



ASSOLOMBARDA

21 luglio 2020

RASSEGNA STAMPA

Focus: territorio della Provincia di Pavia e aziende locali



Sede di Pavia

Uffici di Pavia – Via Bernardino da Feltre 6 – Tel. 0382 37521 – Fax 0382 539008 – pavia@assolombarda.it

Ufficio di Vigevano – Giuseppe Mazzini 34 – Tel. 0381 697811 – Fax 0381 83904

Ufficio di Voghera – Via Emilia 166 – Tel. 0383 34311 – Fax 0383 343144



ASSOLOMBARDA

la Provincia
PAVESE

La nomina

Assolombarda, Quartiroli presidente piccole industrie



Gianni Quartiroli è fondatore e Ad della Baselectron

Pavia

Gianni Quartiroli assume l'incarico di presidente della Piccola Industria di Assolombarda, fino al rinnovo della Presidenza per il quadriennio 2021-2025. Nato a Pavia nel 1949, Quartiroli è fondatore e amministratore delegato di Baselectron, storica azienda con sede in San Martino, specializzata nella produzione, campionatura e vendita di circuiti stampati per elettronica. Per il biennio 2017-2019 è stato già Presidente del Comitato della Piccola Industria di Confindustria Pavia. Un incarico "pesante" in un periodo molto complesso «Una nomina molto importante soprattutto per il territorio pavese - commenta Quartiroli -. È un incarico molto prestigioso, previsto dagli accordi che, poco più di un mese fa, hanno permesso alle imprese di Confindustria Pavia di confluire in Assolombarda. Questo è dunque uno dei primi segnali di quanto il territorio pavese e le sue imprese possano venire valorizzate anche in seno ad una associazione più ampia e più strutturata come Assolombarda». Il momento, però, è molto difficile. «L'emergenza Covid ha colpito duramente il nostro territorio - aggiunge il neo presidente -. Le piccole imprese si troveranno, nei prossimi mesi, ad affrontare il crollo delle attività in un clima di incertezza, sia sui mercati interni che internazionali». Quali sono le principali difficoltà della piccola impresa sul nostro territorio? «Le nostre aziende - risponde Quartiroli - stanno riscontrando difficoltà legate sì alla pandemia, ma anche per la scarsa competitività dell'economia italiana nel suo complesso, che può essere ricreata solo attraverso un'inflexibile e paziente opera di sostegno all'innovazione e alla digitalizzazione, di liberalizzazione dei mercati, di contenimento dei costi e di riduzione dei tanti, troppi orpelli burocratici che gravano sulle nostre aziende. Una burocrazia che frena e rischia di rendere vano qualsiasi intervento in aiuto alle imprese». Quali saranno le sue priorità durante il suo mandato? «In primo luogo lavoreremo per rendere sempre più sinergica l'integrazione di Pavia con Milano in modo che sia soddisfacente per tutti. Vogliamo creare un clima di stretta collaborazione tra i territori di Milano, Monza e Brianza, Lodi e Pavia». --

Assolombarda **Quartiroli presidente Piccola Industria**

Gianni Quartiroli assume l'incarico di presidente della Piccola Industria di Assolombarda fino al rinnovo della presidenza per il quadriennio 2021-2025. Nato a Pavia nel 1949, Gianni Quartiroli è fondatore e amministratore delegato di Baselectron srl, storica azienda pavese di circuiti stampati per elettronica.



ASSOLOMBARDA

la Provincia
PAVESE

Il provvedimento

Tosap cancellata Pavia stanZIA 60mila euro

Per fare fronte ai mancati incassi dei commercianti nel periodo di chiusura delle attività, il Comune ha adottato alcuni provvedimenti di carattere fiscale. Nel bilancio sono stati individuati circa 60mila euro per coprire l'anno bianco della Tosap, la tassa comunale per l'occupazione del suolo pubblico. E la medesima tassa non verrà applicata alle aree sulle quali sono stati ampliati i dehors. Inoltre il Comune ha reperito anche 58mila euro per le attività commerciali che siano in locazione all'interno di immobili di proprietà comunale. Si tratta di alcuni dei provvedimenti adottati dall'amministrazione per tentare di fare fronte all'inevitabile impatto economico che seguirà la chiusura delle attività produttive per quasi tre mesi. Le conseguenze, ovviamente, non riguarderanno solo i commercianti, ma anche le famiglie che appartengono alle fasce più deboli della popolazione. Proprio nel Consiglio comunale convocato per domani sera - e che si svolgerà ancora on line - è prevista la discussione su alcuni provvedimenti che riguardano imposte comunali come la Tari.



