

Firmato digitalmente da:

margiotta marisa

Firmato il 14/12/2021 11:38

Seriale Certificato:
109790139138934038252160824139250928493

Valido dal 01/10/2020 al 01/10/2023

ArubaPEC S.p.A. NG CA 3



REGIONE MOLISE

POR FESR-FSE 2014-2020

SCHEMA DI SINTESI PROGETTUALE

ALLEGATO A

alla Determina di concessione del finanziamento

degli interventi **Lavori Pubblici**

finanziati dal POR FESR FSE 2014-2020

SEZIONE A -ASPETTI GENERALI

A.1 – TIPOLOGIA DI SOGGETTO PROPONENTE

1. **Denominazione:** COMUNE DI CASTEL SAN VINCENZO (CAPOFILA AREA INTERNA MAINARDE)
2. **Indirizzo:** VIA ROMA, N. 17 – 86071 – CASTEL SAN VINCENZO (IS)
3. **Titolo del progetto:** E5 – Sistema di monitoraggio, riqualificazione e salvaguardia ambientale.
4. **Importo complessivo:** 139.566,00 EUR
Di cui 41.982,31 euro a carico FSC (ex POR FESR-FSE 2014-2020) e 97.583,69 euro a carico del POC Molise e0,00 di cofinanziamento.
5. **Telefono:** 0865-951131 **Fax:** 0865-951951 **E-mail:** comune.castelsanvincenzo.is@pec.ancitel.it
6. **Localizzazione intervento:** Area delle Mainarde e nello specifico nei Comuni di Montenero Val Cocchiara, Acquaviva d'Isernia e Rionero Sannitico
7. **Linea d'intervento del progetto:**
ASSE: 5.1.1
AZIONE: Interventi per la tutela e la valorizzazione di aree di attrazione naturale di rilevanza strategica (aree protette in ambito terrestre e marino, paesaggi tutelati) tali da consolidare e promuovere processi di sviluppo (6.6.1 Adp) - STRATEGIE NAZIONALE AREE INTERNE ATTIVAZIONE INTERVENTO A REGIA del Comune di Castel San Vincenzo (IS)
TITOLO INTERVENTO: E5 – Sistema di monitoraggio, riqualificazione e salvaguardia ambientale.

Riferimenti dell'operazione:

CUP: D67G20000050002

Responsabile Unico del Procedimento di cui all'art. 31 D. L.vo n. 50/2016:

Cognome e Nome MANSELLI VINCENZO Tel. 0865-951131 fax 0865-951951 e-mail: comcsv.ufficiotecnico@tiscali.it cell.: 333-5082852

Codice Identificativo della Gara di appalto lavori (CIG):

Referente interno all'Amministrazione Comunale: Cognome e Nome MARGIOTTA MARISA

Tel 0865-951131 ; e-mail sindaco.csvincenzo@tiscali.it; mail
PEC comune.castelsanvincenzo.is@pec.ancitel.it; cell:333-6160776;

B.1 – TIPOLOGIA DI INTERVENTO

- Interventi di riqualificazione aree di particolare interesse naturale (es.....ristrutturazione di singoli edifici o complessi di edifici pubblici o realizzazione di viabilità);
- Installazione di sistemi di monitoraggio dell'area e dell'acqua (es...sistemi intelligenti di telecontrollo, regolazione, gestione, monitoraggio e ottimizzazione dei consumi energetici e delle emissioni inquinanti (domotica) anche attraverso l'impiego di mix tecnologici);
- Interventi di(alto specificare)

Identificazione degli interventi *(illustrare in modo sintetico ma esaustivo i contenuti dell'operazione, evidenziare puntualmente se la stessa è ripartita in lotti funzionali e descriverne le caratteristiche dimensionali, tipologiche, e tecnologiche).* – max 3000 caratteri

L'intervento è finalizzato alla salvaguardia, tutela, conservazione e valorizzazione di aree di particolare interesse naturale attraverso strumenti di monitoraggio e azioni di riqualificazione ambientale.

Per la realizzazione dell'intervento si prevede un unico lotto funzionale volto alla realizzazione di un sistema smart per il controllo dell'ambiente e la realizzazione di opere di riqualificazione nell'ottica della salvaguardia della natura e della biodiversità ambientale.

L'intervento verrà eseguito in zone afferenti alla rete Natura 200 e quindi su Siti di Interesse Comunitario (SIC) al fine di garantire il mantenimento a lungo termine degli habitat naturali e delle specie di flora e fauna minacciati o rari a livello comunitario. Tali siti sono stati individuati, di concerto con la Regione Molise, nell'area del "Pantano" localizzato nel comune di Montenero Val Cocchiara, nella località "Pratella di Montalto" nel comune di Rionero Sannitico e in località "Madonna dell'Assunta" nel comune di Acquaviva d'Isernia.

Il "Pantano" del comune di Montenero Val Cocchiara è il fondo di un antico vaso che in autunno le grandi piogge e le sorgenti sotterranee inondano (circa 300 ettari di palude) così da formare un lago. La località Pantano è una delle più importanti paludi dell'Italia centro-meridionale, luogo di sosta per uccelli migratori come la cicogna, il crocchione, il gufo reale, l'albanella reale, l'airone, l'astore e il falco. Inoltre, studi sulla microfauna del Pantano hanno portato alla scoperta di specie di insetti prima sconosciute, a testimonianza della peculiare biodiversità dei luoghi.

La "Pratella", detta anche Pratelle, del comune di Rionero Sannitico è una cima a 1304 metri s.l.m., posta a confine con il comune di San Pietro Avellana. La vegetazione presente è quella caratteristica dell'appennino molisano con la prevalenza di boschi cedui di cerro (*Quercus cerris*) puro o misto a roverella (*Quercus pubescens*) e carpino nero (*Ostrya carpinifolia*). Diverse sono le specie faunistiche di interesse presenti sul territorio di Rionero Sannitico. Negli ultimi anni è ricomparso il Lupo. Sono state segnalate anche alcune tracce lasciate dall'Orso, specie proveniente dal Parco Nazionale e che si sposta di frequente nei mesi primaverili e estivi in cerca di cibo. La Volpe, il Tasso, la Donnola, la Faina e la Puzzola, mustelidi dalle affermate abitudini notturne. Nella zona a confine con la riserva di Monte di mezzo non è difficile incontrare il Capriolo. Il Cinghiale è presente nel comune di Rionero Sannitico, come in quasi tutto l'Appennino. Tra i mammiferi più piccoli sono frequenti lo Scoiattolo, il Topo selvatico, il Toporagno, l'Arvicola, il Ghiro, la Talpa comune ed il Riccio.

