

TISKOVNO SPOROČILO Z DNE 25/09/2020

Čezmejni geopark na Krasu do leta 2022

Sežana, 16. september 2020 - Občina Sežana s partnerji začne novo projektno obdobje za vzpostavitev geoparka na Matičnem Krasu v Sloveniji in Italiji. V projektu GeoKarst bodo Občina Sežana, Avtonomna Dežela Furlanija Julijska krajina, Javni zavod Park Škocjanske jame in Dežela Veneto pripravile tudi vlogo za vključitev v Globalno mrežo geoparkov pod okriljem UNESCO. To bo tretji geopark in drugi čezmejni geopark v Sloveniji ter deseti geopark in prvi čezmejni geopark v Italiji, kateri so vključeni v globalno mrežo geoparkov. V projektu bo sodelovalo še 13 pridruženih partnerjev.

Za vzpostavitev geoparka na območju Matičnega Krasa so partnerji pridobili 85-odstotno financiranje iz Evropskega sklada za regionalni razvoj v okviru Programa sodelovanja Interreg V-A Italija-Slovenija 2014-2020.

Župan Občine Sežana David Škrabar pojasnjuje, da je projekt nadaljevanje tesnejšega sodelovanja med občinami in državama, ki nadaljuje oz. nadgrajuje aktivnosti projekta KRAS-CARSO (strateški projekt sofinanciran v okviru Programa čezmejnega sodelovanja Slovenija-Italija 2007-2013): »Občina Sežana že vrsto let spodbuja povezovanje območja Matičnega Krasa. Projekt GeoKarst omogoča pomemben korak k vzpostavitvi čezmejnega geoparka na Krasu, saj pomeni dodatno podporo s strani obeh držav in evropske skupnosti. GeoKarst v višini skoraj 900 tisoč EUR predstavlja t.i. kapitalizacijo predhodno izvedenih projektov, kot npr. KRAS-CARSO, Kraški okraj, Pilotni projekt Kras, s čemer se zagotavlja sinergijo vsebin, trajnost rezultatov in dodano vrednost doseženih ciljev.«. Dodaja, da projekt vključuje tudi razvoj novih trajnostnih turističnih produktov na čezmejnem območju, skupne teritorialne znamke in temeljev za razvoj certifikata kakovosti, gospodarstvo pa si lahko obeta tudi podporo pri razvoju novih podjetniških idej.

COMUNICATO STAMPA DEL 25/09/2020

Geoparco transfrontaliero del Carso - diventerà realtà entro il 2022

Sežana, 16 settembre 2020 - Il Comune di Sežana e i suoi partner danno il via a un nuovo periodo di progettazione che prevede l'istituzione del Geoparco del Carso Classico tra Slovenia e Italia. Nell'ambito del progetto il Comune di Sežana, la Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia, l'Ente Parco delle Grotte di Škocjan e la Regione Veneto redigeranno anche la documentazione per la candidatura alla Rete Globale dei Geoparchi dell'UNESCO. Per la Slovenia questo sarà il terzo geoparco e il secondo geoparco transfrontaliero, iscritto nella Rete globale dei Geoparchi, mentre per l'Italia si tratterà del decimo geoparco e del primo a carattere transfrontaliero. Al progetto parteciperanno anche 13 partner associati.

Per l'istituzione del Geoparco del Carso Classico i partner hanno ottenuto un cofinanziamento all'85% da parte del Fondo europeo per lo sviluppo regionale nell'ambito del Programma di Cooperazione Interreg Italia-Slovenia 2014-2020.

Il sindaco del Comune di Sežana David Škrabar ribadisce che il progetto rappresenta la prosecuzione della collaborazione già esistente tra Comuni e Stati, nonché la capitalizzazione delle attività sviluppate nell'ambito del progetto CARSO-KRAS (progetto strategico cofinanziato dal Programma di cooperazione transfrontaliera Italia-Slovenia 2007-2013): «Da anni il Comune di Sežana promuove l'integrazione del Carso Classico. Il progetto GeoKarst rappresenta un importante passo avanti verso l'istituzione di un Parco transfrontaliero del Carso, poiché prevede un sostegno da parte di entrambi gli Stati e dell'Unione Europea. GeoKarst con un finanziamento totale di quasi 900.000 € ha permesso di capitalizzare progetti già realizzati, quali ad es. CARSO-KRAS, Distretto del Carso, Progetto pilota Carso, e di conseguire sinergie tra contenuti, sostenibilità dei risultati e valore aggiunto degli obiettivi». Il progetto prevede inoltre lo sviluppo di nuovi prodotti turistici sostenibili nell'area transfrontaliera, di un marchio territoriale condiviso e di linee guida per la certificazione della qualità, mentre gli operatori economici auspicano di trarne spunti per sviluppare nuove iniziative imprenditoriali.

