva la minima obiezione.

Una dimenticanza o una svista della Regione? Nel sit-in organizzato dall'infaticabile sindacato con l'associazione parenti delle vittime della strada, i riflettori sono puntati sul caso della Tangenziale 673 di Foggia al centro di un piano di ampliamento annunciato da cinque anni, ma che è stato deferenzialmente dall'Anas e dal ministero delle Infrastrutture (così anche scritto ieri su questo colosso) nel 2020 per un importo complessivo di 30 milioni euro. Così quello che all'origine erano un progetto di ampliamento della sede stradale a quattro corsie, e con spartitraffico centrale, è stato ridimensionato sostanzialmente nella strada che c'è attualmente a due corsie solo forse un po' più allargata. Vari ricorsi, che tra luglio e agosto su quella stessa arteria ci sono stati due incidenti con tre morti. E il caso di girare al computer La Part Confed e l'associazione dei parenti Vittime della strada lo chiedono un pericolo



AREE A CONTATTO
Sopra la pista del 'Lisa', a fianco la tangenziale

di Foggia, Maurizio Valente, che ha ricevuto un dettagliato callor de dolore il 7 agosto ricevendo una delegazione.

L'attenzione ora si sposta sul reclamato sottopasso della Tangenziale Ovest, dopo la tragedia delle Freccie Tricolori a Caselle. «La strada che corre a raso intorno all'aeroporto è un pericolo

per gli automobilisti, come l'incidente alle Freccie ha purtroppo rivelato. Vorrei porre all'attenzione un elemento - dice Pasquale Cataneo, segretario regionale della Part Confed nonché esperto di trasporti e logistica - la tangenziale di Foggia corre a raso intorno all'aeroporto Gino Lisa e vi transitano sui pochi auto co-

me sulla strada intorno allo scalo di Caselle, benai centinaia di auto all'ora. Ve l'immaginate cosa succederebbe in una situazione analogo. Da tempo innumerevoli - argomento il sindacalista - abbiamo chiesto all'Anas, attraverso i vari tavoli di confronto e per mezzo delle istituzioni locali, di provvedere nel progetto alla realizzazione di un sottopasso del tratto di tangenziale che corre lungo il sedile aeroportuale. Paragoni di sicurezza e dare la possibilità al gestore dello scalo, quando ce ne saranno le condizioni, di allungare la pista sul lato Sud oltre i 5 mila metri attuali.

LA LETTERA

«Mia figlia quasi detenuta per star lontana dall'ex marito»

E' la lettera aperta inviata agli organi di stampa di un padre addolorato, indirizzata alla figlia e alla nipote oggi protette in una località segreta, lontane da quel mostro che si è rivelato essere il marito e il padre di una bambina di 12 anni. Un anno lontano dagli affetti, dalle proprie cose, mentre il personaggio da cui scappare, sottoposto a codice rosso, è libero di muoversi.



Scopre rosso

«E' trascorso un anno - scrive il papà - il risultato è che voi siete in una situazione definitiva mentre il mostro è libero di vivere la sua vita tranquillo e senza pensieri». «Nel tuo caso - scrive ancora l'uomo rivolto alla figlia - il codice rosso deve essere sciolto perché se il magistrato incaricato dopo un anno non ha provveduto ad alcunché, vuol dire che qualcosa non funziona in questa Italia di diritto dove politici e magistrati si fanno la guerra mentre poi persone inermi come voi ne subiscono le conseguenze».

«E' passato un anno da quel 15 settembre 2023 - si legge - in cui avete avuto il coraggio di sfuggire alle ripetute violenze di quello che si è rivelato un mostro; marito e padre, e avete trovato la forza di denunciare le ripetute violenze ed essere posti in località protetta in codice rosso, senza aver avuto il tempo di prendere alcunché, lasciandovi alle spalle una fiorente attività che ora stata sempre il tuo sogno figlia mia, una vita agiata di una bimba di 12 anni con le sue amicizie e con le sue abitudini. Vi siete lasciate alle spalle tante violenze, minacce di morte e volenti che avete subito in silenzio senza farvi capire niente anche a noi tuoi genitori e nonni, lo strazio che tu e tua figlia stavate vivendo da anni».