L'area località "Madonna Assunta" del comune di Acquaviva d'Isernia è uno dei luoghi di interesse religioso/culturale

L'intervento prevede la realizzazione di due tipologie di interventi: i) interventi di monitoraggio ambientale per il controllo della qualità delle risorse; ii) miglioramento delle infrastrutture esistenti al fine di preservare le caratteristiche peculiari dei luoghi e promuovere la conoscenza e diffusione.

Nello specifico le attività previste possono essere così sintetizzate:

- 1) definizione e installazione degli strumenti smart capaci di monitorare le principali componenti ambientali e dare evidenza della loro qualità, ad esempio attraverso l'installazione di cartellonistica intelligente e segnaletica;
- 2) introduzione di figure, quali guide turistiche, accompagnatori e animatori di area, o comunque figure capaci di promuovere l'offerta turistica e naturalistica delle aree;
- 3) definizione di un piano delle misure da adottare per la riqualificazione delle aree, incluso un programma di ordinaria manutenzione.

B.2 – LOCALIZZAZIONE DELL'OPERAZIONE

B.2.1 – Dati catastali

Localizzazione dell'operazione (*riferimenti catastali delle aree/immobili interessati dalla specifica operazione, da indicare separatamente per ciascun terreno/immobile oggetto di intervento*)

Dati catastali N.C.E.U.								
Comune	Sez.	Foglio	Particella	Subalterno	Superficie	Intestatario	Titolo di disponibilità	Scadenza titolo
Acquaviva d'Isernia		12	29-30		770	Comune di Acquaviva d'Isernia	1	
		7	326		390			
Montenero Val Cocchiara		35	145		4.150	Montenero Val Cocchiara	1	
Rionero Sannitico		1	1		18.300	Comune di Rionero Sannitico	1	

Legenda [...] Titolo di disponibilità			
1	Proprietà	5	Non disponibilità
2	Locazione	6	Altro – Specificare
3	Comodato d'uso	7	Altro – Specificare
4	Diritto reale di godimento	8	Altro – Specificare.....

Il singolo edificio/area o il complesso di edifici oggetto di intervento appartiene alla pubblica amministrazione:

SI

NO

In caso di NON DISPONIBILITA' del singolo edificio/area, al momento della compilazione della presente scheda, indicare le procedure da attuare, con le relative tempistiche, ai fini della realizzazione dell'operazione – *max 1500 caratteri*

B.3 - INQUADRAMENTO URBANISTICO-AMMINISTRATIVO DELL'OPERAZIONE

B.3.1 – Inquadramento urbanistico

Si dichiara che la proposta progettuale è coerente con gli strumenti di pianificazione territoriale regionali vigenti

Coerenza con gli strumenti di pianificazione territoriale *(Descrivere la coerenza dell'operazione con gli strumenti di pianificazione territoriale vigenti) – max 3000 caratteri*

Acquaviva d'Isernia: Gli interventi proposti sono coerenti con gli strumenti di pianificazione territoriale.

Montenero Val Cocchiara: l'intervento è compatibile con gli strumenti di pianificazione vigenti e con il piano di gestione del SIC

Rionero Sannitico: Gli interventi proposti sono coerenti con gli strumenti di pianificazione territoriale.

- L'operazione è conforme al Regolamento Urbanistico
- L'operazione comporta una variante semplificata al Regolamento Urbanistico
- L'operazione comporta una variante al Regolamento Urbanistico

Conformità urbanistica *(Evidenziare in modo dettagliato la conformità dell'operazione agli strumenti di pianificazione urbanistica comunali vigenti. In caso di necessità di ricorrere a variante, descrivere le procedure in atto) – max 3000 caratteri*

Acquaviva d'Isernia: Gli interventi proposti sono coerenti con gli strumenti di pianificazione urbanistica comunali vigenti.

Montenero Val Cocchiara: Gli interventi proposti sono coerenti con gli strumenti di pianificazione urbanistica comunali vigenti.

Rionero Sannitico: Gli interventi proposti sono coerenti con gli strumenti di pianificazione urbanistica comunali vigenti.

B.3.2 – Quadro dei vincoli

L'operazione riguarda aree/immobili soggetti a:

- verifica dell'interesse culturale
- vincolo culturale (ai sensi della Parte Seconda del D.Lgs. 42/2004)
- vincolo paesaggistico (ai sensi degli artt. 136 e 142 del D.Lgs. 42/2004)
- nessun vincolo ai sensi del D.Lgs. 42/2004

Beni culturali (Evidenziare in modo dettagliato la compatibilità dell'operazione con i vincoli archeologici, artistici e storici esistenti nonché le eventuali procedure in corso) – max 2000 caratteri

Beni paesaggistici (Evidenziare in modo dettagliato la compatibilità dell'operazione rispetto alle **Prescrizioni d'uso per immobili ed aree di notevole interesse pubblico–Prescrizioni d'uso per aree tutelate per legge**) – max 2000 caratteri

Acquaviva d'Isernia: l'intervento riguarda un'area sottoposta a vincolo paesaggistico ambientali di Piano Paesistico ai sensi del D. Lgs. 42/'04 e ss. mm. e ii.

Montenero Val Cocchiara: l'intervento riguarda un'area sottoposta a vincolo paesaggistico ambientali di Piano Paesistico ai sensi del D. Lgs. 42/'04 e ss. mm. e ii.

Rionero Sannitico: l'intervento riguarda un'area sottoposta a vincolo paesaggistico ambientali di Piano Paesistico ai sensi del D. Lgs. 42/'04 e ss. mm. e ii.

