

PR FESR EMILIA-ROMAGNA 2021-2027

Priorità 4 Attrattività, coesione e sviluppo territoriale

Obiettivo Specifico 5.2 Promuovere lo sviluppo sociale, economico e ambientale integrato e inclusivo a livello locale, la cultura, il patrimonio naturale, il turismo sostenibile e la sicurezza nelle aree diverse da quelle urbane

Azione 5.2.1 Attuazione delle Strategie Territoriali per le Aree Montane e Interne (STAMI)

SCHEDA PROGETTO DELLE OPERAZIONI INDIVIDUATE NELL'AMBITO DELLA STAMI

1. DATI GENERALI DI PROGETTO

1.1 Denominazione del progetto

REALIZZAZIONE DI UNO SPAZIO MULTIFUNZIONALE PER I GIOVANI E RIQUALIFICAZIONE AREA ADIACENTE CAMPO SPORTIVO DI GORO

1.2 Abstract del progetto

La proposta progettuale progetto prevede di utilizzare un terreno adiacente al campo sportivo, con destinazione verde pubblico urbano, sito all'interno del centro urbano e acquistato dal Comune di Goro nel 2023, trasformandolo in spazio aggregativo con la costruzione di una tendostruttura. Essa verrà equipaggiata di tutti gli strumenti utili, quali ad esempio impianti audio-video, per la realizzazione di attività culturali e sociali utili a diffondere valori fondamentali quali il rispetto di sé e degli altri, la collaborazione in contesti di gruppo e nella collettività in genere. Dunque, l'idea che viene proposta con questo progetto è quella di realizzare un nuovo spazio aggregativo, realizzando un parco nel cuore del paese "un parco nel parco".

1.3 Beneficiario

Denominazione	COMUNE DI GORO
Partita IVA o CF	82000830388
Via/Piazza e n. civico	Piazza Dante Alighieri n. 19
CAP	44020
Comune	Goro
Provincia	Ferrara

1.4 Localizzazione del progetto *(da compilare obbligatoriamente per i progetti di investimento)*

Via/Piazza e n. civico	Via Strada Provinciale (adiacenze campo sportivo, via Chiaviche)
CAP	44020
Comune	Goro
Provincia	Ferrara

1.5 Proprietà del bene oggetto di intervento *(da compilare obbligatoriamente per i progetti di investimento)*

I beni oggetto dell'intervento sono oggetto di compravendita con rogito Notaio Curatola effettuato in data 06.07.2023.

2. DESCRIZIONE DEL PROGETTO

2.1 Inquadramento del progetto nell'ambito del PR FESR 2021-2027

Priorità PR FESR 2021-2027	Priorità 4: Attrattività, coesione e sviluppo territoriale,
Obiettivo specifico– 5.2	Promuovere lo sviluppo sociale, economico e ambientale integrato e inclusivo a livello locale, la cultura, il patrimonio naturale, il turismo sostenibile e la sicurezza nelle aree diverse da quelle urbane, Rafforzare lo sviluppo sociale, economico e ambientale integrato e inclusivo a livello locale, il patrimonio naturale, il turismo sostenibile e la sicurezza nelle aree diverse da quelle urbane.
Azione PR FESR 2021-2027	Attuazione delle Strategie Territoriali per le Aree Montane e Interne (STAMI), Azione 5.2.1 "Attuazione delle strategie territoriali per le aree montane e Interne (STAMI).

2.2 Inquadramento del progetto nell'ambito della STAMI

La proposta si inserisce in entrambi gli obiettivi individuati nella strategia dell'area interna basso ferrarese:

- ridurre le disuguaglianze economiche, sociali, territoriali (povertà educativa, inclusione giovani, contrasto allo spopolamento, creazione opportunità), perché la tendostruttura fungerà da centro di aggregazione sociale, in particolare di giovani, che ora non ne possiedono uno;
- valorizzazione e tutela del territorio (Turismo sostenibile, infrastrutture verdi, mobilità e connessioni), in quanto la tendostruttura verrà costruita con materiale ecosostenibile e posizionata in un punto strategico del territorio per valorizzarne sia l'attrattività che la tutela, poiché all'interno di un corridoio ecologico per la biodiversità del Delta del Po.

2.3 Coerenza del progetto con le strategie regionali, nazionali e comunitarie di riferimento

Illustrare la coerenza dell'intervento con:

1. LA STRATEGIA E GLI OBIETTIVI INDIVIDUATI DAL FESR 2021-2027, sono canalizzati nel nostro progetto per quello che riguarda l'innovazione ambientale e sociale e lo sviluppo territoriale, infatti, realizzando un parco verde, creando biodiversità e coesione sociale, viene rispettata la strategia e gli obiettivi individuati dal Programma Regionale EMILIA-ROMAGNA FESR 2021-2027;
2. il Documento Strategico Regionale che prevede strategie territoriali integrate e condivise con gli Enti infatti l'Amministrazione Comunale procede siglando l'accordo per la programmazione e gestione della Strategia Territoriale per l'Area Montana e Interna (STAMI) con i comuni di Mesola e Codigoro. Inoltre, risulta coerente agli obiettivi "Emilia-Romagna, regione della conoscenza e dei saperi" e obiettivo strategico "Emilia-Romagna, regione della transizione ecologica" rispettivamente per le finalità sociali e culturali e per i materiali e la posizione in cui verrà inserita la tendostruttura;
3. la Strategia Regionale Agenda 2030 per lo sviluppo sostenibile, il progetto è coerente con la Strategia RA2030 infatti è stato pensato puntando alla sostenibilità energetica, a tutelare le risorse naturali e investire sulle infrastrutture verdi e blu, incrementare inoltre la resilienza del territorio e delle aree urbane e la capacità di adattamento ai cambiamenti climatici, tutto ciò è inserito nell'idea di corridoio ecologico-sociale.

