



Contratto Istituzionale di Sviluppo CIS - Aree Sisma

Scheda rilevazione interventi

Progetto di rete: MARCHE
OUTDOOR TRA COLLINE E
CALANCHI
Comune di Venarotta

SCHEDA 1 DI 3

1.1. Denominazione intervento: Marche Outdoor tra colline e Calanchi - STRADA
PORTELLESE

1.2. Ambito di intervento:

- Ambiente e risorse naturali
- Cultura e turismo
- Trasporti e mobilità
- Riqualificazione urbana
- Infrastrutture sociali

1.3.

2. ANAGRAFICA ED INQUADRAMENTO PROGRAMMATICO

2.1. Amministrazione responsabile

Comune di Venarotta

2.2. Stazione Appaltante (se diversa dall'Amministrazione responsabile)

Comune di Venarotta

2.3. CUP

Il CUP è stato assegnato?

Sì NO

Indicare riferimento

C69J21019370001

2.4. Responsabile del Procedimento

Il Responsabile Unico del Procedimento (RUP) è stato nominato?

Sì NO

Indicare gli eventuali riferimenti

Geom. Gino Santoni

2.5. Ulteriori informazioni

L'intervento ha ad oggetto beni già nella disponibilità dell'Amministrazione responsabile?

Sì NO

Se NO, indicare l'Amministrazione titolare del bene:

Fare clic o toccare qui per immettere il testo.

Indicare le eventuali Amministrazioni da coinvolgere per la programmazione, pianificazione e approvazione:

Fare clic o toccare qui per immettere il testo.

3. PROPOSTA PROGETTUALE

3.1. Descrizione sintetica della proposta

(Indicare i bisogni, le finalità, le realizzazioni, i risultati, gli attori coinvolti e le eventuali criticità)

In seno ad un importante progetto di collegamento cicloturistico ma anche pedonale e comunque di mobilità lenta è rilevante il recupero di questa antica via di collegamento che unisce i comuni di Venarotta, Force e Rotella. La strada, attualmente agibile necessita di importanti interventi strutturali affinché possa divenire una eccellente arteria di collegamento tra i comuni sopra citati e potenziare tutte quelle proposte progettuali che prevedono un collegamento cicloturistico. La strada oggi è completamente dissestata. Si sono riscontrate frane su buona parte della strada con diversi punti ove il dissesto ha provocato più frane della scarpata di valle con interessamento e restringimento della sede viaria.

Gli indicatori sono riferiti a tutti i 3 interventi proposti (suddivisi in 3 schede perché presentano tempi di realizzazione differenti)

Indicatore	Descrizione	Unità di misura	Target finale
Indicatore di realizzazione	1 centro sportivo 1sentiero bike-trekking Force-Quinzano-Venarotta	8 km sentiero recuperato	-Turisti delle strutture ricettive esistenti/nuove e cittadini - Sportivi locali e non
Indicatore di risultato	Aumento dell'occupazione nell'ambito del turismo sostenibile basato sulla valorizzazione del territorio e suoi tematismi culturali, ambientali e paesaggistici -Messa in rete e qualificazione dei servizi turistici esistenti e nuovi	30 convenzioni con attività ricettive e associazioni sportive 8 eventi/pedolate organizzate	-Operatori del settore sportivo, associazioni e guide cicloturistiche

3.2. Localizzazione territoriale

Portella era una roccaforte a protezione della città di Ascoli, in questa frazione si possono ancora trovare tracce di resti fortificati. Una strada taglia la collina e partendo da Cerreto arriva a Montemoro per poi diramarsi verso Force o verso Castel di Croce (Rotella). Una strada senza traffico totalmente immersa nel verde e con una visuale unica, da un lato il monte Ascensione e dall'altro la catena dei Sibillini. Con questa strada si potranno unire in maniera più agevole i tre comuni citati creando una importante arteria nel progetto di cicloturismo.

3.3. Elenco puntuale e breve descrizione degli interventi previsti

L'obiettivo principale è il recupero, messa in sicurezza della strada e segnaletica della strada

3.4. Documento di Programmazione e/o Strumento di Pianificazione

L'intervento è già inserito in Documenti di Programmazione e/o in strumenti di pianificazione territoriale?

Sì NO

È necessario modificare e/o integrare i Documenti di Programmazione e/o in strumenti di pianificazione territoriale?

Sì NO

3.5. Aspetti giuridico-amministrativi relativi alla fattibilità della proposta progettuale (autorizzazioni/pareri se già in possesso o da acquisire)

Studio preliminare (allegato)

3.6. Elementi progettuali eventualmente disponibili

È disponibile un Documento di Indirizzo alla Progettazione (DIP)?

