



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SALERNO

MANIFESTO

SANT' ARSENO 2019

edP

della **Scuola di Paesaggio** da istituire presso il Dipartimento di Ingegneria Civile Università degli Studi di Salerno



Fisciano (SA), 18 dicembre 2019

Il presupposto della Scuola di Paesaggio, di cui sarà studiata l'istituzione presso il Dipartimento di Ingegneria Civile dell'Università degli Studi di Salerno – secondo l'iter previsto dal Regolamento di Ateneo per la disciplina delle iniziative formative destinate alla formazione permanente e di Summer/Winter School –, è contenuto nelle finalità del protocollo d'intesa siglato fra il Dipartimento e il Comune di Sant'Arsenio nel luglio 2019.

La Scuola scaturisce, infatti, dalla sperimentazione condotta nell'ambito del laboratorio "Esperienza e Didattica del Paesaggio" svoltosi a Sant'Arsenio nel settembre 2019 – con il contributo dello stesso Comune di Sant'Arsenio e con la collaborazione del Laboratorio di Urbanistica e Architettura di Morano Calabro (CS) – ne recepisce le acquisizioni disciplinari e intende promuoverne la diffusione.

Dal punto di vista scientifico la Scuola si proporrà di stimolare e praticare un approccio trans-disciplinare, plurale e integrato alle questioni del Paesaggio, considerando la molteplicità delle problematiche coinvolte e nell'ambito di una operante dialettica fra teoria e prassi.

In una sua prima fase di attività la Scuola concentrerà la sua attenzione sul Paesaggio delle aree considerate nel Laboratorio, quindi la Provincia di Salerno, il Parco Nazionale del Cilento e il Parco Nazionale del Pollino, per poi valutare di includere nel proprio ambito di investigazione scientifica anche ulteriori territori, promuovendo ulteriormente la cooperazione con gli enti locali.

La tutela e la valorizzazione del Paesaggio, obiettivi che la Legge impone, sono da precisare operativamente mediante lo sviluppo e la sperimentazione – sia teorica che pratica – di iniziative tese a leggere, conoscere, comprendere, interpretare sia le identità che le potenzialità del Paesaggio, allo scopo di contribuire a migliorare la qualità della vita delle comunità che lo abitano permanentemente o anche solo temporaneamente.

In relazione a questa finalità la Scuola intenderà sviluppare una integrazione e una dialettica tra i saperi scientifici, tecnologici e umanistici, che tenga conto sia del sistema fisico e degli aspetti tangibili che del sistema di valori sociali, culturali, economici e degli aspetti intangibili del Paesaggio, coniugando la consapevolezza delle questioni globali con la conoscenza dei sistemi locali.

Fra questi ultimi si riconosce un particolare rilievo alle pratiche produttive basate su un uso consapevole e ecologicamente orientato dei suoli agricoli e sulle abitudini alimentari delle popolazioni locali, considerando il Paesaggio degli Ingredienti dell'area mediterranea come un orizzonte culturale da tutelare e valorizzare per garantire il benessere e la salute della popolazione.

A partire dallo sforzo di costruire un inventario del patrimonio paesaggistico individuando i vari elementi che compongono il capitale ambientale e in accordo con il prossimo quadro di riferimento europeo, il tema dell'Architettura del Paesaggio potrà declinarsi con una visione di Paesaggio come infrastruttura ambientale complessa a sostenibilità profonda. Di tale infrastruttura va compreso o ridefinito il potenziale che sarà collocato alla base di ogni futuro progetto o programma e dovrà essere comunicato secondo una terminologia condivisa.

Le attività scientifiche della Scuola, condotte da docenti universitari, proporranno una proficua collaborazione con gli enti locali, auspicando il contributo specialistico di esperti esterni nei vari campi disciplinari considerati e l'apertura all'interazione con le reti sociali riconducibili alle varie comunità locali che abitano i territori oggetti di studio.

Il presente Manifesto, sotto forma di lettera di intenti – non comportando alcun obbligo da parte delle istituzioni contraenti, tantomeno finanziarie – aperto al confronto e alla condivisione con ulteriori Istituzioni, Enti Locali, Associazioni e altri Soggetti interessati che potranno sottoscriverlo, sarà portato in approvazione nella prossima Seduta utile del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Civile.

Dipartimento di Ingegneria Civile

Comune di Sant'Arsenio (SA)

Comune di Morano Calabro (CS)

CUGRI

Comune di Oriolo (CS)

Comune di Civita (CS)



Lua
Laboratorio
di Urbanistica
e Architettura