2.4 Descrizione del progetto

L'Amministrazione Comunale intende creare spazi utili ai nostri giovani, per diffondere la cultura della socialità e dell'aggregazione oltre che l'educazione alla biodiversità dalla quale il paese di Goro è circondato.

Come i piccoli paesini montani, anche Goro si trova nell'estremo limite con il mare con tutte le problematiche che questo comporta, tra cui la mancanza di servizi per i giovani e la consapevolezza della biodiversità che ci circonda.

La carenza di spazi dedicati alle giovani generazioni è infatti strettamente collegata alle opportunità di impiegare nel modo migliore il proprio tempo libero e di contrastare in maniera positiva occasioni di esclusione sociale e di devianza giovanile.

Per raggiungere questi obiettivi il progetto prevede di utilizzare un terreno, con destinazione verde pubblico urbano, sito all'interno del centro urbano e acquistato dal Comune nel 2023, trasformandolo in spazio aggregativo con la costruzione di una tendostruttura delle dimensioni di mt. 50x25 con H media 5,30 mt., formata da due parti, separate ed indipendenti, con sottostruttura di cavi e pilastri in acciaio o alluminio, e manto di copertura in materiale tessile spalmato (pvc), la pavimentazione della tendostruttura sarà realizzata con materiali ecosostenibili (legno). La tendostruttura verrà illuminata internamente con sistema di luci interne a led formato da plafoniere fissate a strutture metalliche e riscaldata da generatori di area calda a condensazione che hanno un rendimento elevato, consumi ridotti

e a bassa rumorosità da applicare all'esterno della struttura.

Inoltre, all'interno della struttura verrà installato un sistema audio-video, formato da amplificatori, microfoni e un video server ha un unico scopo ed è equipaggiato con hardware apposito.

L'area rimarrà a verde, con strato filtrante costituito di miscela di terriccio, composto organico e sabbia, con messa a dimora di piantumazione autoctona tipica del territorio scelta in collaborazione con il Parco del Delta del Po e alberature per favorire l'ombreggiatura, creando ombra e benessere per le persone e ripristinando la "funzione spugna" esercitata dai suoli permeabili delle aree verdi. Un parco, dunque, che possa svolgere funzioni ecologiche, privilegiando Nature-Based-Solution, mediante la realizzazione di uno stagno con depressione di circa 20-50 cm, di forma irregolare con dimensione di circa 30-40 mq, posto a nord, atto alla captazione delle acque e al contenimento del deflusso superficiale. Questi sistemi aiuteranno a migliorare il microclima urbano e la gestione sostenibile del ciclo delle acque sostenibile e circolare. La strada urbana indicata nel progetto è esistente e realizzata con materiali ecocompatibili, la stessa sarà utilizzata per arrivare al parcheggio a servizio dell'area anch'esso già realizzato con materiali naturali tipo stabilizzato compattato.

A seguito dei lavori di CADF del 2022-2023, sono state studiate e realizzate, nelle vicinanze dell'area interessata dal progetto, pendenze tali per cui è stato superato il problema dell'allagamento che avveniva nella parte a Nord dell'area in adiacenza alla Strada Provinciale, in ausilio a questo verrà realizzato un piccolo stagno dove confluire l'acqua piovana con la funzione di filtrante.

All'interno dell'area verranno creati dei camminamenti, sempre utilizzando materiali ecocompatibili, utili per le persone anziane e con disabilità, e sarà realizzata recinzione in rete metallica mitigata dalla piantumazione in tutto il perimetro e n. 2 cancelli carrabili per facilitare l'accesso ai fruitori, sempre a questo scopo verranno installate panchine.

Questo nuovo parco sarà collegato ad una minipista ciclabile esistente per la quale occorrono poche lavorazioni, tra cui rimozione di recinzione esistente e rinazzo del terreno con materiali ecocompatibili quali inerte terroso e/o misto granulare stabilizzato che permettono di realizzare pavimentazioni permeabili, con spessore ridotto e resistenti all'usura.

Detta area sarà accessibile a tutti dai giovani agli anziani, avrà una grande capacità di attirare nuove forme di socialità ed inclusione in quanto verranno organizzati numerosi eventi sociali e culturali, non solo dall'Amministrazione Comunale ma anche da associazioni locali, inoltre si avrà un notevole riscontro in termini di cambiamenti climatici con la messa a dimora di alberature che favoriranno l'abbassamento della temperatura, e la creazione di stagno inondabile. Con questa opera, inoltre, si renderà più attrattivo il territorio che rimanendo in posizione decentrata, non attrae persone di altri paesi limitrofi.