Sì NO

LIVELLO DI PROGETTAZIONE	DISPONIBILITÀ		APPROVATO/VERIFICATO	
	Sì <input checked="" type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>	Sì <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
1. Progetto di fattibilità tecnico economica inclusa esecuzione prime indagini, rilievi, caratterizzazioni	Sì <input checked="" type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>	Sì <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>

2. Progetto definitivo	Sì <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>	Sì <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
3. Progetto esecutiva	Sì <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>	Sì <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>

La progettazione è stata eseguita internamente?

Sì NO

I successivi livelli progettuali verranno eseguiti internamente dall'ufficio tecnico della stazione appaltante?

Sì NO

3.7. Indagini

Sono già presenti le indagini conoscitive del bene?

Sì NO

Si rende necessario aggiornare o integrare le indagini?

Sì NO

In caso positivo indicare quali indagini

3.8. Espropri

È necessario avvalersi dello strumento dell'esproprio sull'area oggetto dell'intervento?

Sì NO

Si è già provveduto ad effettuare le attività espropriative sull'area oggetto dell'intervento?

Sì NO NON NECESSARIE

3.9. Disponibilità delle aree

Sì NO

3.10. Vincoli

L'area interessata dall'intervento è sottoposta a vincoli? (es. paesaggistici, urbanistici, ambientali)

Sì NO

Se sì, indicare quali.

Fare clic o toccare qui per immettere il testo.

3.11. Verifica progettuale (art. 26 D. Lgs. 50/2016)

È stata eseguita la verifica progettuale?

Sì NO

Se no, si intende eseguire la verifica progettuale attraverso soggetto esterno qualificato?

Sì NO

3.12. Ricorsi o pendenze

Esistono ricorsi giudiziari o pendenze sull'area oggetto dell'intervento?

Sì NO

Sintetizzare di seguito le eventuali pendenze

Fare clic o toccare qui per immettere il testo.

3.13. Categoria SOA dell'intervento

Indicare le categorie SOA relative all'intervento:

Categoria SOA	CLASSIFICA
---------------	------------

OG1	Edifici civili e industriali	<input type="checkbox"/>	III - fino a euro 1.033.000
OG2	Restauro e manutenzione dei beni immobili sottoposti a tutela	<input type="checkbox"/>	Scegliere un elemento.
OG3	Strade, autostrade, ponti, viadotti, ferrovie, metropolitane	<input checked="" type="checkbox"/>	Scegliere un elemento.
OG4	Opere d'arte nel sottosuolo	<input type="checkbox"/>	Scegliere un elemento.
OG5	Dighe	<input type="checkbox"/>	Scegliere un elemento.
OG6	Acquedotti, gasdotti, oleodotti, opere di irrigazione e di evacuazione	<input type="checkbox"/>	Scegliere un elemento.
OG7	Opere marittime e lavori di dragaggio	<input type="checkbox"/>	Scegliere un elemento.
OG8	Opere fluviali, di difesa, di sistemazione idraulica e di bonifica	<input type="checkbox"/>	Scegliere un elemento.
OG9	Impianti per la produzione di energia elettrica	<input type="checkbox"/>	Scegliere un elemento.
OG10	Impianti per la trasformazione alta/media tensione e per la distribuzione di energia elettrica in corrente alternata e continua ed impianti di pubblica illuminazione	<input type="checkbox"/>	Scegliere un elemento.
OG11	Impianti tecnologici	<input type="checkbox"/>	Scegliere un elemento.
OG 12	Opere ed impianti di bonifica e protezione ambientale	<input type="checkbox"/>	Scegliere un elemento.
OG 13	Opere di ingegneria naturalistica	<input type="checkbox"/>	Scegliere un elemento.
OS 1	Lavori in terra	<input type="checkbox"/>	Scegliere un elemento.
OS 2-A	Superfici decorate di beni immobili del patrimonio culturale e beni culturali mobili di interesse storico, artistico, archeologico ed etnoantropologico	<input type="checkbox"/>	Scegliere un elemento.
OS 2-B	Beni culturali mobili di interesse archivistico e librario	<input type="checkbox"/>	Scegliere un elemento.
OS 3	Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie	<input type="checkbox"/>	Scegliere un elemento.
OS 4	Impianti elettromeccanici trasportatori	<input type="checkbox"/>	Scegliere un elemento.
OS 5	Impianti pneumatici e antintrusione	<input type="checkbox"/>	Scegliere un elemento.
OS 6	Finiture di opere generali in materiali lignei, plastici, metallici e vetrosi	<input type="checkbox"/>	Scegliere un elemento.
OS 7	Finiture di opere generali di natura edile e tecnica	<input type="checkbox"/>	Scegliere un elemento.
OS 8	Opere di impermeabilizzazione	<input type="checkbox"/>	Scegliere un elemento.
OS 9	Impianti per la segnaletica luminosa e la sicurezza del traffico	<input type="checkbox"/>	Scegliere un elemento.
OS 10	Segnaletica stradale non luminosa	<input type="checkbox"/>	Scegliere un elemento.
OS 11	Apparecchiature strutturali speciali	<input type="checkbox"/>	Scegliere un elemento.
OS 12-A	Barriere stradali di sicurezza	<input type="checkbox"/>	Scegliere un elemento.
OS 12-B	Barriere paramassi, fermaneve e simili	<input type="checkbox"/>	Scegliere un elemento.
OS 13	Strutture prefabbricate in cemento armato	<input type="checkbox"/>	Scegliere un elemento.
OS 14	Impianti di smaltimento e recupero rifiuti	<input type="checkbox"/>	Scegliere un elemento.
OS 15	Pulizia di acque marine, lacustri, fluviali	<input type="checkbox"/>	Scegliere un elemento.
OS 16	Impianti per centrali produzione energia elettrica	<input type="checkbox"/>	Scegliere un elemento.