ASSOLOMBARDA

la Provincia
PAVESE

Il giudizio

Per Moody's economia lombarda più forte di quella nazionale

Neppure l'emergenza Coronavirus degli ultimi mesi fa cambiare opinione sulla Regione Lombardia a Moody's. L'agenzia di rating ha confermato il giudizio «Baa2 con outlook stabile», più alto del rating dell'Italia che è Baa3. Robusta liquidità e flessibilità tributaria, basso profilo di debito, sistema sanitario in equilibrio ed economia forte sono gli elementi che caratterizzano la decisione dell'agenzia, che con la sua Credit Opinion evidenzia «l'ottima gestione dell'ente», sottolinea il governatore Attilio Fontana, promuovendo una governance caratterizzata da «alta trasparenza e processi di gestione prudenti». Con un reddito pro capite del 33% superiore alla media nazionale e un tasso di disoccupazione inferiore alla media nazionale (5.6% rispetto al 10% a fine 2019), la Lombardia si conferma tra le Regioni più ricche d'Italia. Inevitabile il calo della produzione nel 2020-2021, a causa dell'emergenza Coronavirus, ma Moody's non prevede gravi danni a lungo termine e si aspetta una ripresa più veloce rispetto ad altri territori.



ASSOLOMBARDA

la Provincia
PAVESE

Viabilità

Lavori sulla tangenziale e in via Kennedy È caos traffico in città

VOGHERA

Caos traffico in città: alla chiusura di un tratto della tangenziale di Voghera si aggiunge anche il blocco del traffico in via Kennedy dalla rotonda del centro natatorio Dagradi fino all'altezza dell'ex Caserma di Cavalleria. La chiusura di questo tratto di strada è dovuto all'esecuzione da parte dell'Asm degli scavi per l'estensione della rete del teleriscaldamento. A tutto questo si aggiunge una rivoluzione all'altezza della rotonda posta a ridosso del PalaOltrepo dove sono partiti i lavori per la realizzazione della nuova rotonda in sostituzione di quella provvisoria esistente ormai da diverso tempo. Ieri mattina invece come da programma attorno alle 8 è stata chiusa la tangenziale di Voghera per le prime opere di rifacimento del fondo stradale nel tratto compreso tra la rotonda per Pontecurone e quella per Medassino. Il primo intervento si concentrerà in questo tratto che resterà chiuso 24 ore al giorno fino all'1 agosto compreso. Lungo questo tratto sono già entrate in azione le fresatrici cominciando a togliere un primo strato di 10 centimetri di asfalto. All'ingresso dalla rotonda sulla Sp10 per Tortona è stato affisso anche il grande tabellone che spiega l'opera: "Messa in sicurezza del corpo stradale". L'importo dei lavori è di un milione di euro e le opere saranno eseguite da un raggruppamento di imprese (Ices srl, Platti srl, Lerta srl, Ets Escotecnologie srl e Svam srl). La consegna dei lavori è stata fissata per il 12 ottobre. Quello che si è aperto ieri è il primo di una serie di cantieri che per alcuni mesi procederanno in direzione di Casteggio sistemando le parti più dissestate della strada. Complessivamente le opere dureranno quattro mesi durante i quali alcuni tratti di strada saranno completamente chiusi al traffico man mano che saranno interessati dagli interventi. Previsto il rifacimento del tappetino per una profondità di 40 centimetri della tangenziale, in tratte fortemente rovinate, quali l'asse della rotonda lato Pontecurone sino allo svincolo con la A 21. Saranno interessate dai lavori anche le rampe di accesso e una tratta presso la curva in prossimità di Casteggio, che si rimette sulla provinciale 35 "dei Giovi". Prevista inoltre la realizzazione di gabbionate a sostegno del terrapieno in prossimità dello svincolo di Medassino. In programma anche la sostituzione di svariati cordoli su tutti i viadotti.



ASSOLOMBARDA

Link utili

Archivio rassegna stampa sede di Pavia

<https://www.assolombarda.it/governance/sede-di-pavia/dicono-di-noi>

Ultimi aggiornamenti

<https://www.assolombarda.it/ultimi-aggiornamenti>