3. TEMPISTICA DI REALIZZAZIONE

3.1 Cronoprogramma procedurale dell'intervento

	Fase già realizzata (data)	Data inizio effettiva o prevista	Data fine prevista
LAVORI			
Progetto di fattibilità tecnica ed economica	30.06.2023		
Progetto definitivo			30.08.2023
Progetto esecutivo			30.09.2025
Indizione gara			30.11.2025
Stipula contratto			30.12.2025
Esecuzione lavori			30.03.2026
Collaudo			30.04.2026
SERVIZI/FORNITURE			
Progettazione/atti propedeutici			30.09.2025
Stipula contratto fornitore			30.12.2025
Certificato regolare esecuzione			30.05.2026

4. DATI FINANZIARI

4.1 Modalità di finanziamento

Risorse	Valori assoluti (in euro)	%
Risorse a carico del PR FESR Emilia-Romagna 2021-2027	315.000,00	90%
Risorse a carico del beneficiario	35.000,00	10%
TOTALE	350.000,00	100%

4.2 Quadro economico

Tipologia di spesa*		Importi (in euro)**
A	Spese tecniche di progettazione, direzione lavori, coordinamento della sicurezza e collaudi, opere di ingegno, incentivi per funzioni tecniche (fino ad un massimo del 10% del valore del progetto da rendicontare sulla base di giustificativi di spesa)	10.000,00
B	Spese per l'esecuzione di lavori per riqualificazione, valorizzazione, rigenerazione e fruizione degli spazi pubblici e del patrimonio storico, artistico, culturale, tutela della natura e della biodiversità, patrimonio e risorse naturali, infrastrutture verdi e blu, paesaggio e risorse naturali, infrastrutture ciclistiche, percorsi tematici.	131.444,44
C	Spese per l'acquisizione di beni e servizi per azioni di promozione del patrimonio culturale e dei servizi culturali	24.444,44
D	Spese per attrezzature, impianti e beni strumentali finalizzati anche all'adeguamento degli standard di sicurezza, di fruibilità da parte dei soggetti disabili	12.000,00
E	Spese per arredi funzionali al progetto	150.000,00
F	Costi per l'avvio della gestione di attività e servizi	1.000,00
G	Costi di promozione e comunicazione	4.444,45
H	Costi generali per la definizione e gestione del progetto (fino ad un massimo del 5% forfettario calcolato sul totale delle altre voci di spesa)	16.666,67
TOTALE		350.000,00

*L'allocazione delle risorse in fase di redazione della presente scheda progetto è da intendersi come indicativa e sarà poi oggetto di ulteriore specifica nell'ambito dell'ITI

**Gli importi vanno indicati al lordo dell'IVA

4.3 Cronoprogramma annuale di spesa* (indicare le annualità stimate di spesa dell'intervento)

2024	2025	2026
7.655,65 €	198.783,62 €	143.560,73 €

*La distribuzione della spesa per annualità in fase di redazione della presente scheda progetto è da intendersi come indicativa e sarà poi oggetto di ulteriore specifica nell'ambito dell'ITI

4.4 Sostenibilità gestionale e finanziaria

Le risorse per garantire la sostenibilità nel tempo del progetto saranno inserite nel Bilancio comunale di Goro.
--

5. INDICATORI E CATEGORIE DI INTERVENTO

5.1 Indicatori*

Codice	Indicatori di realizzazione	Unità di misura	Valore previsto a conclusione del progetto
RCO37	Superficie dei siti Natura 2000 oggetto di misure di protezione e risanamento	Ettari	
RCO74	Popolazione interessata dai progetti che rientrano nelle strategie di sviluppo territoriale integrato	Persone	3.481 (01/01/2023 - Istat)
RCO77	Numero di siti culturali e turistici beneficiari di un sostegno	Numero	
RCO112	Portatori di interessi che partecipano alla preparazione e attuazione delle strategie di sviluppo territoriale integrato	Soggetti coinvolti	230

Codice	Indicatori di risultato	Unità di misura	Valore di base o di riferimento (rilevato all'inizio del progetto)	Valore previsto a conclusione del progetto
RCR77	Visitatori dei siti culturali e turistici beneficiari di un sostegno	Visitatori/anno		

*indicazioni per la corretta quantificazione degli indicatori sono fornite in allegato alla scheda

5.2 Categorie di intervento (individuare il/i settori di intervento attinenti al progetto e quantificarne le risorse allocate)

Codice	Settore di intervento	Risorse allocate
079	Tutela della natura e della biodiversità	
083	Infrastrutture ciclistiche	
165	Protezione, sviluppo e promozione dei beni turistici pubblici e dei servizi turistici	
166	Protezione, sviluppo e promozione del patrimonio culturale e dei servizi culturali	
167	Protezione, sviluppo e promozione del patrimonio naturale e dell'ecoturismo diversi dai siti Natura 2000	
168	Riqualificazione materiale e sicurezza degli spazi pubblici	350.000,00