OS 17	Linee telefoniche ed impianti di telefonia	<input type="checkbox"/>	Scegliere un elemento.
OS 18-A	Componenti strutturali in acciaio	<input type="checkbox"/>	Scegliere un elemento.
OS 18-B	Componenti per facciate continue	<input type="checkbox"/>	Scegliere un elemento.
OS 19	Impianti di reti di telecomunicazione e di trasmissioni e trattamento	<input type="checkbox"/>	Scegliere un elemento.
OS 20-A	Rilevamenti topografici	<input type="checkbox"/>	Scegliere un elemento.
OS 20-B	Indagini geognostiche	<input type="checkbox"/>	Scegliere un elemento.
OS 21	Opere strutturali speciali	<input type="checkbox"/>	Scegliere un elemento.
OS 22	Impianti di potabilizzazione e depurazione	<input type="checkbox"/>	Scegliere un elemento.
OS 23	Demolizione di opere	<input type="checkbox"/>	Scegliere un elemento.
OS 24	Verde e arredo urbano	<input type="checkbox"/>	Scegliere un elemento.
OS 25	Scavi archeologici	<input type="checkbox"/>	Scegliere un elemento.
OS 26	Pavimentazioni e sovrastrutture speciali	<input type="checkbox"/>	Scegliere un elemento.
OS 27	Impianti per la trazione elettrica	<input type="checkbox"/>	Scegliere un elemento.
OS 28	Impianti termici e di condizionamento	<input type="checkbox"/>	Scegliere un elemento.
OS 29	Armamento ferroviario	<input type="checkbox"/>	Scegliere un elemento.
OS 30	Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici e televisivi	<input type="checkbox"/>	Scegliere un elemento.
OS 31	Impianti per la mobilità sospesa	<input type="checkbox"/>	Scegliere un elemento.
OS 32	Strutture in legno	<input type="checkbox"/>	Scegliere un elemento.
OS 33	Coperture speciali	<input type="checkbox"/>	Scegliere un elemento.
OS 34	Sistemi antirumore per infrastrutture di mobilità	<input type="checkbox"/>	Scegliere un elemento.
OS 35	Interventi a basso impatto ambientale	<input type="checkbox"/>	Scegliere un elemento.

3.14. Categoria dei servizi attinenti all'architettura e all'ingegneria dell'intervento

Indicare le categorie inerenti gli affidamenti dei servizi di architettura e ingegneria relativi all'intervento

Categoria DM 17 GIUGNO 2021			
ID. Opere	IDENTIFICAZIONE DELLE OPERE	Selezionare categoria presente nell'intervento	Stima Valore opere (€)
E.01	Edifici rurali per l'attività agricola con corredi tecnici di tipo semplice (quali tettoie, depositi e ricoveri) - Edifici industriali o artigianali di importanza costruttiva corrente con corredi tecnici di base.	<input type="checkbox"/>	
E.02	Edifici rurali per l'attività agricola con corredi tecnici di tipo complesso - Edifici industriali o artigianali con organizzazione e corredi tecnici di tipo complesso.	<input type="checkbox"/>	
E.03	Ostelli, Pensioni, Case albergo – Ristoranti - Motel e stazioni di servizio - negozi - mercati coperti di tipo semplice	<input type="checkbox"/>	
E.04	Alberghi, Villaggi turistici - Mercati e Centri commerciali complessi	<input type="checkbox"/>	