«Tesori miei - conclude - a noi non resta che pregare perché piante e larime sono ormai esauriti, non ci resta che pregare che qualche anima buona prenda in considerazione i casi come i vostri e veramente il codice rosso venga preso in esame dai magistrati non in due, tre giorni come dico la Bonagiorno, ma nemmeno dopo anni come sta succedendo a voi».

le altre notizie

DOMANI A BORGO CERVARO
Comunità energetiche e polo tecnologico, si parte

Si discutirà di comunità energetiche e polo tecnologico al convegno dal titolo "Le Comunità energetiche e l'autoproduzione". Un evento informa una nota di rilevanza nazionale sui temi dell'energia, fortemente voluto da Sistema Energetici SpA, società specializzata nella progettazione, realizzazione, gestione e impianti nel settore delle Fonti Rinnovabili oltre che nella produzione di energia elettrica da Fonte Rinnovabile, ed è Tonucci & Partners, studio legale che offre servizi in ambito legale e fiscale, con il patrocinio del Comune di Foggia, Provincia di Foggia e Regione Puglia.

FERMARE LA GUERRA
Il comitato di Foggia nel Manifesto nazionale

Il comitato "Fermare la guerra" in provincia di Foggia aderisce al Manifesto di Cerveto separato da Gianni Alemanno, ex ministro ed ex sindaco di Roma, ed entra a far parte - informa una nota dell'assemblea costitutiva del forum dell'indipendenza italiana - del Manifesto di Cerveto - afferma il presidente del comitato, Cassiano Dell'Isola - nasce dalla domanda di un nuovo movimento politico e metapolitico: che accedi ai bisogni degli italiani e difenda veramente l'interesse nazionale. L'Italia deve uscire dalla confusione di suddivisione economica, finanziaria e politica, che è la radice di tutti i suoi problemi. Siamo sempre più una colonia che subisce il vincolo esterno dell'Unione Europea.

L'università di Foggia vola in Portogallo e ospita delegazione di studenti brasiliani

Quattordici ragazzi del programma Erasmus alla Summer school di Aveiro

Quattordici studenti dell'università di Foggia hanno preso parte alla prima Summer School internazionale tenutasi ad Aveiro in Portogallo ed organizzata nell'ambito del progetto europeo "Creative learning for bio-economy". Il progetto, che vede coinvolte diverse università oltre all'Università di Foggia (il gruppo comprende l'Università di Aveiro in Portogallo, l'Università di Nicolaus Copernicus, University of Cambridge nel Regno Unito, l'Ythiana Vahado e la Warsaw University of Life Sciences in Polonia), è finanziato dal programma Erasmus+ (Cooperation partnerships in higher education) e si pone come obiettivo primario quello di trasferire le teorie, concetti e modelli della bioeconomia grazie al creative learning.

«Tra le discipline accademiche la bioeconomia, economia della vita - informa una nota diffusa dall'Ateneo foggiano - è una teoria economica volta ad aumentare l'efficienza economica attraverso un utilizzo più completo delle risorse ambientali rinnovabili, soddisfacendo i bisogni della popolazione e incoraggiando i loro stili di vita». Con gli studenti foggiani c'era la prof. Maria Antonietta Fiore in qualità di delegata alle relazioni internazionali, responsabile scientifico del progetto, nonché ideatrice e promotrice della summer school, con loro il dottor Fedele Colantoni, project manager del progetto e tutor della summer school. Ha supportato le attività di coordinamento della summer school



anche il prof. Michele Russo, docente di lingua inglese del Dipartimento di Scienze Umanistiche, presente ad Aveiro in qualità di visiting professor per un periodo di formazione nell'ambito della mobilità Erasmus+.

«La cooperazione internazionale è un pilastro della nostra istituzione accademica. Siamo impegnati a promuovere la collaborazione con Università e istituzioni di paesi europei ed extraeuropei finalizzata alla costruzione di opportunità formative ai nostri studenti e alle nostre studentesse. -ha dichiarato il rettore Lorenzo Lo Muscio- Siamo, infatti, convinti - aggiunge il rettore foggiano - che la diversità culturale e la prospettiva

PROGRAMMA ERASMUS
Gli studenti foggiani durante uno degli incontri programmati in Portogallo

internazionale siano essenziali per una formazione completa e altamente specialistica». «I 14 studenti hanno indossato diverse divise dell'UniFg grazie alla politica di promozione dell'Ateneo all'estero promossa dall'Area Relazioni internazionali, coordinata dal dott. Giulio Esposito, ed ai supporti dell'International student office».