Si dichiara che la proposta progettuale rispetta le prescrizioni e le prescrizioni d'uso del Piano paesaggistico, di cui alla L.R.n **P.T.P.A.A.V. (L.R. del 1 dicembre 1989, n. 24)** L'operazione ricade in zona soggetta a:

- vincolo idrogeologico (Comune di Rionero Sannitico)
- vincolo idraulico
- vincoli di tutela ecologica

Specificare (ad esempio: l'intervento ricade nella fascia di rispetto dei depuratori)

- vincoli di tutela funzionale

Specificare (ad esempio: l'intervento ricade nella fascia di rispetto stradale, ferroviario, di elettrodotto, gasdotto, militare)

altri vincoli

L'area di Montenero Val Cocchiara ricade in zona SIC

nessun vincolo

Quadro dei vincoli(evidenziare in modo dettagliato la compatibilità dell'operazione con i vincoli evidenziati e le eventuali procedure in corso)– max 3000 caratteri

Acquaviva d'Isernia: dal punto di vista paesaggistico si ritiene l'intervento compatibile con le previsioni del PTPAAV (zona Bianca, prevalenza di elementi di valore basso).

Montenero Val Cocchiara: dal punto di vista paesaggistico si ritiene l'intervento compatibile con le previsioni del PTPAAV (zona N1.5, modalità di tutela A1-A2) in quanto l'intervento non comporta variazioni d'uso e con le previsioni della zona SIC.

Rionero Sannitico: dal punto di vista paesaggistico si ritiene l'intervento compatibile con le previsioni del PTPAAV (zona N2.25, presenza di elementi naturalistici di valore elevato – modalità di tutela A1) in quanto l'intervento non comporta aumento di volume.

B.3.3 – Conformità a norme di carattere ambientale

L'operazione necessita di:

- Deposito del progetto strutturale
- Autorizzazione sismica
- Nessun adempimento relativo ai controlli sulle opere e sulle costruzioni in zone soggette a rischio sismico

L'operazione è soggetta a:

- VIA nazionale
- VIA regionale
- altro (specificare nel box sottostante)

Specificare

- nessun adempimento ai sensi della Lr. _____

L'operazione ha ricadute su:

- Sito di interesse comunitario (SIC) (Comune di Montenero Val Cocchiara)
- Zone di Protezione Speciale (ZPS)
- Area tutelata ai sensi della legge n. 394/1991
- Parchi, riserve, aree naturali protette di interesse locale
- altro (specificare nel box sottostante)

Specificare

Montenero Val Cocchiara: SIC IT7212126

- nessuna area protetta

L'operazione è soggetta a Valutazione di Incidenza:

Sì

No

Norme ambientali (evidenziare la compatibilità dell'operazione sotto il profilo ambientale, descrivendo le eventuali procedure in corso)– max 3000 caratteri

B.4 – LIVELLO DI PROGETTAZIONE

L'operazione proposta è composta da più lotti funzionali:

SI

NO

(Selezionare se pertinente) il livello progettuale dell'operazione/di ciascun lotto funzionale:

Progetto di fattibilità Tecnico -economico

1. *Upload* -Atto deliberativo del soggetto richiedente di approvazione del progetto di cui al D.Lgs.50/2016 e della normativa attualmente in vigore
2. *Upload* - Documentazione integrale del progetto approvato, contenente gli elaborati previsti al D.Lgs. 50/2016;

Progetto definitivo (Art. 23, co. 7 del D. L.vo n. 50/2016)(se pertinente)

3. *Upload* - atto deliberativo del soggetto richiedente di approvazione del progetto definitivo
4. *Upload* - documentazione integrale del progetto definitivo approvato, contenente gli elaborati previsti al Titolo II, Capo I, Sezione III del D.P.R. n. 207/2010

Progetto esecutivo (Art. 23, co. 8 del D. L.vo n. 50/2016)

5. *Upload* - atto deliberativo del soggetto richiedente di approvazione del progetto esecutivo
6. *Upload* - documentazione integrale del progetto esecutivo approvato, contenente gli elaborati previsti al Titolo II, Capo I, Sezione IV del D.P.R. n. 207/2010
7. *Upload* - atto di validazione del progetto esecutivo
8. *Upload* - delle conferenze di servizi attivate (eventuale) e/o pareri/nulla osta resisi necessari per la stesura del progetto

C.1- CONTENUTI STRATEGICI

Grado di integrazione dell'operazione *(Descrivere la connessione funzionale e/o la sinergia con altre operazioni della Strategia Area Mainarde)* – max 2000 caratteri

Il presente intervento, finalizzato a rafforzare e promuovere l'attrattività turistica del territorio attraverso interventi di valorizzazione e monitoraggio/conservazione, risulta coerente con le azioni intraprese dalla Regione Molise e dal MIBACT volte a tutelare e valorizzare il patrimonio culturale, ambientale e strategico al fine di consolidare e promuovere processi di sviluppo. Inoltre, l'intervento è conforme con le linee programmatiche del patto di sviluppo per il Molise e sinergico con l'azione 5.2.1 Interventi per la tutela e la valorizzazione del patrimonio culturale, materiale e immateriale, nelle aree di attrazione di rilevanza strategica tale da consolidare e promuovere processi di sviluppo (6.7.1 AdP).

La misura si inserisce nell'ampio contesto della strategia, essendo in piena sinergia con gli interventi:

E 2.1 – Azioni integrate per la salvaguardia del patrimonio culturale dell'area delle Mainarde, misure finalizzate alla promozione di processi di sviluppo locale.

E 1 – Il turismo come leva per lo sviluppo territoriale: intervento finalizzato al potenziamento delle attività collegate al settore turistico, come alberghi e strutture recettive, attraverso l'uso di tecnologie capaci di incrementare l'attrattività dell'area e migliorarne l'offerta turistica.

E 3 – Riscoperta territoriale che ha l'obiettivo di promuovere la destinazione turistica Mainarde attraverso la messa a sistema di eventi e manifestazioni culturali.

E 5 – Sistema di monitoraggio, riqualificazione e salvaguardia ambientale: che mira alla salvaguardia delle aree di attrazione naturale di rilevanza strategica delle Mainarde, attraverso un sistema di monitoraggio ambientale per il controllo della qualità delle risorse: acqua e aria e al miglioramento delle infrastrutture esistenti, al fine di aumentare la fruibilità dei siti naturali tutelati.