E.05	Edifici, pertinenze, autorimesse semplici, senza particolari esigenze tecniche. Edifici provvisori di modesta importanza	<input type="checkbox"/>	
E.06	Edilizia residenziale privata e pubblica di tipo corrente con costi di costruzione nella media di mercato e con tipologie standardizzate.	<input type="checkbox"/>	
E.07	Edifici residenziali di tipo pregiato con costi di costruzione eccedenti la media di mercato e con tipologie diversificate.	<input type="checkbox"/>	
E.08	Sede Azienda Sanitaria, Distretto sanitario, Ambulatori di base. Asilo Nido, Scuola Materna, Scuola elementare, Scuole secondarie di primo grado fino a 24 classi, Scuole secondarie di secondo grado fino a 25 classi	<input type="checkbox"/>	
E.09	Scuole secondarie di primo grado oltre 24 classi-Istituti scolastici superiori oltre 25 classi- Case di cura	<input type="checkbox"/>	
E.10	Poliambulatori, Ospedali, Istituti di ricerca, Centri di riabilitazione, Poli scolastici, Università, Accademie, Istituti di ricerca universitaria	<input type="checkbox"/>	
E.11	Padiglioni provvisori per esposizioni - Costruzioni relative ad opere cimiteriali di tipo normale (colombari, ossari, loculari, edicole funerarie con caratteristiche costruttive semplici), Case parrocchiali, Oratori - Stabilimenti balneari - Aree ed attrezzature per lo sport all'aperto, Campo sportivo e servizi annessi, di tipo semplice	<input type="checkbox"/>	
E.12	Aree ed attrezzature per lo sport all'aperto, Campo sportivo e servizi annessi, di tipo complesso- Palestre e piscine coperte	<input type="checkbox"/>	
E.13	Biblioteca, Cinema, Teatro, Pinacoteca, Centro Culturale, Sede congressuale, Auditorium, Museo, Galleria d'arte, Discoteca, Studio radiofonico o televisivo o di produzione cinematografica – Opere cimiteriali di tipo monumentale, Monumenti commemorativi, Palasport, Stadio, Chiese	<input type="checkbox"/>	
E.14	Edifici provvisori di modesta importanza a servizio di caserme	<input type="checkbox"/>	
E.15	Caserme con corredi tecnici di importanza corrente	<input type="checkbox"/>	
E.16	Sedi ed Uffici di Società ed Enti, Sedi ed Uffici comunali, Sedi ed Uffici provinciali, Sedi ed Uffici regionali, Sedi ed Uffici ministeriali, Pretura, Tribunale, Palazzo di giustizia, Penitenziari, Caserme con corredi tecnici di importanza maggiore, Questura	<input type="checkbox"/>	
E.17	Verde ed opere di arredo urbano improntate a grande semplicità, pertinenziali agli edifici ed alla viabilità, Campeggi e simili	<input type="checkbox"/>	
E.18	Arredamenti con elementi acquistati dal mercato, Giardini, Parchi gioco, Piazze e spazi pubblici all'aperto	<input type="checkbox"/>	
E.19	Arredamenti con elementi singolari, Parchi urbani, Parchi ludici attrezzati, Giardini e piazze storiche, Opere di riqualificazione paesaggistica e ambientale di aree urbane.	<input type="checkbox"/>	
E.20	Interventi di manutenzione straordinaria, ristrutturazione, riqualificazione, su edifici e manufatti esistenti	<input type="checkbox"/>	
E.21	Interventi di manutenzione straordinaria, restauro, ristrutturazione, riqualificazione, su edifici e manufatti di interesse storico artistico non soggetti a tutela ai sensi del D. Lgs 42/2004, oppure di particolare importanza	<input type="checkbox"/>	
E.22	Interventi di manutenzione, restauro, risanamento conservativo, riqualificazione, su edifici e manufatti di interesse storico artistico soggetti a tutela ai sensi del D. Lgs 42/2004, oppure di particolare importanza	<input type="checkbox"/>	
S.01	Strutture o parti di strutture in cemento armato, non soggette ad azioni sismiche - riparazione o intervento locale - Verifiche strutturali relative - Ponteggi, centinature e strutture provvisori di durata inferiore a due anni	<input type="checkbox"/>	
S.02	Strutture o parti di strutture in muratura, legno, metallo, non soggette ad azioni sismiche - riparazione o intervento locale - Verifiche strutturali relative	<input type="checkbox"/>	
S.03	Strutture o parti di strutture in cemento armato - Verifiche strutturali relative - Ponteggi, centinature e strutture provvisori di durata superiore a due anni.	<input type="checkbox"/>	