Le attività internazionali di UniFg proseguono adesso con la visita di due delegazioni: la prima è in corso, quella dell'Universidad Federal de Mato Grosso do Sul (Brasile), la seconda delegazione del Centro linguistico e culturale italiano e dell'Università di Hanoi del Vietnam (data non comunicata).

La proprietà intellettuale è riconducibile alla fonte specificata in testa alla pagina. Il ritaglio stampa è da intendersi per uso privato

## Kmetroverde, la grande energia dello stare insieme

LINK: <https://www.ilmattinoquotidiano.it/video/la-tv-del-mattino/67789/kmetroverde-la-grande-energia-dello-stare-insieme.html>



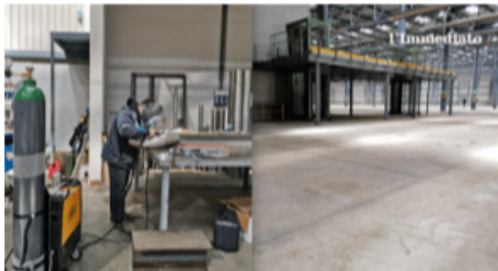
Kmetroverde, la grande energia dello stare insieme "Kmetroverde" è il Polo Tecnologico per l'economia circolare e le fonti rinnovabili che si estende per circa 20 ettari a Borgo Cervaro, in provincia di Foggia. Il 21 settembre 2023, dalle 9.30, ospita un importante convegno sulle comunità energetiche e l'autoproduzione Il Mattino Redazione Email: redazione@ilmattinodifoggia.it 19.09.2023 - 17:02 L'avvocato Gianluca Bocchino, dello **Studio Tonucci & Partners**, che aprirà i lavori del convegno, spiega come la vera risorsa della produzione energetica in provincia di Foggia, nella sfida della transizione energetica dell'Italia, sia quella di fare squadra, stare insieme. Appuntamento da non perdere, quello del 21 settembre 2023, alle ore 9.30, con il Convegno dal titolo: ' Le Comunità Energetiche e l'Autoproduzione' presso la sede di 'KMETROVERDE, Polo Tecnologico per l'economia circolare e le

fonti rinnovabili', in Via Ordoni snc - Borgo Cervaro (Fg). Un evento di rilevanza nazionale sui temi dell'Energia, fortemente voluto da Sistemi Energetici SpA, società specializzata nella progettazione, realizzazione, gestione d'impianti nel settore delle Fonti Rinnovabili oltre che nella produzione di energia elettrica da Fonte Rinnovabile, e **Tonucci & Partners**, studio legale che offre servizi di altissima qualità in ambito legale e fiscale, con il patrocinio del Comune di Foggia, Provincia di Foggia e Regione Puglia. Ad aprire i lavori del Convegno sarà Gianluca Bocchino di **Tonucci & Partners**, cui seguiranno gli indirizzi di salute delle istituzioni: o Raffaele Piemontese, Vice Presidente e Ass. Bilancio Regione Puglia o Giuseppe Nobiletti, Presidente Provincia di Foggia o Lorenzo Lo Muzio, Rettore Università degli Studi di Foggia o Vincenzo Cardelicchio, Commissario Comune di Foggia La

conduzione della Tavola rotonda è stata affidata a Gianna Elisa Berlingiero, Direttore del Dip. Sviluppo Economico della Regione Puglia che modererà gli interventi di: o Paolo Arrigoni, Presidente del Gestore dei Servizi Energetici (GSE) o Enrico Maria Carlini, Responsabile Pianificazione del Sistema Elettrico di Terna o Stefano Lucarini, **Tonucci & Partners** L'occasione sarà propizia per affrontare un tema di stringente attualità che riguarda tutti, ovvero le Comunità Energetiche, nuovi soggetti giuridici basati sulla partecipazione volontaria d'impresе, persone fisiche ed Amministrazioni Comunali, che attraverso la produzione di energia collettiva mira a creare benefici ambientali, economici e sociali, favorendo il processo di transizione energetica del Paese. Attraverso le recenti disposizioni di legge sull'Autoproduzione energetica, le imprese potranno disporre di

