

## COMUNICATO STAMPA

### CONCORSI PER LA RIQUALIFICAZIONE DI PIAZZALE DEL VERANO E VIALE DELLA XVII OLIMPIADE: ECCO I PROGETTI SELEZIONATI

Roma, 11 maggio 2019\_ Si è tenuta ieri, presso la sede dell'Ordine degli Architetti di Roma e provincia in Piazza Manfredo Fanti a Roma, la seduta pubblica per la proclamazione della graduatoria del concorso di progettazione per la riqualificazione e pedonalizzazione degli spazi pubblici di **Piazzale del Verano** e **Viale della XVII Olimpiade**. Dal Villaggio Olimpico a San Lorenzo, il processo di rinnovamento urbano del secondo Municipio, parte da qui.

Frutto della Convenzione tra il **Municipio II di Roma Capitale, Ordine degli Architetti di Roma e provincia e IN/ARCH Lazio**, i primi concorsi erano previsti nel protocollo d'intesa siglato lo scorso ottobre ([LINK](#)). Vincitore del concorso per Piazzale del Verano, il raggruppamento composto dagli architetti **Claudia Clementini, Lorenza Bartolazzi, Assia Del Favero, Laura Giusti, Matteo Schillaci**. Per quanto riguarda Viale della XVII Olimpiade, i vincitori sono gli architetti **Andrea Stipa, Francesca Capitani, Marco Lanzetta e Valerio Stopponi**.

Entrambi i progetti, nel rispetto delle [indicazioni date dal concorso](#), sviluppano le proposte originali con un alto grado di fattibilità, aumentando in modo significativo **gli spazi fruibili dal cittadino, tra aree pedonali e spazi verdi**. Come previsto dal bando, ai vincitori del concorso verranno assegnati i successivi livelli di progettazione, per arrivare nel più breve tempo possibile alla fase della realizzazione delle opere; inoltre a tutti i selezionati al secondo grado, sarà corrisposto un rimborso spese.

“Sono molto orgogliosa di questa innovativa operazione e spero che lo strumento dei concorsi di architettura si allarghi anche ad altri Municipi - dichiara la presidente del II Municipio **Francesca Del Bello** “Il costo dei due interventi è di circa 3 milioni di euro. Al momento ne abbiamo stanziati due milioni e dunque cominceremo con la realizzazione del progetto del Villaggio Olimpico. Poi, dopo il Verano, proseguiremo con concorsi per piazza Euclide, piazza di Porta Pia, in collaborazione con il Comune, e piazza Mincio”.

“Continua l'azione dell'Ordine degli Architetti di Roma e provincia per l'affermazione del concorso di progettazione come strumento essenziale per la trasformazione sostenibile e partecipata del territorio della Capitale - afferma il Presidente Oar **Flavio Mangione** - Si tratta di un esempio virtuoso nella modalità di affidamento degli incarichi, a garanzia della qualità nei risultati”.

Esprime soddisfazione **Amedeo Schiattarella**, Presidente di Inarch Lazio, poiché “in pochissimo tempo siamo arrivati all'aggiudicazione di questo concorso. È questo un momento cruciale in cui dalla speranza di cambiamento, bisogna passare al cambiamento reale e alla realizzazione del progetto. Sta a noi sollecitare le amministrazioni, affinché i cittadini possano godere in breve dei risultati di un processo virtuoso”.

Il costo complessivo stimato per la realizzazione degli interventi è pari a **3.142.700,00 euro** netti, suddivisi in 1.680.050,00 euro per viale della XVII Olimpiade e **1.462.650,00 euro** per piazzale del Verano.

La Commissione giudicatrice era composta da 5 esperti: **Annalisa Tassone**, responsabile della manutenzione straordinaria stradale del II Municipio; **Angela Violo** funzionaria del Dipartimento di

Sviluppo, Infrastrutture e Manutenzione Urbana (SIMU); **Alessandra Fassio**, funzionario della Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio di Roma; **Chiara Tonelli**, rappresentante dell'Ordine degli Architetti di Roma (OAR) e **Patrizia Pisanello** membro indicato dal Consiglio Nazionale Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori (CNAPPC).

Le proposte progettuali saranno pubblicate online e verrà allestita una mostra degli elaborati.  
**In allegato le tavole dei progetti vincitori e le motivazioni della giuria a questo [link](#).**

Ufficio stampa  
Silvia Zingaropoli  
338.6433237  
szingaropoli@yahoo.it