E 4 – Stay connected: che mira a potenziare la connessione telematica del territorio realizzando una rete di accessi Wi-Fi, nei centri di aggregazione comunale (piazze, biblioteche, centri culturali, ricreativi, musei).

C 5 – GIOVANI E TURISMO: Istituzione di un corso di formazione per operatori turistici al fine di promuovere l'occupabilità dei giovani e creare figure professionali specializzate.

E 2.2 Interventi per la valorizzazione architettoniche dei centri storici, spazi urbani e borghi antichi.

Inoltre, il presente intervento è fortemente sinergico con la Direttiva del Consiglio del 21 maggio 1992 Conservazione degli habitat naturali e seminaturali e della flora e della fauna selvatiche detta Direttiva "Habitat", e con la Direttiva Uccelli. Scopo della Direttiva Habitat è "salvaguardare la biodiversità mediante la conservazione degli habitat naturali, nonché della flora e della fauna selvatiche nel territorio europeo degli Stati membri al quale si applica il trattato" (art 2). Per il raggiungimento di questo obiettivo la Direttiva stabilisce misure volte ad assicurare il mantenimento o il ripristino, in uno stato di conservazione soddisfacente, degli habitat e delle specie di interesse comunitario.

Caratteristiche architettoniche e tecnico-scientifiche del progetto *(Descrivere le caratteristiche dell'operazione in termini di qualità dell'opera, dei suoi costi e prestazioni ambientali nonché delle interazioni con il contesto in cui si inserisce, anche in riferimento al corretto inserimento paesaggistico) – max 2000 caratteri*

L'intervento, consistente nella realizzazione di attività di monitoraggio e di riqualificazione ambientale, è volto sostanzialmente a salvaguardare, tutelare, conservare e valorizzare aree di particolare interesse naturale ricadenti nell'Area Interna Mainarde.

Relativamente alle attività di monitoraggio si prevede la realizzazione e installazione, in tutte e tre le aree individuate, di strumenti smart capaci di monitorare le principali componenti ambientali, nello specifico monitoraggio dell'aria, monitoraggio dell'acqua e monitoraggio del suolo.

Riguardo al monitoraggio dell'aria si prevede l'installazione di strumenti volti essenzialmente alla determinazione delle concentrazioni di inquinanti e contestualmente saranno acquisiti i principali parametri meteorologici. Il presente monitoraggio avrà essenzialmente lo scopo di valutare i livelli di concentrazione degli inquinanti previsti nella normativa nazionale, al fine di individuare l'esistenza di eventuali stati di attenzione ed indirizzare gli interventi di mitigazione necessari a riportare i valori entro opportune soglie definite dallo strumento legislativo; i valori limite fanno riferimento al D.Lgs. n° 155 del 15-09-2010. I parametri oggetto di rilevamento saranno: • i dati meteorologici, e cioè direzione, intensità del vento e classe di stabilità, onde prendere tempestivi provvedimenti allorquando coincidano con quelli identificati come causa degli innalzamenti di concentrazione degli inquinanti; • le concentrazioni stesse degli inquinanti (es. Ossidi d'azoto, ossidi di zolfo, monossido di carbonio, ecc.) nonché le Polveri Sottili; • rilievo del traffico veicolare in coincidenza del punto di monitoraggio al fine di mettere in evidenza una correlazione fra situazione meteorologica, dati qualità aria e fonti di inquinamento. Per ogni rilievo andrà redatto: • report attività di campo (resoconto delle attività svolte in campo e risultati grezzi, • relazioni tecniche riepilogative delle attività di monitoraggio (elaborazioni e analisi dati, valutazioni, ecc.);

Il piano di monitoraggio per la componente "acqua" interessa prevalentemente le acque da sorgente al fine di individuare eventuali variazioni/alterazioni. In linea generale i criteri per la scelta dei parametri da monitorare devono rispondere alle seguenti esigenze: • definire in maniera esaustiva lo stato chimico-fisico e le caratteristiche biotiche del corpo idrico; • valutare con precisione le eventuali alterazioni; • inserire i parametri secondo un criterio di cautela che permetta di fronteggiare i possibili impatti ambientali eventualmente riscontrati.

Infine avremo il monitoraggio del suolo attraverso la definizione di tre aree, ognuna per comune, nella quali svolgere le attività di campionamento. Nello specifico l'attività di monitoraggio consisterà nel prelevare i seguenti campioni: • campione di suolo minerale per la caratterizzazione del sito di monitoraggio. Un campione composto prelevato alla profondità di 0-30 cm costituito dalla miscela di sub-campioni prelevati in ogni area di campionamento in almeno 5 dei 9 punti di prelievo di ciascuna area. Il campione composto finale deve consistere di norma in almeno 2 kg di terreno e deve risultare da un'accurata miscelazione dei prelievi effettuati nei punti previsti. • campioni di suolo minerale per il monitoraggio della sostanza organica • campioni per la determinazione della densità apparente e dell'umidità del suolo: il prelievo è effettuato in corrispondenza del centro di ciascuna area di campionamento • Campioni per la determinazione della qualità biologica tramite dell'indice QBS-ar: in corrispondenza del centro di ciascuna area di campionamento si preleva una zolla superficiale di suolo della dimensione di 10*10*10 cm.

Oltre alle attività di monitoraggio si prevedono anche azioni di riqualificazione e miglioramento delle infrastrutture esistenti al fine di salvaguardare le caratteristiche peculiari dei luoghi. Nello specifico si prevede l'installazione di cartellonistica intelligente e segnaletica, ripristino funzionale dei sentieri esistenti con opere e materiali di carattere naturalistico, sistemazione di manufatti; recupero e valorizzazione di abbeveratoi, etc.

Relativamente ai costi si rinvia alla sezione E) della presente scheda.

Infine tutte le attività e azioni previste verranno svolte nel rispetto delle caratteristiche naturalistiche del territorio senza apportare nessuna alterazione del paesaggio e nel rispetto degli aspetti vegetali e faunistici del territorio interessato dall'intervento.