## Innovazione green nel Foggiano, inaugurazione di "Kmetroverde". Previste 300 assunzioni

LINK: <https://www.immediato.net/2023/09/20/innovazione-green-nel-foggiano-inaugurazione-di-kmetroverde-previste-300-assunzioni/>



Innovazione green nel Foggiano, inaugurazione di "Kmetroverde". Previste 300 assunzioni Di Redazione 20 Settembre 2023 Economia Un evento di rilevanza nazionale sui temi dell'Energia, fortemente voluto da Sistemi Energetici SpA, società specializzata nella progettazione, realizzazione, gestione d'impianti nel settore delle Fonti Rinnovabili oltre che nella produzione di energia elettrica da Fonte Rinnovabile Appuntamento da non perdere, quello del 21 settembre 2023, alle ore 9.30, con il Convegno dal titolo: 'Le Comunità Energetiche e l'Autoproduzione' presso la sede di 'KMETROVERDE, Polo Tecnologico per l'economia circolare e le fonti rinnovabili', in Via Ordon snc - Borgo Cervaro (Fg). Un evento di rilevanza nazionale sui temi dell'Energia, fortemente voluto da Sistemi Energetici SpA, società specializzata nella progettazione,

realizzazione, gestione d'impianti nel settore delle Fonti Rinnovabili oltre che nella produzione di energia elettrica da Fonte Rinnovabile, e **Tonucci & Partners**, studio legale che offre servizi di altissima qualità in ambito legale e fiscale, con il patrocinio del Comune di Foggia, Provincia di Foggia e Regione Puglia. Ad aprire i lavori del Convegno sarà Gianluca Bocchino di **Tonucci & Partners**, cui seguiranno gli indirizzi di salute delle istituzioni: Raffaele Piemontese, Vice Presidente e Ass. Bilancio Regione Puglia; Giuseppe Nobiletti, Presidente Provincia di Foggia; Lorenzo Lo Muzio, Rettore Università degli Studi di Foggia; Vincenzo Cardellicchio, Commissario Comune di Foggia La conduzione della Tavola rotonda è stata affidata a Gianna Elisa Berlingiero, Direttore del Dip. Sviluppo Economico della Regione Puglia che modererà gli interventi di: Paolo Arrigoni,

Presidente del Gestore dei Servizi Energetici (GSE); Enrico Maria Carlini, Responsabile Pianificazione del Sistema Elettrico di Terna; Stefano Lucarini, **Tonucci & Partners**. L'occasione sarà propizia per affrontare un tema di stringente attualità che riguarda tutti, ovvero le Comunità Energetiche, nuovi soggetti giuridici basati sulla partecipazione volontaria d'impresa, persone fisiche ed Amministrazioni Comunali, che attraverso la produzione di energia collettiva mira a creare benefici ambientali, economici e sociali, favorendo il processo di transizione energetica del Paese. Attraverso le recenti disposizioni di legge sull'Autoproduzione energetica, le imprese potranno disporre di strumenti di facilitazione nella produzione e nel consumo di energia da fonti rinnovabili, con un sensibile abbattimento dei costi. 'L'Italia è tra le prime

nazioni europee ad aver recepito la disciplina della Direttiva RED II rendendo possibili forme di autoconsumo collettivo quali, appunto, le CER (comunità energetiche rinnovabili), così favorendo una transizione energetica partecipata da privati cittadini, PMI ed enti locali ed un progressivo cambio del paradigma del sistema elettrico. E' fondamentale evitare di vanificare questo vantaggio a causa d'inutili ritardi amministrativi, considerato anche il grande entusiasmo già manifestato dal mercato, e dagli operatori sia pubblici sia privati' è quanto asserisce Stefano Lucarini, Responsabile del Dipartimento Energy ed Equity partner di **TONUCCI&PARTNERS**. Il Convegno poi si avvierà alle conclusioni con la presentazione del Polo Tecnologico da parte del padrone di casa, Marcello Salvatori, e di Antonio de Vito, Direttore di Puglia Sviluppo S.p.A, che illustrerà le opportunità di finanziamento per le imprese interessate a costituire una Comunità energetica. La giornata avrà anche un altro momento di grande rilevanza: l'inaugurazione del KMETROVERDE, Polo Tecnologico per l'Economia Circolare e le fonti rinnovabili. Sistemi

