

Rinasce il parco di Monte Mario con il restyling di tutte le fontane

Rinasce il parco di Monte Mario con il restyling di tutte le fontane IL PROGETTO Una task force per il parco di Monte Mario, dove da anni languono in stato di abbandono e in pieno degrado le fontane e giochi d'acqua. La Regione Lazio scende in campo al fianco delle soprintendenze per restaurare un patrimonio perduto, con l'ambizione di inaugurarle entro l'inizio dell'estate 2017. «Il parco di Monte Mario è meraviglioso, sta nel cuore dei romani ed è anche figlio delle battaglie dei territori e dei cittadini per averne una piena fruibilità», ha dichiarato il presidente della Regione Lazio Nicola Zingaretti che ieri ha partecipato alla presentazione del nuovo programma di interventi di RomaNatura, nella sede di Villa Mazzanti. «C'è all'interno un sistema di fontane, chiuse a causa dell'incuria passata - ha continuato il governatore Ci siamo impegnati prima della prossima estate, lavorando con le soprintendenze, con tutte le dovute attenzioni, per riaprire le fontane, per ridare a Roma e ai cittadini romani un luogo fruibile e bello. Ci sarà una grande festa». Un impegno non da poco in un momento in cui il patrimonio "verde" della Capitale non gode di ottima salute. Non solo. Nel carnet dell'ente RomaNatura sfilano anche la valorizzazione del Pianoro di Proba Petronia, la nuova Area Cani nel Parco del Pineto, un laboratorio nella Macchia di Capocotta una iniziativa di approfondimento sull'ambiente nella Riserva della Valle dell'Amene, fino al piano detenuti al lavoro nelle aree verdi e una due giorni sulla green economy. L'APPIA ANTICA Ma non sono mancati, da parte di Zingaretti, annunci sul parco dell'Appia Antica: «Continuiamo con la pianificazione e siamo alla vigilia dell'approvazione del piano di assetto del parco dell'Appia Antica che è un obiettivo storico che abbiamo da anni e siamo pronti. Questo parco ha una valenza non solo per Roma ma per tutto il Lazio e anche a livello internazionale e valorizzarlo è sicuramente una svolta».