Efficacia dell'operazione (Descrizione dell'efficacia dell'operazione rispetto alle criticità ambientali rilevate nel contesto di intervento, tenendo conto dei risultati ad es. energetico-ambientali rispetto ai consumi di energia primaria ante-interventi, altro.....) – max 2000 caratteri

Le attività proposte nel presente intervento garantiranno e assicureranno, innanzitutto, un controllo sugli impatti ambientali significativi sull'ambiente. Nello specifico garantirà: una verifica degli scenari ambientali di riferimento; una verifica delle previsioni degli impatti ambientali; una verifica dell'efficacia delle eventuali misure di mitigazione da attuare; di individuare eventuali impatti ambientali non preventivati o entità superiori rispetto ai parametri previsti per legge; comunicazione degli esiti del monitoraggio.

La riqualificazione ha come obiettivo quello di aumentare la qualità e vivibilità dei percorsi per i visitatori e i collegamenti fra gli accessi, le aree sosta e diversi punti di interesse delle tre zone individuare all'interno dell'Area Interna Mainarde. Inoltre garantirà un rafforzamento dell'attrattività turistica del territorio, soprattutto per gli amanti della natura e del turismo "lento".

C.2 - CONTENUTI SPECIFICI PER L'AZIONE _____

Coerenza con gli strumenti di programmazione (Descrizione della rilevanza e significatività dell'operazione rispetto agli strumenti di programmazione comunitari, nazionali e regionali in materia di ambiente ed energia, ed al PEAR approvato dalla Regione Molise) – max 2000 caratteri

Il presente intervento, finalizzato a rafforzare e promuovere l'attrattività turistica del territorio attraverso interventi di valorizzazione e monitoraggio/conservazione risulta coerente con le azioni intraprese dalla Regione Molise e dal MIBACT volte a tutelare e valorizzare il patrimonio culturale, ambientale e strategico al fine di consolidare e promuovere processi di sviluppo. Inoltre, l'intervento è conforme con le linee programmatiche del patto di sviluppo per il Molise e con l'azione 5.1. **Interventi per la tutela e la valorizzazione di aree di attrazione naturale di rilevanza strategica (aree protette in ambito terrestre e marino, paesaggi tutelati) tali da consolidare e promuovere il processo di sviluppo (6.6.1 AdP).**

Requisiti specifici (Descrizione dell'operazione, con particolare riferimento ai risultati attesi (AP) RA 4.1) – max 2000 caratteri

I benefici derivanti dalla realizzazione di questa misura possono essere quantificati attraverso l'indicatore di risultato che può essere così riassunto:

Indicatore di risultato:

443 Tasso di turisticità nei parchi nazionali e regionali

Baseline: 1.04 (Fonte dati Istat)

Target: 1,23 (anno di riferimento 2023)

B - INDICATORI DI REALIZZAZIONE

Indicatore di Realizzazione/Output specifico

123 Superficie degli habitat beneficiari di un sostegno finalizzato al raggiungimento di un migliore stato di conservazione target 49.680 ha (target 2023)

Il risultato specifico che si intende realizzare è il miglioramento delle condizioni e degli standard di offerta e fruizione del patrimonio nelle aree di attrazione naturale (RA 6.6)

- Upload* – es.... diagnosi energetica dell'edificio oggetto di intervento (se già in possesso)
- Upload*–es..... relazione tecnica sui risultati attesi a seguito dell'intervento
- Upload*–es..... relazione tecnica attestante miglioramento requisiti minimi stabiliti nelle direttive comunitarie e relativi recepimenti nazionali e regionali (se già in possesso)
- Upload* – es..... Eventuali documenti ritenuti utili (specificare.....)

C.2.1 - Indicatori di output

ASSE _____ AZIONE _____ TITOLO _____

ASSE: 5.1.1

AZIONE: Interventi per la tutela e la valorizzazione di aree di attrazione naturale di rilevanza strategica (aree protette in ambito terrestre e marino, paesaggi tutelati) tali da consolidare e promuovere processi di sviluppo (6.6.1 Adp)

TITOLO INTERVENTO: E 5 – SISTEMA DI MONITORAGGIO, RIQUALIFICAZIONE E SALVAGUARDIA AMBIENTALE

Indicatore	Unità di misura	Valore target previsto per l'azione dal POR FESR FSE 2014-2020	Valore previsto per la presente operazione
443 Tasso di turisticità nei parchi nazionali e regionali	GWh	Baseline: 1.04 (Istat) Target: 1,23	Miglioramento delle condizioni e degli standard di offerta e fruizione del

patrimonio nelle aree
di attrazione naturale

Contributo agli obiettivi specifici dell'azione (*Descrizione del contributo all'obiettivo specifico es..... di riduzione dei consumi energetici negli edifici e nelle strutture pubbliche, altro.....*) – max 2000 caratteri

Le azioni di monitoraggio e di riqualificazione delle aree afferenti alla rete Natura 2000 – area SIC garantirà un miglioramento degli standard di offerta e di fruizione del patrimonio delle aree di attrazione naturale.

Considerando che il territorio dell'Area Interna Mainarde è ricchissimo di bellezze naturalistiche e di paesaggi mozzafiato, investire su tali bellezze rappresenta una delle più importanti azioni di crescita del territorio sia dal punto di vista economico, che da punto di vista sociale e demografico. La realizzazione delle opere avrà la funzione di aumentare l'attrattiva turistica e di definire la salubrità delle biodiversità ambientali.

SEZIONE D) – CRONOPROGRAMMA E CANTIERABILITA'

D.1 – PROGRAMMAZIONE DELLE OPERE (Art. 21 D.Lgs. 50/2016)

Operazione inserita nel Programma triennale dei lavori pubblici dell'ente	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO
Anni di riferimento del Programma triennale dei lavori pubblici	2021-2023
Estremi atto di approvazione del Programma triennale dei lavori pubblici	
Riferimento dell'operazione nel Programma triennale dei lavori pubblici	
Riferimento dell'operazione nell'elenco annuale	

Upload - Atto di approvazione Programma triennale dei lavori pubblici con evidenza dell'avvenuto inserimento dell'operazione nel Programma ed eventualmente nel relativo Elenco annuale.

