



Lo scoprimento della targa (foto Argnani)

'Imprenditore e pioniere della bioeconomia': intitolato a Raul Gardini il Centro ricerche di Marina

La cerimonia di intitolazione si è svolta questa mattina al centro di viale Ciro Menotti, che costituisce una delle tre sedi del Tecnopolo di Ravenna

"Mio padre sarebbe orgogliosissimo oggi, se fosse qui, nel vedere realizzato un suo sogno, il sogno di una Ravenna capitale dell'ambiente". È stato intitolato a Raul Gardini, l'imprenditore ravennate della chimica, tragicamente scomparso al crepuscolo della "Prima Repubblica", il complesso di Marina di Ravenna che ospita, dopo anni di abbandono, il Centro di ricerca Ambiente, energia e mare. Prima della cerimonia, questa mattina alla presenza, oltre che dei figli Maria Speranza e Ivan, tra gli altri del sindaco Michele de Pascale, del prefetto Castrese De Rosa e del rettore dell'Università di Bologna Giovanni Molari, è stato consegnato alle giovani ricercatrici Alessia Alcantarini e Sara El Yamani il "premio per tesi" in memoria di Gardini, voluto dalla Fondazione che porta il suo nome, in collaborazione con Comune, Alma Mater e Fondazione Flaminia.

📷 Intitolato a Raul Gardini il Centro ricerche di Marina (foto Massimo Argnani)



"Attraverso questo centro Ravenna porterà avanti sguardi verso una prospettiva futura nell'ambito della ricerca industriale e dello sviluppo sostenibile. Qui nella sua terra, vicino al suo mare, nella pineta, accanto al suo nome", si emoziona Maria Speranza Gardini. Scorrono intanto le immagini del padre in un video e il suo claim "l'agricoltura è chimica", in una giornata, rimarca la presidente della Fondazione Flaminia Mirella Falconi, che vuole "mantenere radici e memoria per trasferirle ai giovani". Dello spazio si dice "molto orgoglioso" anche il sindaco de Pascale: nacque anni fa su intuizione di Gardini e fu poi "tra le vittime della fase in cui la città non riuscì a sviluppare le sue funzioni", finendo in stato di abbandono. Dopo un "iter complesso", coinvolgendo i privati e con partner Unibo "su questo luogo si è riaccesa la luce". E si è così deciso di ricordare, rimarca il primo cittadino, "chi l'ha pensato e realizzato non solo per memoria, anche per monito sul ruolo del centro e per fare da stimolo a chi vi opera". Nella convinzione, conclude il sindaco, che "per una grande contraddizione del nostro tempo, la sintesi tra sviluppo e ambiente, possiamo mettere in campo strategie e soluzioni per farne un'opportunità"

Il prefetto De Rosa aggiunge che di "figure visionarie" come Gardini c'è "un gran bisogno. Portare avanti le sue idee è un dovere morale", mentre il figlio Ivan concorda che si tratta di "un luogo perfetto per costruire futuro", tiene insieme ambiente, energia, mare e giovani, in quella "visione di mio padre per Ravenna capitale dell'ambiente" e per una chimica non inquinante partendo dalle materie prime agricole. Per il rettore Molari si tratta di una giornata importante per "ricordare quanto fatto fa Gardini sulla ricerca e per rilanciare quanto facciamo tutti i giorni sulla ricerca, non solo sulla chimica, anche su riciclo e riuso delle risorse". Il premio è "un segno importante di quanto si crede sui giovani", aggiunge tracciando un "parallelismo" tra la laurea ad honorem in Agraria a Gardini e quella assegnata settimana scorsa a Emmanuel Charpentier: il messaggio è "credere nel valore della ricerca e nella responsabilità dei giovani nell'attività di ricerca". Non può "stare chiusa nei laboratori, va fatta con le imprese, deve uscire all'esterno". E Nel Centro di Marina, oltre ai tre laboratori su recupero nutrienti, batterie e combustibili sintetici, stanno nascendo uno spin off e due start-up. Non si fa solo ricerca universitaria, conferma il professore Andrea Contin responsabile di uno dei tre laboratori, "cerchiamo di fare imprenditoria sulla linea di quanto fatto da Gardini".

"Mi fa piacere che il Centro Ricerche di Marina di Ravenna oggi venga intitolato a Raul Gardini; dopo che lo proposi all'ente pubblico ed all'Università nel luglio del 2021 ricevendone risposte per lo più positive, a partire dalla Fondazione Flaminia, la giornata di oggi rappresenta l'ideale congiunzione tra il mondo dell'energia e delle scienze ambientali marine e terrestri che Gardini quarant'anni fa volle avviare in collaborazione con Alma Mater, Montedison e il mondo dell'agricoltura e della scienza applicata alle produzioni "verdi", alla chimica e all'energia di nuova generazione, etanolo compreso - commenta Giannantonio Mngozzi, esponente del Pri - Ricordo ancora la soddisfazione dell'allora rettore Roversi

Monaco e dello stesso Gardini quando si inaugurò la prima costruzione alla quale seguirono nuovi laboratori di ricerca, aule e comparti dedicati ad un mercato che offriva sempre più occasioni di lavoro e di specializzazione per gli universitari e i ricercatori".

"Ma il passaggio fondamentale che va oggi ricordato - continua Mingozzi - è l'intuizione di affidare la ricerca al mondo universitario collegato a quel Quadrilatero italiano della chimica che forniva sempre più ragioni di innovazione e di coraggio imprenditoriale; quella ricerca e il Centro di Marina vennero messi a disposizione della crescita economica del Paese per creare nuove frontiere, nuovi brevetti e qualificate occasioni di lavoro, ma in troppi espressero scetticismo e pareri contrastanti che non diminuirono però la caparbia e la volontà di Raul. Anche per questo l'intitolazione gli è dovuta e conferma sempre di più come a Ravenna impresa, banche, Università, le istituzioni pubbliche, la Camera di Commercio e gli enti di ricerca ormai operano in piena simbiosi grazie all'impegno, per fare qualche esempio, del gruppo Cassa di Ravenna, del porto, del comparto energia e oil&gas, della Fondazione Flaminia e di chi contribuisce alla crescita dell'economia cittadina. Sono sicuro che anche il ricordo di Gardini, l'impegno della sua famiglia e della Fondazione che porta il suo nome farà parte di questa storia e dei successi che potrà ancora alimentare in una Ravenna ormai pienamente città universitaria e della ricerca".