

LegnanoNews

Le news di Legnano e dell'Alto Milanese

Pista ciclabile in via Vallassa, lavori a ritmo serrato. Cantiere al parcheggio del cimitero di Lucernate

Gea Somazzi · Wednesday, June 17th, 2026

Il **sindaco Andrea Orlandi** ha visitato nei giorni scorsi alcuni dei cantieri avviati sul territorio insieme a tecnici e assessori. In via Vallassa, a Lucernate, è stato affiancato dall'assessora alla **Viabilità Valentina Giro, dalla dirigente ai Lavori Pubblici Annapaola Menotti**, dal geometra del Servizio Infrastrutture Alessandro Manfredi. Lì sono partiti, il 25 maggio, i lavori per la realizzazione di una pista ciclabile di raccordo tra via Calvino e via San Martino, un'azione che fa parte della Strategia di Sviluppo Urbano Sostenibile (SSUS) realizzata con il sostegno dei fondi FESR, FSE+, FSC. Sono stati realizzati scavi e massicciata per preparata la gettata, sono state tirate le linee per la fila di pali della luce che illumineranno la strada ideata per unire due quartieri. L'investimento è pari a 708mila euro. Un filare di alberi separerà la pista dai vicini campi, aiuole con cordoli faranno da confine con l'area parcheggio. Nelle prossime settimane dovrebbero partire le pavimentazioni in calcestruzzo drenante color terra lungo 370 metri di percorso, per garantire la depermeabilizzazione del percorso: il materiale scelto ha una capacità drenante pari al cento per cento, pur comprendendo una componente bituminosa. In via Calvino un dosso rialzato permetterà il raccordo con la pista ciclabile già esistente.

Sempre a Lucernate sono in corso i lavori per la sistemazione del parcheggio del cimitero, anch'essi connessi alla SSUS. Il tratto laterale è stato cantierizzato e sono state rimosse le panchine, per sistemare nuovi cordoli e nuovi pali della illuminazione. Il fronte davanti all'ingresso del cimitero rimane per ora accessibile, ma sarà presto interessato dalla nuova pavimentazione.

Il "giro cantieri" ha toccato poi altri punti della città. Al centro sportivo di via De Gasperi erano presenti Alessandra Borghetti (Sport) ed Emiliana Brognoli (Lavori pubblici edifici), con la dirigente Annapaola Menotti e l'ingegnere Daniele Forcillo dell'Ufficio Tecnico. Le tre nuove tensostrutture multisport sono quasi pronte: nei giorni scorsi è stato steso il tappeto nero su cui si muoveranno gli atleti. Dopo avere completato gli interni, che vantano strisce radianti in cima alla struttura per riscaldare per irraggiamento di calore, in modo più veloce e meno dispersivo, si procede alla finitura dei passaggi esterni in resina. In corso d'opera sono stati apportati miglioramenti al progetto iniziale, scegliendo anche un tappeto più performante. Il ricambio d'aria è garantito da un sistema di ventilazione meccanica controllata, i tendoni laterali in estate potranno essere aperti per garantire agli atleti maggiore circolazione di aria. Anche i vetri che separano i tre campi sono certificati a tutela della sicurezza di chi utilizzerà gli impianti. Le strutture potranno essere utilizzate oltre che per il padel, anche per gli allenamenti di diverse discipline sportive, a disposizione anche di persone con disabilità.

Entro giugno, a completare le opere, verranno montati pannelli fotovoltaici sul tetto degli

spogliatoi, che ormai sono pronti e attendono solo gli arredi.

Alle spalle del Centro Sportivo, il 9 giugno è stata aperta la nuova area cani creata in via Nazario Sauro, che sostituisce quella smantellata in via Togliatti, poco lontano. Lo spazio è nuovo, studiato in un luogo funzionale, adatto alle esigenze dei fruitori. E' stato inaugurato nel pomeriggio del 16 giugno, alla presenza dell'Assessora Valentina Giro e di alcuni proprietari di cani con i loro piccoli amici intenti a perlustrare l'area.

Infine, il giro cantieri ha toccato il nido in costruzione in via San Martino, dove il Sindaco, l'assessore Emiliana Brognoli e i tecnici hanno verificato che i lavori procedono per aule, cucina e spazi esterni. Dopo la posa dell'isolante sulla base di pavimenti, si sta procedendo con il massetto che prevede due strati prima della posa del pavimento in PVC. Sindaco e tecnici hanno visitato le tre aule didattiche, quelle che accoglieranno uffici, spazi di co-working e biblioteca e la parte di struttura dedicata ai servizi: cucina, spogliatoi del personale, spazio mensa. Un corridoio esterno, coperto da una tettoia, raccorda le due ali, garantendo altri spazi all'aperto. Le pareti portanti sono in calcestruzzo armato, quelle interne in cartongesso, è previsto un controsoffitto fonoassorbente in lana di legno mineralizzata, in grado di smorzare il riverbero generato dal vociare dei bambini. La cucina è il valore aggiunto dell'asilo: garantirà la preparazione diretta dei pasti da somministrare ai piccoli, come accade nelle altre strutture comunali per l'infanzia.

Il nido avrà 60 posti e sarà protetto da una recinzione e da spazi alberati. Quelli del MAST rimangono al loro posto, altri alberi e arbusti verranno piantumati, il lato verso le abitazioni verrà completamente riqualificato. Un singolo punto, appartenente al fazzoletto di terreno, che dopo il secondo intervento di bonifica non è risultato conforme, sarà oggetto di un intervento di messa in sicurezza permanentemente, per cui si è in attesa del parere da parte degli Enti (ARPA, ATS e Città Metropolitana). All'esterno della struttura verranno create parti pavimentate e spazi verdi. Sul tetto, coperture verdi e pannelli fotovoltaici di potenza pari a 30 kW.

«I diversi cantieri procedono – **commenta il sindaco Andrea Orlandi** – I nostri tecnici controllano ogni azione passo dopo passo a tutela di chi utilizzerà i nuovi impianti e le nuove strutture. Continueremo i sopralluoghi per accompagnare i lavori fino al loro termine».

This entry was posted on Wednesday, June 17th, 2026 at 3:17 pm and is filed under [Rhodense](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can skip to the end and leave a response. Pinging is currently not allowed.