Energetici S.p.A. ha iniziato un'importante opera di riqualificazione industriale avviata circa 3 anni fa, a partire dall'acquisizione di un imponente complesso industriale dismesso, qual è il compendio delle Ex-Ferrovie dello Stato, situato a Borgo Cervaro, che si estende per circa 200.000 m2 , di cui 47.000 m 2 costituiti da fabbricati industriali ed uffici dismessi. 'Tutto il mondo della Sistemi Energetici S.p.A., storicamente impegnata sui temi green dell'economia, ha trovato la sua sintesi e piena realizzazione nel nascente KMETROVERDE, il cui nome testimonia la sua primaria vocazione ambientale oltre alla sua estensione che raggiunge in lunghezza poco più di un 1 km' ha affermato l'ing. Marcello Salvatori, Amministratore Unico della S.p.A. che, inseguendo un sogno, ha dato vita ad una realtà industriale che impiega oggi circa 70 persone, che diventeranno circa 300 quando il Polo Tecnologico lavorerà a pieno regime. Sistemi Energetici ha posto sempre grande attenzione al tema della ricerca e dell'innovazione, allacciando rapporti di collaborazione con diverse Università italiane, al fine di promuovere le migliori e più avanzate tecnologie nei settori economici della

green economy. Tra i diversi progetti previsti nel Polo Tecnologico di Borgo Cervaro una menzione particolare va a SPAZIO FORMA, per la produzione di componentistica di impianti a biogas e biometano; a SPAZIO LAB, per la realizzazione di un laboratorio e di un centro di ricerca e sviluppo prototipale; a SPAZIO VENTO, per la realizzazione di un reparto per la manutenzione di moltiplicatori di giri di aerogeneratori. Questi progetti hanno trovato il sostegno della Regione Puglia, attraverso il Programma Integrato di agevolazioni (PIA) del Dipartimento Sviluppo Economico, Innovazione, Istruzione, Formazione e Lavoro, con la fase d'istruzione del Progetto affidata a Puglia Sviluppo SpA. Si tratta di una operazione cofinanziata con il Fondo Europeo di Sviluppo Regionale Puglia POR Puglia 2014 - 2020 'Il futuro alla portata di tutti'. Nel Polo Tecnologico verrà inoltre realizzato un impianto di produzione di biocombustibile avanzato, il biometano, con 2 linee di produzione che andranno a trattare diverse matrici organiche attraverso la digestione anaerobica (SPAZIO BIO). Altri progetti sono stati ammessi in graduatoria con

finanziamenti PNRR per il riciclo ed il recupero della materia dai RAEE, con impianti di riciclo dei pannelli fotovoltaici. **KMETROVERDE** è un'iniziativa industriale che darà grande impulso all'economia dell'intera provincia di Foggia, contribuendo alla creazione di nuovi posti di lavoro e favorendo la nascita di nuove possibilità nel campo dei settori emergenti dell'attività industriale.

## POLO TECNOLOGICO

NELL'EX DEPOSITO FERROVIARIO

# Il chilometro verde della ripartenza

Salvatori: «Sviluppiamo ambiente e energia, vogliamo assumere i giovani foggiani»

● Il "KMetroverde" aperto a Foggia è una gigantesca finestra sul futuro destinata a stravolgere le dinamiche produttive, imprenditoriali e sociali di un mondo dominato dall'innovazione tecnologica. Nei 47mila mq. dei vecchi capannoni delle Ferrovie dello Stato tirati a lucido dalla "Sistemi energetici" dell'ingegner Marcello Salvatori, si entrerà in produzione entro fine anno con il primo lotto di produzione, componenti per impianti di biogas su due linee nello "Spazio bio" per il trattamento di matrici organiche attraverso la digestione anaerobica. Le comunità energetiche e l'energia pulita, sono i temi del nuovo mondo che all'interno del "KMetroverde" trovano già pratica attuazione nel riuso totale dell'acqua piovana e nella riduzione prossima allo zero della CO2. Settanta le persone che già operano all'interno della megastruttura, un'occupazione che a regime potrebbe raggiungere le 180 unità, figure professionali da formare («ci piacerebbe assumere tanti ragazzi foggiani», le parole pronunciate da Salvatori) sui sistemi tecnologici e ambientali con prospettive di sviluppo ulteriori sul recupero dei Raee (rifiuti da apparecchiature elettriche ed elettroniche) e sul-

