

Il nuovo corso dell'Ast

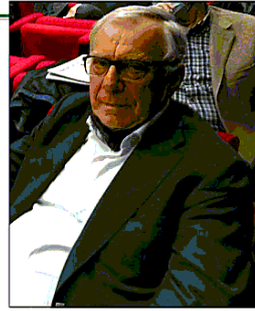
**Domani primo confronto con le parti sociali del responsabile delle risorse umane nominato da Arvedi ad interim
Castano incontra i sindacati dei metalmeccanici**

di **Carlo Ferrante**
TERNI

Gianpiero Castano, che ha assunto "ad interim", tra l'altro, il ruolo di responsabile delle risorse umane di Acciai speciali Terni, al posto del dimissionario Alessandro Rusciano,

che ha rassegnato le dimissioni, incontra domani mattina i segretari territoriali di Fim, Fiom, Uilm, Fismic, Ugl e Usb. E' il primo incontro ufficiale con le parti sociali del capo del personale della nuova proprietà del gruppo industriale del cavalier Giovanni Arvedi, che

questa settimana non sarà Terni. In realtà i sindacalisti conoscono bene Castano che fino a una quarantina di mesi è stato capo dell'unità gestione crisi aziendali del Ministero dello Sviluppo Economico. Nella sua lunga permanenza al ministero di via Molise, Castano ha



Gia al Mise il manager Gianpiero Castano

firmato l'accordo dell'era Lucia Morselli, amministratore delegato, che prevedeva un milione di tonnellate di acciaio fuso, troppo poco, che con il piano industriale dovrà essere rivisto.

La convocazione non prevede, al momento, nessuno punto all'ordine del giorno, ma non è escluso che le parti stabiliscano una scalette di incontri da tenersi nei prossimi giorni.

Presentato un progetto di ricerca per la transizione realizzato con Comune e la società statale Rse
**Autoproduzione dell'energia elettrica
Laboratorio Asm per sperimentazioni**

di **Simona Maggi**
TERNI

Grazie al progetto di ricerca per la transizione energetica Asm ospiterà un laboratorio dove verrà fornito tutto il supporto logistico e operativo necessario alle sperimentazioni. Insieme per il nuovo progetto Asm, Comune e la società statale Rse (Ricerca sistema energetico). Lo scopo dell'iniziativa è quello di individuare soluzioni efficienti, smart e sostenibili per la climatizzazione degli edifici e l'elettrificazione dei consumi, valorizzando il contributo dell'autoproduzione di energia da fonti rinnovabili e della flessibilità di gestione, sia per ottimizzare i costi che per fornire servizi alla rete elettrica. "La collaborazione tra i vari soggetti - spiega il presidente Asm Terni, Mirko Menecali - è nata grazie alla sensibilità dell'amministrazione comunale su temi legati alla sostenibilità ambientale nella conca ternana che opera su indirizzo del Ministero della transizione ecologica per realizzare questa importante iniziativa per lo sviluppo del nostro territorio e delle imprese che in esso operano". Grande soddisfazione è stata espressa dal sindaco, Leonardo Latini: "E' una giornata importante per la città - evidenzia



Palazzo Spada Ieri mattina la presentazione nella sala consiliare

il primo cittadino - non solo perché si presenta il laboratorio vocato alla sperimentazione di nuove tecnologie in questa fase di transizione ecologica ed energetica, ma anche perché si dà un contributo per la costruzione di un modello diverso di sviluppo che prende le mosse dalle prospettive attuali dando l'opportunità alle imprese e agli attori locali di avere un punto di riferimento in tema di nuove tecnologie e ricerca. Mettiamo quindi a disposizio-

ne della città un nuovo strumento a servizio dello sviluppo economico del territorio individuando così ambiti di indirizzo per il futuro e la crescita continuando il percorso già iniziato ad ottobre con Terni Energy Day, una proficua giornata di confronto e lavoro su questi temi". Per Alberto Gerri, presidente di Rse e docente a La Sapienza, "in questa fase è molto importante invogliare le imprese a sperimentare e a fare ricerca consolidando il rapporto