Interreg



UNIONE EUROPEA
EVROPSKA UNIJA

ITALIA-SLOVENIJA



GeoKarst

Progetto standard co-finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale
Standardni projekt sofinancira Evropski sklad za regionalni razvoj



OBČINA
SEŽANA

Fabrizio Fattor, direktor Geološke službe pri Direkciji za varstvo okolja, energijo in trajnostni razvoj Avtonomne dežele Furlanije Julijske krajine poudarja, da je »dežela FJK ena izmed redkih v Italiji, ki je sprejela zakonodajo o varstvu in spodbujanju geološke in speleološke raznovrstnosti kraškega sveta. Geološka služba je pristojna za vodenje seznama geoloških znamenitosti in deželnih geoloških parkov. V zadnjih letih je bilo na tej podlagi razvitih več dejavnosti, kot so sklenitev sporazumov z lokalnimi upravami, ustanovitev geoparka, sodelovanje pri razvoju načrta trženja nastajajočega geoparka, muzejska posodobitev centra za obiskovalce v Bazovici, začetek priprave načrta upravljanja in tečaja za geološke vodiče, ipd.«. Dodaja še, »da bo v okviru novega projekta Interreg - GeoKarst, v sodelovanju z vodilnim partnerjem - Občino Sežana in drugimi projektnimi partnerji, dosedanje delo dopolnjeno še v obliki čezmejnih aktivnosti za pripravo formalne listine o ustanovitvi čezmejnega geoparka in dokumentacije za uvrstitev med UNESCO globalne geoparke ter v obliki aktivnosti seznanjanja javnosti, ki jo je treba ozavestiti o dragoceni geološki dediščini našega prostora in načinih njene trajnostne in pozitivne uporabe v korist okolja in prebivalcev geoparka.«.

Javni zavod Park Škocjanske jame je tisti partner, ki ima največ izkušenj na področju povezovanja v mednarodni mreži UNESCO. So edina slovenska naravna znamenitost, ki je na UNESCO-vem Seznamu svetovne dediščine. **Stojan Ščuka, direktor Javnega zavoda Park Škocjanske jame**, največjo dodano vrednost projekta za Matični Kras vidi v izgradnji Vrat Krasa: »To bo vstopna točka na območje Matičnega Krasa. Njihova lokacija je v neposredni bližini primorske avtoceste pri Divači. Vrata Krasa bodo na območju industrijske cone vključevala tako nov informacijski center kot tudi nove površine za različne druge dejavnosti, ki bodo temeljile na javno-zasebnem partnerstvu.«.

Med dvema italijanskima partnerjema projekta GeoKarst je tudi Dežela Veneto. **Tehnična referentka urada za geologijo Dežele Veneto in geologinja Maria Luisa Perissinotto** pravi: »Pomen naravne dediščine je del naše zavesti, zato z vzpostavitvijo geoparka poudarjamo tudi pomen geološke dediščine. Pri tej zelo pomembno