S.04	Strutture o parti di strutture in muratura, legno, metallo - Verifiche strutturali relative – Consolidamento delle opere di fondazione di manufatti dissestati - Ponti, Paratie e tiranti, Consolidamento di pendii e di fronti rocciosi ed opere connesse, di tipo corrente - Verifiche strutturali relative.	<input type="checkbox"/>	
S.05	Dighe, Conche, Elevatori, Opere di ritenuta e di difesa, rilevati, colmate. Gallerie, Opere sotterranee e subacquee, Fondazioni speciali.	<input type="checkbox"/>	
S.06	Opere strutturali di notevole importanza costruttiva e richiedenti calcolazioni particolari – Verifiche strutturali relative - Strutture con metodologie normative che richiedono modellazione particolare: edifici alti con necessità di valutazioni di secondo ordine.	<input type="checkbox"/>	
IA.01	Impianti per l'approvvigionamento, la preparazione e la distribuzione di acqua nell'interno di edifici o per scopi industriali - Impianti sanitari - Impianti di fognatura domestica od industriale ed opere relative al trattamento delle acque di rifiuto - Reti di distribuzione di combustibili liquidi o gassosi - Impianti per la distribuzione dell'aria compressa del vuoto e di gas medicali - Impianti e reti antincendio	<input checked="" type="checkbox"/>	45.000
IA.02	Impianti di riscaldamento - Impianto di raffrescamento, climatizzazione, trattamento dell'aria – Impianti meccanici di distribuzione fluidi - Impianto solare termico	<input checked="" type="checkbox"/>	65.000
IA.03	Impianti elettrici in genere, impianti di illuminazione, telefonici, di rivelazione incendi, fotovoltaici, a corredo di edifici e costruzioni di importanza corrente - singole apparecchiature per laboratori e impianti pilota di tipo semplice	<input type="checkbox"/>	
IA.04	Impianti elettrici in genere, impianti di illuminazione, telefonici, di sicurezza, di rivelazione incendi, fotovoltaici, a corredo di edifici e costruzioni complessi - cablaggi strutturati - impianti in fibra ottica - singole apparecchiature per laboratori e impianti pilota di tipo complesso	<input type="checkbox"/>	
IB.04	Depositi e discariche senza trattamento dei rifiuti.	<input type="checkbox"/>	
IB.05	Impianti per le industrie molitorie, cartarie, alimentari, delle fibre tessili naturali, del legno, del cuoio e simili.	<input type="checkbox"/>	
IB.06	Impianti della industria chimica inorganica - Impianti della preparazione e distillazione dei combustibili - Impianti siderurgici - Officine meccaniche e laboratori - Cantieri navali - Fabbriche di cemento, calce, laterizi, vetrerie e ceramiche - Impianti per le industrie della fermentazione, chimico-alimentari e tintorie - Impianti termovalorizzatori e impianti di trattamento dei rifiuti - Impianti della industria chimica organica - Impianti della piccola industria chimica speciale - Impianti di metallurgia (esclusi quelli relativi al ferro) - Impianti per la preparazione ed il trattamento dei minerali per la sistemazione e coltivazione delle cave e miniere.	<input type="checkbox"/>	
IB.07	Gli impianti precedentemente esposti quando siano di complessità particolarmente rilevante o comportanti rischi e problematiche ambientali molto rilevanti	<input type="checkbox"/>	
IB.08	Impianti di linee e reti per trasmissioni e distribuzione di energia elettrica, telegrafia, telefonia.	<input type="checkbox"/>	
IB.09	Centrali idroelettriche ordinarie - Stazioni di trasformazioni e di conversione impianti di trazione elettrica	<input type="checkbox"/>	
IB.10	Impianti termoelettrici-Impianti dell'elettrochimica - Impianti della elettrometallurgia - Laboratori con ridotte problematiche tecniche	<input type="checkbox"/>	
IB.11	Campi fotovoltaici - Parchi eolici	<input type="checkbox"/>	
IB.12	Micro Centrali idroelettriche-Impianti termoelettrici-Impianti della elettrometallurgia di tipo complesso	<input type="checkbox"/>	
V.01	Interventi di manutenzione su viabilità ordinaria	<input type="checkbox"/>	
V.02	Strade, linee tramviarie, ferrovie, strade ferrate, di tipo ordinario, escluse le opere d'arte da compensarsi a parte - Piste ciclabili	<input type="checkbox"/>	

