

LODI

Montanaso Lombardo

Centrale più efficiente In funzione l'unità costata 400 milioni «Inquineremo meno»

Montanaso Lombardo, l'amministratore delegato della società Ep: investimento dalla rilevanza nazionale strategica
Soddisfiamo il fabbisogno energetico annuo di 1,6 milioni di famiglie

di **Luca Raimondi Cominesi**
MONTANASO LOMBARDO

Inaugurata, ieri, la nuova unità produttiva a ciclo combinato da 800 megawatt della centrale termoelettrica di Tavazzano e Montanaso, grazie alla quale sarà possibile produrre energia elettrica a sufficienza per soddisfare il fabbisogno annuo di 1,6 milioni di famiglie. La sua realizzazione, in 4 anni, ha coinvolto più di 140 imprese appaltatrici, 55 fornitori, 3.600 tecnici, oltre 700 lavoratori impiegati quotidianamente nel cantiere per un totale di 3,2 milioni di ore lavorative, 765 chilometri di cavi elettrici, 16mila tonnellate di acciaio e circa 400 milioni di euro di investimento. Un'opera di rilevanza nazionale, dalla portata strategica che, come ha spiegato l'amministratore delegato di EP Produzione, Luca Alippi, «garantirà vitalità alla centrale per altri 25 anni. L'adozione di tecnologie di ultima generazione ci consente inoltre di supportare la transizione energetica garantendo al contempo l'affidabilità e la sicurezza della fornitura elettrica».

Grazie alla nuova unità, alimentata da una turbina a gas classe H di ultimissima generazione, la potenza totale dell'impianto potrà raggiungere quasi 2mila MW, con un'efficienza del 62%. Il nuovo impianto impiegherà una miscela di due elementi: il gas naturale (estratto dai giacimenti di Cornegliano Laudense, Caviaga e Cortemaggiore) e l'idrogeno, che compone al 70% l'intera miscela e che consente di ridurre al minimo l'emissione di anidride carbonica. Oltre a quella a gas, il ciclo combinato prevede l'impiego di una turbina a vapore che consente di recuperare il calore e i fumi caldi in eccesso, al momento dello scarico, che in un processo a ciclo aperto verrebbero rilasciati nell'atmosfera. Si tratta quindi di un passo avanti anche verso la riduzione delle emissioni e degli agenti inquinanti, non solo di origine carbonica, ma anche di ossidi di azoto, composti che contribuiscono

alla formazione di smog, piogge acide e altre problematiche ambientali. La loro produzione sarà subito dimezzata e si prevede che arrivi a un -70% nei prossimi mesi. Presenti all'inaugurazione il deputato Lorenzo Guerini del Pd, il presidente del consiglio regionale lombardo Federico Romani, le consigliere regionali Roberta Vallacchi (Pd) e Patrizia Baffi (Fdi), i sindaci Giuseppe Russo di Tavazzano, Luca Ferrari di Montanaso Lombardo e Michael Gola di Mulazzano, e il

presidente della Provincia di Lodi, Fabrizio Santantonio. Nella sala della turbina si è esibito il gruppo musicale Urban Drums, che, sotto gli effetti di fasci di luce e flash, e attraverso la percussione di bidoni, ringhiere e tamburi, ha tentato di riprodurre in musica la forza, l'impeto e i rumori della turbina stessa, dalla potenza stimata pari a 1.200 macchine da corsa. La società EP è al quinto posto in Italia per la produzione di energia, grazie a sei centrali dislocate nel Paese.



Sopra la visita nella sala turbina
A fianco un momento dello show del gruppo Urban Drums per riprodurre la potenza della nuova unità



[Lodi, ai 3.516 soci un dividendo del 5%](#)

Bcc, prosegue la crescita Utile aumentato del 20%

LODI

Prosegue la crescita, testimoniata dal bilancio 2024 trasmesso dal cda agli organi di vigilanza della Bcc Lodi. Con un record di solidità patrimoniale oltre il 26% e un utile lordo in crescita del 20%. L'utile netto è stato pari a 4 milioni di euro e consente una proposta di dividendo del 5% ai 3.516 soci, da sottoporre al vaglio dell'assemblea fissata il 25 maggio nell'Aula Grande del Polo di Lodi dell'Università degli Studi di Milano. «La consistenza dei fondi propri, per 45 milioni di euro (+3 milioni rispetto al 2023) è la più alta di sempre - commenta il presidente Alberto Bertoli (nella foto) - ciò comporta livelli di eccellenza in solidità patrimoniale». Il Non Performing Loans netto di fine anno (prestiti concessi da un istituto bancario, la cui riscossione è sostanzialmente incerta) è all'1,12%, con una svalutazione complessiva del portafoglio pari al 57,47%. Cresce il numero dei rapporti di conto corrente al netto delle chiusure, segnando un più 7,5%. Inoltre so-



no stati erogati 407 mutui, per un totale di 57 milioni di euro: di essi, un centinaio hanno sostenuto l'acquisto di prime case nel territorio di operatività, per un erogato complessivo di oltre 12 milioni di euro. Oggi, con l'apertura dello sportello di Milano e l'azionamento del Comune di Turano Lodigiano, il territorio di competenza vanta 90 comuni, che erano 36 a fine 2018. È stata inoltre ottenuta la certificazione Unipdr 125:2022 sulle "Misure per garantire la parità di genere nel contesto lavorativo" per i processi di raccolta del risparmio ed esercizio del credito nelle sue varie forme.

Paola Arensi



[Lodi, giovani alunni si sfidano sul "bene prezioso"](#)

Campionato dell'acqua Vince la quarta di Zorlesco

LODI

Su 52 classi partecipanti, la quarta F del plesso di Zorlesco di Casalpusterlengo trionfa al Campionato dell'acqua lodigiana. Enorme, ieri mattina, la felicità dei piccoli Carlotta e Pasquale che, a nome dei compagni, hanno ritirato l'attestato al Cinema Fanfulla di Lodi. Hanno vinto una gita al lago di Garda dove potranno vedere i fondali grazie a una speciale imbarcazione. Il Campionato dell'acqua, alla decima edizione, è l'atto conclusivo del progetto "Acqua e Vinci", promosso da Società acqua lodigiana in collaborazione con il Movimento Lotta Fame Mon-

do. L'obiettivo è sensibilizzare a un uso consapevole dell'acqua, in quanto bene prezioso. I ragazzini si sono sfidati online, a gruppi e ieri con l'Acquaquizzone in presenza, rispondendo a domande e rebus su "materie" legate all'acqua. A questa edizione hanno partecipato 52 classi quarte delle primarie, per un totale di 980 studenti. In finale sono arrivate la 4F di Zorlesco, poi vincitrice, Livraga - Senna Lodigiana, la 4G di Casalpusterlengo, la scuola Maria Ausiliatrice di Lodi; la 4A di Maleo e la 4B IC Casalpusterlengo. Ieri prima e dopo l'ultima sfida, è andato in scena, lo spettacolo Abracadacqua della Compagnia dei Piccoli di Cremona.

P.A.