D.2 - QUADRO DI SINTESI DEGLI EVENTUALI ATTI AMMINISTRATIVI NECESSARI ALL'AVVIO E ALLA REALIZZAZIONE DELL'OPERAZIONE DI COMPETENZA DI ENTI TERZI (SE PERTINENTE)

Atto	Soggetto competente	Emanato	Da emanare (data prevista)
Autorizzazione paesaggistica	Regione Molise	Da emanare	01-08-2022
Autorizzazione idrogeologica	Ente Locale	Da emanare	01-08-2022

Si prevede il ricorso alla Conferenza di servizi:

- SI
 NO

Se SI, indicare la data prevista e gli Enti coinvolti – max 1000 caratteri

D.3 - CRONOPROGRAMMA DI ATTUAZIONE DELL'OPERAZIONE

Upload-Cronoprogramma dettagliato dell'operazione (Diagramma di Gantt, file .pdf sottoscritto digitalmente)

Cronoprogramma di sintesi dell'operazione con cadenza trimestrale:

Atti	Data inizio	Data fine	Durata
Sottoscrizione Concessione POR-FESR	01.01.2022	01.02.2022	30 gg
Affidamento incarico per la progettazione definitiva	15.02.2022	30.03.2022	45 gg
Elaborazione progettazione definitiva	01.04.2022	30.05.2022	60 gg
Acquisizione parere	01.06.2022	01.08.2022	60 gg
Progettazione esecutiva	01.06.2022	30.06.2022	30 gg
Emissione e espletamento procedure per affidamento opere	01.07.2022	01.09.2022	60 gg
Aggiudicazione provvisoria dei lavori	01.10.2022	10.10.2022	- gg
Aggiudicazione definitiva e consegna dei lavori	12.10.2022	12.12.2022	60 gg
Esecuzione delle opere	01.01.2023	30.04.2023	120 gg
Collaudo impianti	01.05.2023	15.05.2023	15 gg

***Trattasi di date presunte**

⁽²⁾ Le operazioni ammesse a finanziamento devono concludersi entro il **31.07.2023**

Legenda:

Progetto di Fattibilità tecnico economico (PF)	Progettazione definitiva (PD)
Progettazione esecutiva (PE)	Procedure per aggiudicazione appalto (AP)
Esecuzione lavori (EL)	Collaudo/CRE (CO)
In esercizio(ES)	

SEZIONE E) – DATI ECONOMICO-FINANZIARI

E.1 – PIANO DI INVESTIMENTO

E.1.1 – Quadro economico

QUADRO ECONOMICO DELL'OPERAZIONE

Lavori	89.500,00 €
Oneri di sicurezza	3.500,00 €
A - Totale lavori	93.000,00€
Forniture	9.000,00 €
Iva sui lavori (10%)	9.300,00€
Iva Forniture (22%)	1.980,00 €
Spese Tecniche (comprensivi di cassa e iva)	18.600,00€
Spese generali	2.800,00€
Imprevisti	2.886,00 €
Altro (Pubblicità, guide turistiche, accompagnatori e animatori di aree)	2.000,00 €
B - Totale somme a disposizione	46.566,00€
Totale quadro economico	Somma A + B=139.566,00€

E.1.2 – Piano generale dei costi di investimento

COSTI DI INVESTIMENTO	Imponibile	IVA⁽³⁾	Importo TOTALE	Importo
LAVORI	93.000,00€	9.300,00	102.300,00	102.300,00
FORNITURE DI BENI E SERVIZI	9.000,00 €	1.980,00	10.980,00	10.980,00€
Spese Tecniche (comprensivi di cassa e iva)	18.600,00 €		18.600,00 €	18.600,00 €
Spese generali	2.800,00 €		2.800,00	2.800,00
Imprevisti	2.886,00 €		2.886,00	2.886,00
Altro (Pubblicità, guide turistiche, accompagnatori e animatori di aree)	2.000,00 €		2.000,00 €	2.000,00 €
TOTALE (T₁)			139.566,00 €	139.566,00 €
Altri costi previsti nel quadro economico				
<i>IVA recuperabile relativa a costi ammissibili</i>				
<i>Spese generali</i>				

Spese ed opere in economia (IVA inclusa)		
Oneri di sicurezza		
Imprevisti		
Spese tecniche		
Altro.....(IVA inclusa)		
TOTALE ALTRI COSTI PREVISTI NEL QUADRO ECONOMICO (T₂)		
TOTALE QUADRO ECONOMICO (T₃ = T₁ + T₂)		

⁽³⁾ L'IVA rappresenta un costo ammissibile se non recuperabile dall'Ente richiedente, ovvero parzialmente ammissibile se l'Ente è in regime di pro-rata.

E.1.3 – Riepilogo investimento

Tipologie di spese	Investimento AMMISSIBILE	Investimento NON ammissibile	TOTALE INVESTIMENTO
Tipologia T ₁	139.566,00 €	-	139.566,00 €
Totale altri costi (T ₂)	-	-	-
Totale QUADRO ECONOMICO	139.566,00 €	-	139.566,00 €

Cofinanziamento richiesto per l'operazione	<u> 0 </u> %
---	--------------------

Entrate nette (Indicare se, dopo il completamento dell'operazione, sono previsti flussi finanziari in entrata pagati direttamente dagli utenti per i beni e/o servizi offerti dall'operazione – ad esempio: tariffe per l'utilizzo della struttura, locazione di terreni o immobili, pagamenti per servizi) – max 2000 caratteri

Non sono previsti flussi finanziari in entrata

E.1.4 - Piano temporale di spesa

Fornire il cronoprogramma delle spese che si prevede di sostenere per la realizzazione dell'operazione.

Annualità	2021	2022	2023	2024	oltre				TOTALE
Spesa prevista		125.609,4€	13.956,6 €						139.566,00 €

SEZIONE UPLOAD

- Upload– Eventuali altri documenti ritenuti utili (specificare.....)
- Upload– Eventuali altri documenti ritenuti utili (specificare.....)
- Upload – Eventuali altri documenti ritenuti utili (specificare.....)