V.03	Strade, linee tramviarie, ferrovie, strade ferrate, con particolari difficoltà di studio, escluse le opere d'arte e le stazioni, da compensarsi a parte. - Impianti teleferici e funicolari - Piste aeroportuali e simili.	<input type="checkbox"/>	
D.01	Opere di navigazione interna e portuali	<input type="checkbox"/>	
D.02	Bonifiche ed irrigazioni a deflusso naturale, sistemazione di corsi d'acqua e di bacini montani	<input type="checkbox"/>	
D.03	Bonifiche ed irrigazioni con sollevamento meccanico di acqua (esclusi i macchinari) - Derivazioni d'acqua per forza motrice e produzione di energia elettrica.	<input type="checkbox"/>	
D.04	Impianti per provvista, condotta, distribuzione d'acqua, improntate a grande semplicità - Fognature urbane improntate a grande semplicità - Condotte subacquee in genere, metanodotti e gasdotti, di tipo ordinario	<input type="checkbox"/>	
D.05	Impianti per provvista, condotta, distribuzione d'acqua - Fognature urbane - Condotte subacquee in genere, metanodotti e gasdotti, con problemi tecnici di tipo speciale.	<input type="checkbox"/>	
T.01	Sistemi informativi, gestione elettronica del flusso documentale, dematerializzazione e gestione archivi, ingegnerizzazione dei processi, sistemi di gestione delle attività produttive, Data center, server farm.	<input type="checkbox"/>	
T.02	Reti locali e geografiche, cablaggi strutturati, impianti in fibra ottica, Impianti di videosorveglianza, controllo accessi, identificazione targhe di veicoli ecc Sistemi wireless, reti wifi, ponti radio.	<input type="checkbox"/>	
T.03	Elettronica Industriale Sistemi a controllo numerico, Sistemi di automazione, Robotica.	<input type="checkbox"/>	
P.01	Opere relative alla sistemazione di ecosistemi naturali o naturalizzati, alle aree naturali protette ed alle aree a rilevanza faunistica. Opere relative al restauro paesaggistico di territori compromessi ed agli interventi su elementi strutturali del paesaggio. Opere di configurazione di assetto paesaggistico.	<input type="checkbox"/>	
P.02	Opere a verde sia su piccola scala o grande scala dove la rilevanza dell'opera è prevalente rispetto alle opere di tipo costruttivo.	<input type="checkbox"/>	
P.03	Opere di riqualificazione e risanamento di ambiti naturali, rurali e forestali o urbani finalizzati al ripristino delle condizioni originarie, al riassetto delle componenti biotiche ed abiotiche.	<input type="checkbox"/>	
P.04	Opere di utilizzazione di bacini estrattivi a parete o a fossa	<input type="checkbox"/>	
P.05	Opere di assetto ed utilizzazione forestale nonché dell'impiego ai fini industriali, energetici ed ambientali. Piste forestali, strade forestali- percorsi naturalistici, aree di sosta e di stazionamento dei mezzi forestali. Meccanizzazione forestale	<input type="checkbox"/>	
P.06	Opere di intervento per la realizzazione di infrastrutture e di miglioramento dell'assetto rurale.	<input type="checkbox"/>	
U.01	Opere ed infrastrutture complesse, anche a carattere immateriale, volte a migliorare l'assetto del territorio rurale per favorire lo sviluppo dei processi agricoli e zootecnici. Opere e strutture per la valorizzazione delle filiere (produzione, trasformazione e commercializzazione delle produzioni agricole e agroalimentari)	<input type="checkbox"/>	
U.02	Interventi di valorizzazione degli ambiti naturali sia di tipo vegetazionale che faunistico	<input type="checkbox"/>	
U.03	Strumenti di pianificazione generale ed attuativa e di pianificazione di settore	<input type="checkbox"/>	

4. QUADRO FINANZIARIO

4.1.

4.2. Costo complessivo

(euro/000): 146.160/000

4.3. Copertura finanziaria

Da individuare

Parzialmente disponibile

Totalmente disponibile

Fare clic o toccare qui per immettere il testo.

