

4 **Toponomastica** In via San Domenico

Intitolato un giardino a Jan Palach «Simbolo di libertà sempre attuale»

■ Da ieri si chiama «Giardino Jan Palach» l'area attrezzata a verde e giochi per bambini di fronte alla Residenza Universitaria di via San Domenico, all'angolo con via Bellezia e a pochi passi da Palazzo Civico. A inaugurare la nuova denominazione, in rappresentanza della Città di Torino, è stato il consigliere comunale Maurizio Marrone, con una cerimonia alla quale sono intervenuti, tra gli altri, la presidente dell'Edisu Marta Levi, il presidente della Circoscrizione Centro-Crocetta, Massimo Guerrini e i consoli onorari della Repubblica Ceca e della Slovacchia, Franco Aprile e Giuseppe Pellegrino. Fu proprio in nome dell'indipendenza dell'allora Cecoslovacchia, invasa nell'estate del 1968 da truppe sovietiche e del Patto di Varsavia, che l'appena ventenne Jan si diede fuoco sulla piazza principale di Praga. Era il 16 gennaio del 1969. Il ragazzo morì dopo giorni d'agonia, per le gravi ustioni riportate: ai funerali presero parte 600 mila persone. E nei gior-

ni seguenti, altri sei giovani seguirono il suo drammatico esempio: una campagna di resistenza estrema preannunciata dalla lettera che lo stesso Palach aveva scritto prima di darsi fuoco. Ragazzi, purtroppo, che non passarono alla storia, per via della censura operata dal regime sulle loro tragedie, ma che, come Jan Palach, tentarono di scuotere le coscienze dello stesso Paese e dell'opinione pubblica occidentale.

«Dopo l'intitolazione dei giardini alle vittime delle foibe e la dedica di un murales al patriota irlandese Bobby Sands, di prossima inaugurazione, la toponomastica di Torino rende onore finalmente anche a martiri finora dimenticati - ha detto Marrone -. Jan Palach, che protestò in particolare contro la censura imposta dal regime comunista, rappresenta un formidabile esempio anche a decenni di distanza per quest'Europa odierna che sembra aver dimenticato il valore della libertà, anche quando viene attaccata con violenza».