la gestione dei rifiuti solidi urbani. Ma andiamo con ordine. Nei sei "spazi" che saranno allestiti del "KMetroverde" c'è tutto un universo in evoluzione: dallo "Spazio Lab" (ricerca e sviluppo), allo "Spazio Vento" sulla manutenzione e il revamping dei numerosi parchi eolici e fotovoltaici in Capitanata (forse il segmento più stuzzicante), dallo "Spazio Forma" per la produzione di componen-

ti per gli impianti di produzione di biogas e biometano, allo "Spazio Ciclo" che punta sul recupero di Raee, infine lo

"Spazio Futuro" che rappresenta un foglio bianco sul quale ancora scriverci sopra e che Salvatori definisce "centro di intelligenza": «Abbiamo diverse idee, pensiamo di investire sulla produzione di idrogeno verde, ad esempio. Ma in questo spazio mi piacerebbe aprire

una riflessione anche sul modo inaccettabile in cui vengono smaltiti i rifiuti nella mia città, a Foggia». KMetroverde è «una sfida produttiva e di impegno sociale - aggiunge l'ingegnere con solida esperienza nella gestione dei sistemi ambientali - la nostra impresa deve essere attenta a ciò che sta succedendo nel mondo».

Investimento di 7 milioni, cofinanziati dalla Sistemi ener-

getici e dal programma Pia (Programma integrato di agevolazioni) della Regione. «KMetroverde è una realtà che ha utilizzato in modo ottimale questo strumento», ha detto Antonio De Vito, direttore di Puglia Sviluppo intervenuto all'inaugurazione del polo tecnologico. «Abbiamo sostenuto sul territorio investimenti per 8,1 miliardi, coinvolto 19 mila imprese. Il sistema universita-

rio pugliese sta accompagnando questo segmento, centri di ricerca aperti adesso all'interno di aziende». Il Polo tecnologico per l'economia circolare e le fonti rinnovabili nasce a otto chilometri da Foggia in un'area industriale di 200mila mq. rilevata da Salvatori nel 2019, un megacontenitore ideale per metterci dentro le idee per realizzare una rivoluzione verde per la Capitanata, la Puglia, il Centro-Sud sull'innovazione, l'industria 4.0 e un futuro in grado di richiamare tutti quei giovani che oggi emigrano perchè di opportunità del genere se ne contano davvero poche al Sud. La "Sistemi energetici" (130 megawatt di

impianti eolici, 20 mw installati di fotovoltaico, 15 centrali a biogas in Italia) è stata supportata in questa operazione dalla Tonucci&Partners, studio legale e tributario di fama internazionale con sede anche a Foggia: «Le comunità energetiche sono una grande opportunità per questo territorio - afferma l'avvocato Gianluca Bocchino - KMetroverde è una ricaduta significativa per i comuni e le piccole imprese di fare massa critica utilizzando le capacità e il know-how in campo energetico di questa nuova grande realtà imprenditoriale».

[massimo levantaci]



### UN OCCHIO ANCHE AI RIFIUTI

Nel gruppo "Sistemi energetici" lavorano 70 persone. «A regime arriveremo a 180. Il nostro know-how anche su raccolta e smaltimento»

### I SETTORI DI INVESTIMENTO

Investimento di 7 milioni, via entro l'anno alla produzione di biogas. Il grande business sulla manutenzione delle pale eoliche



## Foggia, nel polo tecnologico il chilometro verde della ripartenza

LINK: <https://www.lagazzettadelmezzogiorno.it/news/foggia/1429384/foggia-nel-polo-tecnologico-il-chilometro-verde-della-ripartenza.html>