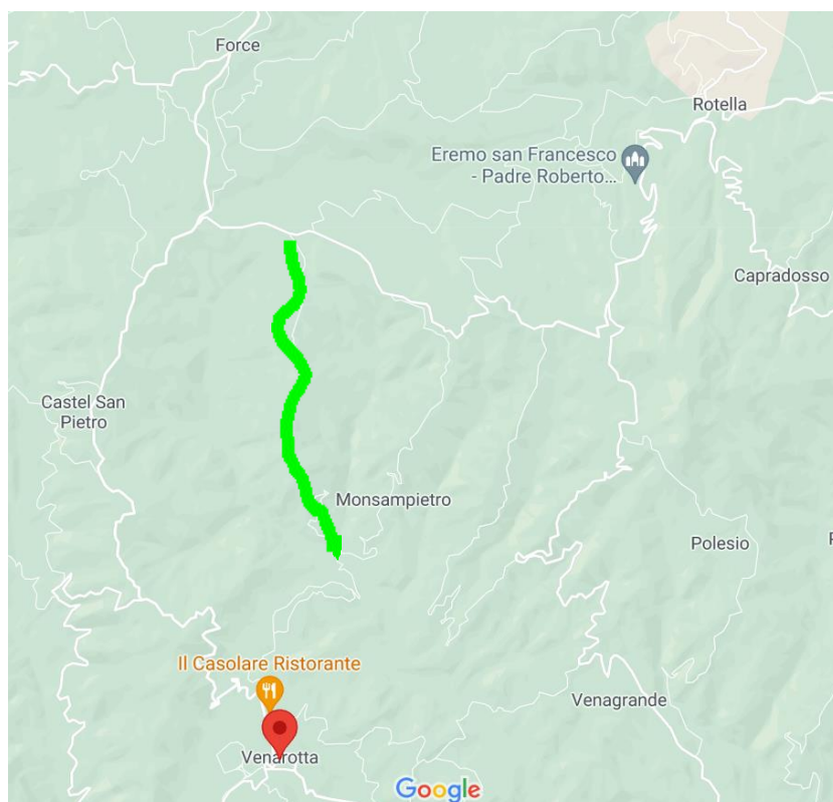
4.4. Cronoprogramma finanziario

FASI	2021		2022				2023	
	3° TRIMESTRE	4° TRIMESTRE	1° TRIMESTRE	2° TRIMESTRE	3° TRIMESTRE	4° TRIMESTRE	1° TRIMESTRE	2° TRIMESTRE
Spesa prevista	0	10.000	0	136.000				

5. ULTERIORI ELEMENTI SEGNALATI DALL'AMMINISTRAZIONE E/O DAL SOGGETTO PROPONENTE INTERVENTI

I Comuni di Appignano del Tronto, Castorano, Cossignano, Force, Offida, Rotella e Venarotta hanno stipulato un accordo per sviluppare una progettazione in rete a valere sui fondi messi in campo dal CIS, il Contratto Istituzionale di Sviluppo finalizzato alla realizzazione di opere infrastrutturali, funzionali alla coesione territoriale e allo sviluppo equilibrato del Paese. Il Comune di Venarotta è stato individuato come comune Capofila, referente della rete. Marche outdoor tra colline e calanchi racchiude una serie di interventi coordinati che coinvolgono i 7 comuni della rete, un territorio che ha intrapreso un vero e proprio "cammino" di ricostruzione post sisma con un obiettivo ben definito: incrementare lo sviluppo economico del comparto turistico specializzandosi su un turismo

sostenibile che valorizzi la ruralità del luogo caratterizzata dall'elevata qualità del paesaggio, dei borghi arroccati e dei prodotti enogastronomici. Un territorio storicamente a vocazione agricola, con una particolare conformazione che spazia dall'ambito collinare a quello montano caratterizzato dalla presenza dei suggestivi Calanchi e dal Monte Ascensione; qui l'uomo ha operato nel tempo rispettando i ritmi della natura riconoscibili nella trama dei colori e delle colture dei terreni, forte è la volontà di voler preservare tale scenario: nella conformazione delle aree urbanizzate si evidenzia come esse siano facilmente individuabili nei borghi arroccati. Non sono presenti grossi insediamenti di tipo industriale, in quanto l'economia è principalmente basata sull'agricoltura e sulla produzione agroalimentare tipica del luogo. Si sceglie di ripartire dal patrimonio naturalistico e dall'autenticità di questi luoghi risparmiati dal turismo di massa e invasivo che caratterizza la costa marchigiana, per sviluppare un'offerta di turismo sostenibile così come è inteso dall'organizzazione mondiale del turismo: "una forma di turismo che soddisfi i bisogni dei viaggiatori e delle regioni ospitanti e allo stesso tempo protegge e migliora le opportunità per il futuro". Viene riconosciuta la centralità della comunità locale ed il suo ruolo fondamentale nella strutturazione dell'offerta turistica. Tramite gli interventi proposti dagli Enti aderenti si intende implementare e migliorare la dotazione infrastrutturale presente sul territorio dedicata alla mobilità leggera e al turismo outdoor e promuovere l'identità del luogo attraverso azioni mirate al recupero e al riuso del patrimonio edilizio esistente. Tramite gli interventi proposti dagli Enti aderenti si intende implementare e migliorare la dotazione infrastrutturale presente sul territorio dedicata alla mobilità leggera e al turismo outdoor e promuovere l'identità del luogo attraverso azioni mirate al recupero e al riuso del patrimonio edilizio esistente e /o danneggiato dal sisma. L'ambito di intervento principale individuato è "Cultura e Turismo" così come declinato: nelle Linee di indirizzo, ciascuna azione prevista è mirata: • alla valorizzazione e allo sviluppo di un'offerta turistica integrata tra i singoli comuni e finalizzata alla realizzazione di infrastrutture di tipo leggero che costituiranno supporto alle imprese che intendono specializzarsi nel turismo lento privilegiando la bici come mezzo ideale per scoprire il territorio • alla promozione dell'identità culturale del territorio attraverso il recupero di edifici storici danneggiati finalizzato alla creazione di spazi dedicati alla narrazione del *genius loci* • al potenziamento della capacità di accoglienza attraverso lo sviluppo di albergo diffuso e ostello: gli immobili individuati sono parte di antichi aggregati, luoghi di eccezionale valore storico e paesaggistico che costituiscono la cornice ideale per scoprire il territorio piceno partendo dal cuore dei borghi.