Fabrizio Fattor, Direttore del Servizio Geologico della Direzione difesa dell'ambiente, energia e sviluppo sostenibile della Regione Autonoma Friuli-Venezia Giulia constata che "la Regione FVG è tra le poche in Italia a essersi dotata di una legge per la tutela e la valorizzazione della geodiversità, del patrimonio geologico e speleologico e delle aree carsiche. Il Servizio geologico è competente per la gestione del registro dei geositi e del catasto dei geoparchi regionali. Grazie a questo lavoro istituzionale, è stato possibile avviare negli ultimi anni diverse attività, come la firma dei Protocolli di intesa con gli enti locali, l'istituzione del geoparco, il percorso partecipativo per lo sviluppo del piano di marketing del futuro geoparco, l'aggiornamento museale del futuro centro visite in località Basovizza, l'avvio della progettazione del piano di gestione e di un corso per guide geologiche, ecc.". Aggiunge che "quanto già impostato, grazie al nuovo progetto Interreg - GeoKarst, verrà ora integrato con attività transfrontaliere per poter arrivare, insieme al LP Comune di Sežana e agli altri partner progettuali, alla redazione dell'atto formale di istituzione del geoparco transfrontaliero e alla documentazione per la candidatura all'UNESCO GGN, nonché mediante attività di carattere divulgativo, all'incremento della consapevolezza locale sul grande patrimonio geologico che esiste attorno a noi e di come fruirlo in maniera sostenibile e positiva a vantaggio dell'ambiente e degli stessi abitanti del geoparco.".

Tra tutti l'Ente Parco delle Grotte di Škocjan è il partner con maggior esperienza in materia di collaborazione internazionale nell'ambito dell'UNESCO. Le grotte sono infatti l'unico monumento naturale in Slovenia, iscritto nella Lista del patrimonio mondiale dell'UNESCO. **Stojan Ščuka, direttore dell'Ente Parco delle Grotte di Škocjan**, ritiene che il valore aggiunto del progetto del Carso Classico vada ricercato nella creazione del Portale di ingresso al Carso: "Si tratterà del punto di accesso al territorio del Carso Classico. L'accesso si troverà nei pressi dell'autostrada della Primorska, nelle vicinanze di Divača. Il Portale d'ingresso del Carso che sorgerà nell'area della zona industriale, prevederà un nuovo centro visite e nuove superfici per varie attività, basate su una partnership pubblico-privata.".

Uno dei due partner italiani del progetto GeoKarst è la Regione Veneto. **La responsabile tecnica del Servizio geologico della Regione Veneto, dott.ssa Maria Luisa Perissinotto**, fa rilevare che: "L'importanza del patrimonio naturale è parte della nostra coscienza, pertanto con l'istituzione del geoparco si va a

vloga predstavljajo znanstveno in izobraževalno delo ter kulturne vrednote. V zadnjih letih je geologija postala zanimiva tudi za turizem in gospodarstvo, kar pa vodi k potrebi po pravilni rabi prostora za njeno ohranjanje. V Deželi Veneto smo vzpostavili katalog geološko pomembnih točk, ki je temelj za ohranjanje geološke dediščine in trajnostni razvoj turizma in gospodarstva. V projektu GeoKarst je naša naloga razvoj pilotnega projekta za upravljanje, izboljšanje in ohranjanje geoloških območij, prav tako pa sodelovanje prinaša predvsem možnosti prenosa dobrih praks, nova znanja in povezovanja.«.

Katja Fedrigo, strokovna sodelavka za področje naravne in kulturne dediščine na Občini Sežana, je povedala, da v projektu sodeluje še 13 pridruženih partnerjev - 8 slovenskih in italijanskih občin, Slovenska turistična organizacija, PromoTurismo FVG, Območna razvojna agencija Krasa in Brkinov, Center za idrijsko dediščino ter ISPRA (italijanski inštitut za varstvo okolja): »Glavni namen projekta GeoKarst je prispevati k tesnejšemu sodelovanju in večji usklajenosti med državama na področju upravljanja, zagotavljanja učinkovitejšega varstva virov, trajnostnega razvoja in krepitev konkurenčnosti.«. Že študija izvedljivosti vzpostavitve geoparka, ki je nastala v okviru projekta KRAS-CARSO je namreč pokazala, da si prebivalci tega območja želijo večjega sodelovanja in gospodarskega razvoja in da je geopark oblika, ki omogoča ohranjanje identitete Krasa in obenem tudi trajnostni in gospodarski razvoj ter posledično večjo kakovost bivanja.