Foggia, nel polo tecnologico il chilometro verde della ripartenza Nell'ex deposito ferroviario Salvatori: «Sviluppiamo ambiente e energia, vogliamo assumere i giovani foggiani» Reporter: massimo levantaci 26 Settembre 2023 FOGGIA - Il "KMetroverde" aperto a Foggia è una gigantesca finestra sul futuro destinata a stravolgere le dinamiche produttive, imprenditoriali e sociali di un mondo dominato dall'innovazione tecnologica. Nei 47mila mq. dei vecchi capannoni delle Ferrovie dello Stato tirati a lucido dalla "Sistemi energetici" dell'ingegner Marcello Salvatori, si entrerà in produzione entro fine anno con il primo lotto di produzione, componenti per impianti di biogas su due linee nello "Spazio bio" per il trattamento di matrici organiche attraverso la digestione anaerobica. Le comunità energetiche e l'energia pulita, sono i temi del nuovo mondo che all'interno del "KMetroverde" trovano già pratica attuazione nel riuso totale dell'acqua piovana e nella riduzione prossima allo zero della CO2. Settanta le persone che già operano all'interno della

m e g a s t r u t t u r a , un'occupazione che a regime potrebbe raggiungere le 180 unità, figure professionali da formare («ci piacerebbe assumere tanti ragazzi foggiani», le parole pronunciate da Salvatori) sui sistemi tecnologici e ambientali con prospettive di sviluppo ulteriori sul recupero dei Raee (rifiuti da apparecchiature elettriche ed elettroniche) e sulla gestione dei rifiuti solidi urbani. Ma andiamo con ordine. Nei sei "spazi" che saranno allestiti del "KMetroverde" c'è tutto un universo in evoluzione: dallo "Spazio Lab" (ricerca e sviluppo), allo "Spazio Vento" sulla manutenzione e il revamping dei numerosi parchi eolici e fotovoltaici in Capitanata (forse il segmento più stuzzicante), dallo "Spazio Forma" per la produzione di componenti per gli impianti di produzione di biogas e biometano, allo "Spazio Ciclo" che punta sul recupero di Raee, infine lo "Spazio Futuro" che rappresenta un foglio bianco sul quale ancora scriverci sopra e che Salvatori definisce "centro di intelligenza": «Abbiamo diverse idee, pensiamo di

investire sulla produzione di idrogeno verde, ad esempio. Ma in questo spazio mi piacerebbe aprire una riflessione anche sul modo inaccettabile in cui vengono smaltiti i rifiuti nella mia città, a Foggia». KMetroverde è «una sfida produttiva e di impegno sociale - aggiunge l'ingegnere con solida esperienza nella gestione dei sistemi ambientali - la nostra impresa deve essere attenta a ciò che sta succedendo nel mondo». Investimento di 7 milioni, cofinanziati dalla Sistemi energetici e dal programma Pia (Programma integrato di agevolazioni) della Regione. «KMetroverde è una realtà che ha utilizzato in modo ottimale questo strumento», ha detto Antonio De Vito, direttore di Puglia Sviluppo intervenuto all'inaugurazione del polo tecnologico. «Abbiamo sostenuto sul territorio investimenti per 8,1 miliardi, coinvolto 19 mila imprese. Il sistema universitario pugliese sta accompagnando questo segmento, centri di ricerca aperti adesso all'interno di aziende». Il Polo tecnologico per l'economia circolare e le fonti rinnovabili nasce a otto

chilometri da Foggia in un'area industriale di 200mila mq. rilevata da Salvatori nel 2019, un megacontenitore ideale per metterci dentro le idee per realizzare una rivoluzione verde per la Capitanata, la Puglia, il Centro-Sud sull'innovazione, l'industria 4.0 e un futuro in grado di richiamare tutti quei giovani che oggi emigrano perché di opportunità del genere se ne contano davvero poche al Sud. La "Sistemi energetici" (130 megawatt di impianti eolici, 20 mw installati di fotovoltaico, 15 centrali a biogas in Italia) è stata supportata in questa operazione dalla **Tonucci**&Partners, studio legale e tributario di fama internazionale con sede anche a Foggia: «Le comunità energetiche sono una grande opportunità per questo territorio - afferma l'avvocato Gianluca Bocchino - Kmetroverde è una ricaduta significativa per i comuni e le piccole imprese di fare massa critica utilizzando le capacità e il know-how in campo energetico di questa nuova grande realtà imprenditoriale».