

1	Titolo intervento	AM5 - L'ALTISSIMO MOLISE COME MODELLO DI LABORATORIO DELLA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE E DELLA QUALITÀ DELLA VITA.
2	Costo e copertura finanziaria	Euro 176.244,25 - POC Molise 2014-2020 Azione 5.1.1. ITI "Alto Medio Sannio" DGR n. 77/2020.
3	Oggetto dell'intervento	Interventi di riqualificazione dei sentieri rurali.
4	CUP	I66B19000270002
5	Localizzazione dell'intervento	Comuni di Agnone, Capracotta, Pescopennataro e Sant'Angelo del Pesco.
6	Coerenza programmatica e contestualizzazione dell'intervento	L'intervento è un tassello di un mosaico di interventi che la Strategia Alto Medio Sannio ha posto in essere. In particolare sono stati previsti interventi articolati su cosiddette "Comunità di progetto", dove più Comuni si mettono insieme per valorizzare prioritariamente le aree S.I.C. presenti nell'area strategica. La programmazione 2007-2013 ha consentito la redazione di Piani di gestione di dette aree e nell'attuale programmazione l'obiettivo è di valorizzarle a fini turistici e di attivare monitoraggi specifici. Con i due lotti previsti nel presente progetto si persegue un duplice l'obiettivo: un laboratorio di monitoraggio dell'ambiente, attraverso la ricerca di contaminati ambientali ed alimentari specifici e un potenziamento e miglioramento della rete sentieristica esistente e dei luoghi maggiormente fruiti dai visitatori.
7	Descrizione dell'intervento	L'intervento prevede la realizzazione di due lotti progettuali distinti: 1. Laboratorio permanente della sostenibilità ambientale per la ricerca e il monitoraggio di alcuni contaminanti sia nell'ambiente che nei prodotti agro-zootecnici, al fine di definire ed attestarne la qualità e la sicurezza, da ubicare all'interno della struttura del Giardino della Flora Appenninica di Capracotta (IS). Nella prima fase del progetto si procederà all'allestimento del laboratorio ed all'attività di ricerca e monitoraggio di alcuni inquinanti, partendo dalle aree a maggiore concentrazione urbana e successivamente a tutto il territorio del comune di Capracotta. Nella seconda fase si prevede di effettuare la ricerca ed il monitoraggio degli stessi contaminanti nei prodotti agro-zootecnici e ad una mappatura del territorio in base ai dati ottenuti. Durante l'intera durata del progetto sono previste attività di divulgazione dei risultati, nonché azioni di sensibilizzazione della popolazione e dei produttori inerenti le tematiche ambientali, l'ecosostenibilità delle produzioni e la loro valorizzazione. Le attività del progetto saranno svolte in collaborazione tra il comune di Capracotta, l'Istituto dei Polimeri del CNR (IPCB-CNR di Pozzuoli) (NA) ed il Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute "V. Tiberio" dell'Università del Molise (Unimol), nell'ambito del protocollo d'Intesa sottoscritto in data. 2. Potenziamento e miglioramento della rete sentieristica per rendere maggiormente attrattiva l'area per un turismo outdoor, uno dei prodotti turistici a maggiore vocazione per l'area. Sono

		oggetto di valorizzazione e organizzazione sentieri e luoghi naturali posti prioritariamente nell'area S.I.C. dei Comuni di Agnone, Pescopennataro e Sant'Angelo del Pesco. Gli interventi interessano, nello specifico, Monte Campo e le cascate del Verrino nel Comune di Capracotta, Bosco S. Luca, Colonia e Fonte Gallina nel Comune di Pescopennataro, collegamento dall'area maneggio cavalli nel Comune di Sant'Angelo del Pesco fino a Pescopennataro e sistemazione dell'area pic-nic e delle cascate del Verrino nel Comune di Agnone.
8	Risultati attesi	RA 6.6 Miglioramento delle condizioni e degli standard di offerta e fruizione del patrimonio nelle aree di attrazione naturale
9	Indicatori di realizzazione e risultato	Cod. UE CO 23 Superficie degli habitat beneficiari di un sostegno finalizzato al raggiungimento di un migliore stato di conservazione: 1.500 ettari Tasso di turisticità (Cod. indicatore AP 105 - Giornate di presenza (italiani e stranieri) nel complesso degli esercizi ricettivi per abitante) Baseline: 1,20 Target: 1,50
10	Modalità previste per le procedure di gara	Riferimento normativo: <ul style="list-style-type: none"> • D.Lgs. n. 50/2016 modificato ed integrato dal D.Lgs 56/2017 e s.m.i. • D.Lgs. 165/2001 e s.m.i.
11	Progettazione necessaria per l'avvio dell'intervento	Progettazione esecutiva
12	Progettazione attualmente disponibile	Studio di fattibilità
13	Soggetto attuatore	Comune di Capracotta
15	Responsabile dell'attuazione/ RUP	Responsabile Ufficio Tecnico Comune di Capracotta

Tipologie di spesa

Voci di spesa	Descrizione	Costo in euro
Costi del personale		
Opere civili		34.244,25
Opere di riqualificazione ambientale		
Imprevisti		
Oneri per la sicurezza		
Acquisto terreni		

Acquisto beni/forniture		70.000,00
Acquisizione servizi		72.000,00
Spese pubblicità		
Totale complessivo		176.244,25

Cronoprogramma

Fasi	Data inizio prevista	Data fine prevista
Fattibilità tecnica ed economica/ Progettazione unica		
Progettazione definitiva	01/06/2020	31/07/2020
Progettazione esecutiva	20/08/2020	30/11/2020
Pubblicazione bando / Affidamento lavori/Servizi	01/12/2020	31/01/2020
Esecuzione	01/02/2021	31/12/2022
Collaudo/funzionalità	01/02/2020	31/12/2022

Cronoprogramma finanziario

Anno	Costo (Iva inclusa)
2020	-----
2021	100.000,00
2022	76.244,25