Ključni mejniki projekta se bodo odražali v aktu o ustanovitvi čezmejnega geoparka na območju Matičnega Krasa, ki ga bodo morale sprejeti vse slovenske kraške občine in Avtonomna dežela FJK. V projektu bodo oblikovali tudi pilotno rešitev inovativne interpretacije dediščine za bolj učinkovito upravljanje teritorija (skupna teritorialna znamka, smernice za certifikat kakovosti, edukativni in turistični programi, integriran informacijski sistem, kodeks za obiskovalce, nove podjetniške ideje, usposobljeni turistični vodniki, geo-poti, itd.).

consolidare l'importanza del patrimonio geologico. A tale scopo un ruolo fondamentale viene svolto dalle attività scientifiche e di formazione, nonché dai valori culturali. Negli ultimi anni la geologia è diventata interessante anche dal punto di vista del turismo e dell'economia ed è perciò che dobbiamo prestare attenzione ad un corretto uso del territorio che garantisca la conservazione del patrimonio geologico. La Regione Veneto ha predisposto un catalogo dei siti geologici più importanti, che rappresenta la base per la conservazione del patrimonio geologico e lo sviluppo sostenibile del turismo e dell'economia. Nell'ambito del progetto GeoKarst ci occupiamo dello sviluppo di un progetto pilota per la gestione, il miglioramento e la conservazione dei siti geologici, parallelamente al trasferimento di buone prassi e nuove conoscenze, nonché alla promozione dell'integrazione.».

Katja Fedrigo, responsabile del servizio patrimonio culturale e naturale presso il Comune di Sežana, ha voluto ricordare che al progetto partecipano anche 13 partner associati - 8 Comuni italiani e sloveni, l'Ente del turismo sloveno (Slovenska turistična organizacija), la PromoTurismo FVG, l'Agenzia regionale di sviluppo del Carso e dei Brkini (Območna razvojna agencija Krasa in Brkinov), il Centro per il patrimonio di Idrija (Center za idrijsko dediščino) e l'ISPRA (Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale): «L'obiettivo principale del progetto GeoKarst è quello di contribuire ad una più stretta collaborazione e ad un maggiore coordinamento tra i due Paesi nell'ambito della gestione, della tutela efficace delle risorse, dello sviluppo sostenibile e del rafforzamento della competitività.».

Infatti già lo studio di fattibilità del geoparco, realizzato nell'ambito del progetto CARSO-KRAS, aveva evidenziato che gli abitanti della zona auspicano una più stretta collaborazione e un potenziamento dello sviluppo economico, individuando nel geoparco lo strumento che consente di preservare l'identità del Carso e al contempo di promuovere lo sviluppo economico, assicurando conseguentemente una migliore qualità di vita.

I valori fondanti del progetto dovranno riflettersi nell'atto costitutivo del Geoparco transfrontaliero del Carso Classico, che sarà adottato da tutti i Comuni del Carso sloveno e dalla Regione Autonoma FVG. Il progetto prevederà anche una soluzione innovativa in tema di interpretazione del patrimonio per una gestione più efficace del territorio (marchio territoriale condiviso, linee guida per la certificazione di qualità, programmi educativi e turistici, sistema informativo integrato,

Interreg



UNIONE EUROPEA
EVROPSKA UNIJA

ITALIA-SLOVENIJA



GeoKarst

Progetto standard co-finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale
Standardni projekt sofinancira Evropski sklad za regionalni razvoj



regolamento per i visitatori, nuove idee imprenditoriali,
guide turistiche qualificate, geo-percorsi, ecc.).

Dodatte informacije:

Katja Fedrigo, vodja projekta GeoKarst

katja.fedrigo@sezana.si

05/ 73 11 151

<https://www.ita-slo.eu/sl/geokarst>

Per ulteriori informazioni:

Katja Fedrigo, project manager del progetto GeoKarst

katja.fedrigo@sezana.si

+386 5 73 11 151

<https://www.ita-slo.eu/it/geokarst>

Trajanje projekta / Durata del progetto: 03/02/2020 - 01/07/2022

Celotni znesek / Budget totale: 882.331,00 EUR

ESRR / FESR: 749.981,35 EUR

Projektne partnerji / Partner del progetto:



Sporočilo za javnost je nastalo v okviru projekta GeoKarst, ki ga sofinancira Program sodelovanja Interreg V-A Italija-Slovenija 2014-2020, iz Evropskega sklada za regionalni razvoj.

Comunicato stampa realizzato nell'ambito del progetto GeoKarst finanziato nell'ambito del Programma di Cooperazione Interreg V-A Italia-Slovenia 2014-2020, dal Fondo europeo di sviluppo regionale.