



Lo strumento consente ai cittadini di informarsi sull'attività di programmazione e governo

# Sistema digitale GeoPortale in arrivo a Giardini Naxos



Fra qualche giorno, raggiungibile dalla home page del sito istituzionale, sarà disponibile alla fruizione del pubblico il GeoPortale del Comune di Giardini Naxos, frutto di oltre due anni di lavoro, elaborato da uno staff appositamente costituito in seno all'Ufficio di Protezione civile comunale.

“Come tecnico impegnato in politica sin dall'inizio - ha dichiarato Danilo Bevacqua, presidente del Consiglio comunale di Giardini Naxos - quando mi è stato proposto di reperire le somme in bilancio da destinare allo strumento, non ho esitato nemmeno un momento a impegnarmi per permetterne la realizzazione. Ho fortemente creduto in questo progetto che è un importante tassello dell'opera di 'digitalizzazione' di tutta l'attività della Pubblica amministrazione, in ossequio alle norme comunitarie e nazionali che impongono livelli sempre crescenti di accesso ai dati pubblici e la conseguente introduzione di innovazione di processo per garantire trasparenza ed efficienza dell'azione amministrativa”.

Giardini Naxos è, dunque, il primo dei 108 Comuni della Città Metropolitana di Messina (a esclusione del capoluogo) a dotarsi di questo importante strumento partecipativo. Il GeoPortale è un luogo virtuale nato per rispondere con semplicità e immediatezza alla richiesta di informazioni sulle attività di programmazione e governo del territorio, anche in un'ottica di gestione della fiscalità locale. Attraverso il GeoPortale sono messe a disposizione dei cittadini e dei professionisti elementi utili alla conoscenza approfondita del contesto urbano e territoriale.

Il GeoPortale è pensato per chi abita e lavora sul territorio, per tecnici, cittadini e addetti ai lavori, interessati a migliorare la conoscenza della città o la capacità di progettare interventi adeguati al contesto urbano, in un'ottica di

## Iniziativa pensata per tecnici e cittadini che vogliono migliorare la conoscenza della città

sviluppo sostenibile ed equilibrato che garantisca la qualità della vita ai cittadini di oggi e alle generazioni future.

I professionisti, le imprese, gli operatori economici, le agenzie culturali e tutti i cittadini potranno consultare on line le banche dati cartografiche relative agli strumenti di pianificazione, al catasto, ai vincoli ambientali, storico-archeologici, alla Protezione civile e ad altri aspetti che incidono sul territorio e che con esso hanno un rapporto e/o un'interazione significativa.

Mediante la dotazione di quest'im-

## Semplificazione burocratica, digitalizzazione, aumento dell'efficienza

portante strumento, il Comune di Giardini Naxos manifesta la volontà di erogare davvero servizi ai cittadini non soltanto per aspetti di immagine, ma per questioni estremamente concrete: sburocratizzazione, digitalizzazione e maggiore efficienza. Per consentire che ciò avvenga, l'Amministrazione comunale ha svolto e sta continuando a svolgere un duro lavoro consistente nel recupero di memorie, mappatura, catalogazione, rilevamento. Quando i dati erano presenti, ma in maniera disordinata, si è provveduto alla ricostruzione logica operata grazie all'interazione di rami diversi dell'amministrazione.

“Pensiamo di integrare questa piattaforma - ha aggiunto Bevacqua - con le strade, i sottoservizi, gli impianti pubblici, le scuole, le attività produttive, tutti gli aspetti fisici del territorio, torrenti, crinali, versanti, costa. Già possiamo sovrapporre tutti gli strumenti di pianificazione a partire dallo strumento urbanistico, dove ogni dato



territoriale porta con sé tutti i propri dati caratteristici che sono gli uni e gli altri in qualche relazione. Ebbene, con gli strumenti informatici del Gis è fa-

cile indagare queste relazioni ed estrapolare elaborazioni altrimenti impossibili da effettuare. L'accumulazione strutturata delle informazioni costituirà, nel tempo, una sorta di memoria collettiva sganciata dalla memoria degli operatori, molto spesso unici depositari di conoscenze e di fatti che non sono disponibili come dati oggettivi fissati su supporti universalmente consultabili, aggiornabili e distribuibili”.

Il progetto GeoPortale è un sistema aperto ed espandibile, in continuo aggiornamento, con connessioni interne ed esterne, con il fine di uniformare e condividere i dati a disposizione.

Per la presentazione ufficiale del GeoPortale è in corso di definizione l'organizzazione di un importante evento formativo/divulgativo che abbiamo già fissato per il prossimo 23 giugno.

## Un sistema aperto che consente un continuo aggiornamento

## Nel messinese solo Giardini Naxos e il capoluogo hanno aderito al progetto