Fonti rinnovabili

L'obiettivo è quello di ottimizzare i costi e fornire servizi alla rete elettrica
Latini: "Importante contributo alla costruzione di un modello diverso di sviluppo"

con il territorio come si sta facendo con questo laboratorio aperto a tutti". Alla presentazione di ieri in Comune erano presenti anche Michele Benini, direttore del dipartimento sviluppo sistemi energetici di Rse; Marco Borgarello, responsabile del gruppo di Rse; Lorenzo Croci, responsabile dei laboratori di efficienza energetica di Rse, e Massimo Cresta direttore Tde (business unit di Asm) che hanno spiegato nel dettaglio sia le ricerche avviate tramite il laboratorio precedente sia l'importanza di saper cogliere le opportunità di una transizione energetica, che prospetta soluzioni più efficienti e sostenibili per l'ambiente e più vantaggiose per i cittadini. Infine l'assessore al bilancio, Orlando Masselli, che ha sottolineato l'importanza del progetto.

In breve

Museo Diocesano

Iniziativa del Sii sui servizi ai clienti

TERNI - Domani, al Museo Capitolare e Diocesano di Terni, il Servizio idrico integrato, nell'ambito di San Valentino Arte 2022, terrà un incontro sui servizi dedicati ai clienti. L'appuntamento è alle 17,30 nella Sala della Collezione Permanente dove si parlerà del servizio digitale "Lo sportello a casa tua", che permette di accedere comodamente da casa a tutti i servizi, della possibilità di attivazione della bolletta web e del bonus sociale idrico e bonus integrativo idrico, agevolazioni dedicate alle famiglie in condizione di disagio economico. Tutti i clienti, ai quali verrà consegnato materiale informativo, sono invitati a partecipare all'incontro per conoscere i servizi a loro dedicati. L'ingresso all'incontro sarà contingentato, con super green pass e mascherina ffp2. Consigliabile prenotarsi allo 0744.479911 o a segreteria@siitao2.it entro le 12 di domani.

Manifestazione venerdì "Basta precarietà" Studenti in piazza

TERNI - "Basta precarietà": è lo slogan di una nuova mobilitazione studentesca in Umbria. A Terni l'appuntamento è per venerdì prossimo, con ritrovo in piazza Europa, alle 15,30. La protesta - spiegano gli organizzatori - vuole richiamare l'attenzione della politica e dell'opinione pubblica "sull'insostenibilità dell'attuale situazione: studenti che perdono la vita in percorsi che dovrebbero essere di formazione ma in realtà sono altro, tre morti sul lavoro al giorno, centinaia di migliaia di posti di lavoro con contratto a termine che si chiuderanno nei prossimi mesi e l'elenco potrebbe proseguire".

L'incidente il 15 luglio scorso in viale Brin, a perdere la vita un'anziana che spirò dopo tre giorni di agonia in ospedale
Travolse e uccise donna, chiesto rinvio a giudizio per una 48enne

TERNI

La procura della Repubblica, pm Marco Stramaglia, ha chiesto il rinvio a giudizio per omicidio stradale nei confronti di una 48enne ternana che, il 15 luglio scorso, investì in viale Brin una donna di 79 anni, Marisa Virgili, che morì tre giorni dopo in ospedale per le ferite riportate. Ad annunciare la chiusura delle indagini, e la relativa richiesta, è la società Valore Spa, specializzata nella valutazione delle responsabilità civili e



Il luogo dell'incidente in viale Brin da parte della Jeep Grand Cherokee nella foto che travolse l'anziana che attraversava

penali, che assiste legalmente i familiari della donna scomparsa. L'udienza preliminare si terrà l'8 giugno di fronte al gup Barbara Di Giovannantonio. I figli ed i nipoti della vittima, assistiti dallo Studio3A, chiederanno di costituirsi parte civile. Quella maledetta mattina di luglio, la 79enne venne investita da una Jeep Grand Cherokee che si era immessa in viale Brin da via della Bardesca, giusto all'altezza dell'attraversamento pedonale.

P.G.

Via Gramsci

Principio di incendio di una canna fumaria

TERNI - I vigili del fuoco sono dovuti intervenire in via Gramsci, nella prima serata di ieri, per un principio di incendio della canna fumaria di un ristorante. Il personale del 115 del comando di via Proietti Divi è intervenuto sul posto con più mezzi ed ha avuto ragione delle fiamme in poco tempo, e ripristinando le condizioni di sicurezza. Fortunatamente non ci sono state persone coinvolte ed anche i danni, in ragione della tempestività dei soccorsi, sono stati contenuti.