6. ATTUAZIONE INTEGRATA E COMPLEMENTARITÀ CON ALTRI INTERVENTI

Il progetto di rete di identifica nel brand di promozione turistica Regionale Marche Outdoor: attraverso gli interventi proposti nel CIS si intende implementare la rete dei percorsi già realizzati e connettere i vari circuiti sviluppati a livello comunale al fine di poter proporre vari itinerari nel piceno: dai percorsi di forte valenza naturalistica e paesaggistica alla scoperta dei Calanchi, agli itinerari storico-religiosi, a quelli enogastronomici che intercettano le numerose aziende agricole presenti sul territorio. I percorsi si sviluppano per la maggior parte su fondo sterrato o brecciato, si riscoprono gli antichi sentieri, oggi strade secondarie, che univano le diverse frazioni e i borghi storici dell'entroterra piceno. La segnaletica e tabellonistica previsti sono quelli identificati nelle Linee Guida per la Rete Ciclabile Regionale al fine uniformare gli interventi sul territorio e renderli immediatamente riconoscibili. Oltre all'implementazione della mobilità leggera, gli interventi specifici di ciascun comune sono volti al recupero di edifici esistenti e alla creazione di nuovi servizi complementari al turismo ciclabile e outdoor (noleggio bike, aree sosta- spazi dedicati allo sport all'aria aperta), luoghi dedicati all'accoglienza specializzati nel turismo bike ed infine luoghi culturali identitari del luogo (Ecomuseo e Hub della Resilienza)

7. DOCUMENTAZIONE PROGETTUALE

Studio preliminare:

Gli interventi previsti riguardano tre distinti dissesti lungo la strada in argomento, i lavori di sistemazione consistono, essenzialmente:

1. Realizzazione gabbionata (H = ml 6) a valle per una lunghezza di ml 15
2. Realizzazione gabbionata (H = ml 3) a valle per una lunghezza di ml 25
3. Realizzazione gabbionata (H = ml 3) a valle per una lunghezza di ml 25

Una soletta in c.a. che costituirà la base di appoggio di detti muri di gabbioni Sono previsti, pertanto i seguenti interventi:

- Scavo per fondazione;
- Opere in calcestruzzo – Fondazioni;
- Casseformi;
- Armatura;
- Realizzazione di gabbionate metalliche,
- Opere di drenaggio;
- Riempimento

L'obiettivo da conseguire è quello di consolidare le scarpate in frana in modo che possa resistere a futuri eventi calamitosi e divenire un percorso importante per il cicloturismo.

Stima tempi di esecuzione: progettazione gg 40 esecuzione lavori gg 90.

Costo TOTALE intervento:

Totale costo lavori	€	105000,00
IVA	€	25410,00
Somme a disposizione escluse spese tecniche	€	5250,00
Spese Tecniche	€	10500,00
TOTALE	€	146160,00

Cronoprogramma attività								
FASI	2021		2022				2023	
	3° TRIMESTRE	4° TRIMESTRE	1° TRIMESTRE	2° TRIMESTRE	3° TRIMESTRE	4° TRIMESTRE	1° TRIMESTRE	2° TRIMESTRE
	GARA 1 - Campagna indagini, rilievo, Progettazione e DL							
GARA 2 - Verifica								
GARA 3 - Collaudo								
GARA 4 - Affidamento dei Lavori/PPP/SERVIZI/FORNITURE								