CRONOPROGRAMMA REALIZZAZIONE

	Data inizio	Data fine	Soggetto
Sottoscrizione Concessione POR-FESR	01.01.2022	01.02.2022	Comune di Castel San Vincenzo
Affidamento incarico per la progettazione definitiva	15.02.2022	30.03.2022	Comune di Castel San Vincenzo
Elaborazione progettazione definitiva	01.04.2022	30.05.2022	Comune di Castel San Vincenzo
Acquisizione parere	01.06.2022	01.08.2022	Comune di Castel San Vincenzo
Progettazione esecutiva	01.06.2022	30.06.2022	Comune di Castel San Vincenzo
Emissione e espletamento procedure per affidamento opere	01.07.2022	01.09.2022	Comune di Castel San Vincenzo
Aggiudicazione provvisoria dei lavori	01.10.2022	10.10.2022	Comune di Castel San Vincenzo

Aggiudicazione definitiva e consegna dei lavori	12.10.2022	12.12.2022	Comune di Castel San Vincenzo
Esecuzione delle opere	01.01.2023	30.04.2023	Comune di Castel San Vincenzo
Collaudo impianti	01.05.2023	15.05.2023	Comune di Castel San Vincenzo

SINTETICA DESCRIZIONE TECNICA DELL'INTERVENTO

(lavori, forniture e/o servizi dell'intervento da realizzare, con riferimento specifico alle tipologie previste: restauro, ristrutturazione, adeguamento...etc..., con particolare riferimento alle misure per l'accessibilità da parte dei portatori di disagio

L'intervento mira alla realizzazione di un sistema smart per il controllo ambientale integrato ad opere di riqualificazione nell'ottica della salvaguardia della natura e della biodiversità presente nei siti oggetto di intervento.

Il presente progetto interesserà aree caratterizzate da particolare rilevanza naturalistica quali:

- 1) l'area del Pantano, sito SIC Natura 2000, localizzato nel comune di Montenero Val Cocchiara;
- 2) la località Pratella di Montalto localizzata nel comune di Rionero Sannitico;
- 3) l'area Località Madonna dell'Assunta nel comune di Acquaviva d'Isernia

per le quali si rendono necessari interventi di monitoraggio ambientale per il controllo della qualità delle risorse ma anche un miglioramento delle infrastrutture esistenti al fine di preservare le caratteristiche peculiari dei luoghi e promuoverne la conoscenza e diffusione.

Quindi se da un lato il sistema è finalizzato a garantire ottimi standard ambientali, al fine di salvaguardare, proteggere e tutelare le specie vegetali e animali caratteristiche della zona, dall'altro incide sulla fruibilità dei siti garantendone una maggiore conoscenza e sviluppo.

Le attività previste possono essere così sintetizzate:

- 1) definizione e installazione degli strumenti smart capaci di monitorare le principali componenti ambientali e dare evidenza della loro qualità, ad esempio attraverso l'installazione di cartellonistica intelligente e segnaletica;
- 2) introduzione di figure, quali guide turistiche, accompagnatori e animatori di area, o comunque figure capaci di promuovere l'offerta turistica e naturalistica delle aree;
- 3) definizione di un piano delle misure da adottare per la riqualificazione delle aree, incluso un programma di ordinaria manutenzione.

Con riferimento a quest'ultimo punto si precisa che gli interventi da realizzare prevedono la costruzione di: corridoi ecologici, fontanili, punti di alimentazione, rimozione di barriere ed ostacoli, o comunque opere caratterizzate da un impatto ambientale nullo.

Nello specifico, con riferimento al comune di Acquaviva d'Isernia l'intervento prevede:

- installazione di un'unità di monitoraggio dell'aria;
- installazione di un'unità di monitoraggio dell'acqua (relativamente alla sorgente);
- valorizzazione e riqualificazione di aree di particolare interesse naturale attraverso il ripristino funzionale disentieri esistenti con opere e materiali di carattere naturalistico.

Con riferimento al Comune di Montenero Val Cocchiara l'intervento prevede:

- la realizzazione di cartellonistica descrittiva, nonché segnaletica di percorsi e sentieri;

- opere di protezione per la tutela della biodiversità;
- opere sostenibili per la salvaguardia dell'area naturale.

Con riferimento al Comune di Rionero Sannitico l'intervento prevede:

- sistemazione dei manufatti;
- recupero e valorizzazione degli abbeveratoi di località "Pratella".

DOCUMENTAZIONE ALLEGATA

Area reserved for attached documentation.

COERENZA CON GLI OBIETTIVI DEL POR FESR-FSE 2014-2020

<ul style="list-style-type: none"> ● operazione inclusa nelle procedure relative all'asse 5.1.1 Interventi per la tutela e la valorizzazione di aree di attrazione naturale di rilevanza strategica (aree protette in ambito terrestre e marino, paesaggi tutelati) tali da consolidare e promuovere processi di sviluppo (6.6.1 Adp) 	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO
--	---

Le informazioni contenute nella presente scheda sono attestate dal Responsabile Unico del Provvedimento:

Data _____ Il R.U.P.

Documento sottoscritto digitalmente

SEZIONE F) – DICHIARAZIONI OBBLIGATORIE

MODULO 1 – Dichiarazione relativa al regime IVA in cui opera il soggetto richiedente

Il/La sottoscritto/a Marisa Margiotta nata a Castel San Vincenzo (IS) il 24.06.1958 CF MRGMRS58H64C270A tel.:0865-951131 fax 0865-951951 e-mail sindaco.csvincenzo@tiscali.it, in qualità di legale rappresentante dell'Ente Comune di Castel San Vincenzo, avente sede legale nel Comune di Castel san Vincenzo Via Roma n. 17 CAP 86071 Provincia ISERNIA CF/PIVA90000100942., consapevole delle responsabilità penali, derivanti dal rilascio di dichiarazioni mendaci, di formazione o uso di atti falsi, e della conseguente decadenza dai benefici concessi sulla base di una dichiarazione non veritiera, richiamate dagli artt. 75 e 76 del D.P.R. 445 del 28 dicembre 2000, in merito alla operazione denominata Strategia Aree Interna (SNAI) ed inserita nel Progetto di Strategia area Mainarde denominato E5 – Sistema di monitoraggio, riqualificazione e salvaguardia ambientale, proposta dall'Ente sopra identificato

DICHIARA

che i costi di investimento relativi all'intervento sopra identificato sono comprensivi di IVA, in quanto la stessa è totalmente indetraibile e risulta pertanto realmente e definitivamente sostenuta dall'Ente sopra identificato;

che i costi di investimento relativi all'intervento sopra identificato sono comprensivi di IVA nella percentuale del% per effetto dell'applicazione del pro-rata di detraibilità (come risultante dall'ultima dichiarazione IVA presentata dall'Ente sopra identificato), per un totale di €00;

che i costi di investimento relativi all'intervento sopra identificato NON sono comprensivi di IVA, in quanto la stessa è totalmente detraibile da parte dall'Ente sopra identificato.



IL SINDACO
Marisa MARGIOTTA

MODULO 2 – Dichiarazione relativa alla qualità di legale rappresentante ed alla situazione finanziaria dell'Ente

Il/La sottoscritto/a MARISA MARGIOTTA nato/a a CASTEL SAN VINCENZO (IS) il 24.06.1958 CF MRGMRS58H64C270A tel.: 0865/951131 fax 0865/951951 e-mail sindaco.csvincenzo@tiscali.it , residente nel Comune di CASTEL SAN VINCENZO (IS) Via e n. VALLEPISTATA N. 3 i. 4 CAP 86071 Provincia ISERNIA, consapevole delle responsabilità penali, derivanti dal rilascio di dichiarazioni mendaci, di formazione o uso di atti falsi, e della conseguente decadenza dai benefici concessi sulla base di una dichiarazione non veritiera, richiamate dagli artt. 75 e 76 del D.P.R. 445 del 28 dicembre 2000, in merito alla operazione denominata STRATEGIA NAZIONALE AREE INTERNA (SNAI) ed inserita nel Progetto STRATEGIA AREA INTERNA MAINARDE denominato E5 – Sistema di monitoraggio, riqualificazione e salvaguardia ambientale, proposta dall'Ente sopra identificato

DICHIARA

di ricoprire la carica di Sindaco dell'Ente Comune di Castel San Vincenzo (IS) a far data dal 05.10.2021 per effetto della deliberazione consiglio comunale n. 31 del 14.10.2021 e di averne, pertanto, la legale rappresentanza fino al 05.10.2026.

DICHIARA ALTRESI'

che il comune/Ente non si trova in stato di dissesto finanziario ai sensi della normativa di riferimento vigente.



IL SINDACO
Marisa MARGIOTTA

MODULO 3 – Dichiarazione di consenso ai sensi art. 13 D. Lgs. N. 196/2003

Informativa ai sensi dell'art. 13 del D. Lgs. 30 giugno 2003, n. 196

Il D.lgs. n. 196 del 30 giugno 2003 (“Codice in materia di protezione dei dati personali”) prevede la tutela delle persone e di altri soggetti rispetto al trattamento dei dati personali. Secondo la normativa indicata, tale trattamento sarà improntato ai principi di correttezza, liceità e trasparenza e di tutela della riservatezza dei dati e dei diritti degli interessati.

Ai sensi dell'art. 3 del D. Lgs. n. 196/03 “Codice in materia di dati personali”:

- i dati forniti saranno trattati dalla Regione Molise per le finalità previste dal procedimento in oggetto e potranno, inoltre, essere comunicati ad ogni soggetto che vi abbia interesse ai sensi della legge n. 241/90 e s.m.i;
- la raccolta e il trattamento dei dati saranno effettuati in forma scritta e su supporto cartaceo, informatico, telematico;
- il conferimento dei dati è obbligatorio;
- i dati saranno trattati secondo quanto previsto dal D. Lgs. n. 196 del 30/06/2003 e diffusi (limitatamente ai dati anagrafici del richiedente ed agli esiti delle fasi di ammissibilità e valutazione) in forma di pubblicazione secondo le norme regolanti la pubblicità degli atti amministrativi presso l'Amministrazione competente, nonché sul sito internet dell'Amministrazione competente, per ragioni di pubblicità circa gli esiti finali delle procedure amministrative;
- Titolare del trattamento dei dati conferiti è l'Ente Regione Molise, con sede in Campobasso, via Genova, 11, cap. 86100, nella persona del Presidente della Giunta regionale pro-tempore, quale Rappresentante legale (dati di contatto disponibili sul sito www.regione.molise.it).
- I dati di contatto del Responsabile della Protezione dei Dati Personali (RPD - DPO), giusta Deliberazione della Giunta regionale n. 243 del 24 maggio 2018, pubblicata in BURM n. 35 del 1° giugno 2018, sono: email dpo@regione.molise.it, telefono 0874 4291).
- in ogni momento l'interessato potrà esercitare i suoi diritti nei confronti del titolare del trattamento, ai sensi dell'art. 7 del D. Lgs. n. 196/2003.

Dichiarazione di consenso ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs. 30 giugno 2003, n. 196

Ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. n. 196/03, presa visione della suindicata informativa, il/la sottoscritto/a MARISA MARGIOTTA nato/a a CASTEL SAN VINCENZO (IS) il 24.06.1958 CF MRGMRS58H64C270A tel 0865/951131 fax 0865/951951 e-mail sindaco.csvincenzo@tiscali.it , in qualità di legale rappresentante dell'Ente COMUNE DI CASTEL SAN VINCENZO, avente sede legale nel Comune di CASTEL SAN VINCENZO (IS) Via e n. VIA ROMA, N. 17 CAP 86071 Provincia ISERNIA, CF/PIVA 90000100942,

AUTORIZZA

la Regione Molise. a trattare i dati personali inviati in relazione all'operazione denominata Strategia Area Interna (SNAI) ed inserita nel Progetto di Strategia Area Mainarde denominato E5 – Sistema di monitoraggio, riqualificazione e salvaguardia ambientale, proposta dall'Ente sopra identificato.

Documento sottoscritto digitalmente