



---

# Contratto Istituzionale di Sviluppo CIS - Aree Sisma

Scheda rilevazione interventi

APRILE 2021

---

**Denominazione intervento:** Contratto Istituzionale di Sviluppo delle aree del terremoto del Centro Italia (CIS) – progetto condiviso per la riqualificazione di strutture di proprietà pubblica volto al miglioramento dei servizi educativi – socio –culturali e sportivi dell’abitato di Castel di Lama e Villa Sant’Antonio nel comune di Ascoli Piceno

**Ambito di intervento:**

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

## 1. ANAGRAFICA ED INQUADRAMENTO PROGRAMMATICO

### 1.1. Amministrazione responsabile

Comune di Castel di Lama (Ente capofila)

### 1.2. Stazione Appaltante (se diversa dall’Amministrazione responsabile)

Comune di Castel di Lama e Comune di Ascoli Piceno

### 1.3. CUP

**Il CUP è stato assegnato?**

Sì  NO

Indicare riferimento

E’ stato assegnato un CUP provvisorio solo per uno (*lavori di miglioramento sismico della scuola media E. Mattei e riqualificazione impianto sportivo in via G. Bruno*) dei due interventi oggetto di questa scheda di progetto. CUP provvisorio PROV0000022659

## 1.4. Responsabile del Procedimento

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

Sì  NO

Indicare gli eventuali riferimenti

*Per l'intervento riguardante l'immobile di proprietà del Comune di Castel di Lama oggetto dei "lavori di miglioramento sismico della scuola media E. Mattei e riqualificazione impianto sportivo in via G. Bruno" il RUP è l'Ing. Fabiola Ciotti. Per l'intervento riguardante l'immobile sito sul territorio di Ascoli Piceno il RUP è l'Arch. Ugo Galanti.*

## 1.5. Ulteriori informazioni

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

Sì  NO

**Se NO, indicare l'Amministrazione titolare del bene:**

Oltre al bene di proprietà del Comune di Castel di Lama, vi è un bene di proprietà del Comune di Offida e della Provincia di Ascoli Piceno sito sul territorio del Comune di Ascoli Piceno.

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

Comune di Offida, Comune di Ascoli Piceno e Provincia di Ascoli Piceno

## 2. PROPOSTA PROGETTUALE

### 2.1. Descrizione sintetica della proposta

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

Progetto condiviso volto al miglioramento dei servizi educativi – socio –culturali e sportivi dell'abitato di Castel di Lama e Villa Sant'Antonio nel comune di Ascoli Piceno consistente in lavori di miglioramento sismico della scuola media "E. Mattei", riqualificazione dell'impianto sportivo in Via G. Bruno nel comune di Castel Lama e nella realizzazione di una biblioteca multimediale e di uno skatepark nel comune di Ascoli Piceno – frazione Villa Sant'Antonio

Indicatore	Descrizione	Unità di misura	Target finale
------------	-------------	-----------------	---------------

Indicatore di realizzazione			
Indicatore di risultato			

## 2.2. Localizzazione territoriale

Via Roma n. 107 – Castel di Lama (AP) e Campo sportivo sito in Via G. Bruno – Castel di Lama;  
Via della Stazione – Villa Sant’Antonio (Ascoli Piceno)

## 2.3. Elenco puntuale e breve descrizione degli interventi previsti

### LAVORI DI MIGLIORAMENTO SISMICO DELLA SCUOLA MEDIA E. MATTEI E RIQUALIFICAZIONE IMPIANTO SPORTIVO IN VIA G. BRUNO

Gli interventi previsti riguardano diverse tipologie di intervento che vengono di seguito riportate secondo le zone su cui si interviene.

PLESSO SCOLASTICO E. MATTEI-INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO SISMICO ai sensi delle “Nuove norme tecniche per le costruzioni” di cui al D.M. 17 gennaio 2008”

Il presente intervento di messa in sicurezza dal rischio sismico della parte di plesso scolastico sarà eseguito così come previsto nelle normative vigenti, capitolo n° 8.4.2 del D.M. 2018 “interventi di miglioramento atti ad aumentare la sicurezza strutturale esistente”. Per ottenere un miglioramento strutturale appropriato si è deciso di realizzare tre tipi d’intervento diversi per i tre corpi di fabbrica oggetto d’intervento:

1. Realizzazione di irrigidimenti strutturali trasversali in elevazione, con l’esecuzione di setti in cemento armato ordinario; alla base dei setti sarà realizzata trave di fondazione a T rovescia;
2. Realizzazione nei solai di copertura, di collegamenti trasversali dei pilastri, mediante l’esecuzione di travi di collegamento in cemento armato ordinario. Questo intervento sarà realizzato mediante demolizione di pignatte tra i pilastri in senso trasversale, posizionamenti di casseri nell’intradosso del solaio, iniezioni con sigillante chimico per l’ancoraggio della armatura in acciaio B450C e getto in calcestruzzo Rck 300;
3. Rinforzo con FRP di elementi di c.a. (travi e pilastri);

-INTERVENTI DI DIMINUIZIONE DELLA VULNERABILITA’ DEGLI ELEMENTI NON STRUTTURALI ATTI AD AUMENTARE IL GRADO DI SICUREZZA DEI FRUITORI DELL’EDIFICIO per la definizione degli interventi sugli elementi non strutturali si è fatto riferimento alle “Linee guida per la riduzione della vulnerabilità di elementi non strutturali” redatte dalla protezione civile; in particolare gli interventi riguarderanno:

- Fornitura e posa in opera di sistemi di anti-sfondellamento certificato da porre sui solai di piano, costituito da un’ossatura primaria in profilati metallici sagomati in modo da elevarne la portata, rivestimento in lastre di gesso-fibrato che attraverso viti autofilettanti vengono opportunamente fissate ai profilati;

- Intervento di rinforzo di tramezzature con collegamento perimetrale mediante fasce di ancoraggio ai bordi realizzate con malta cementizia a reattività pozzolanica bicomponente ad elevata duttilità e rete bianca bilanciata in fibra di vetro alca-resistente apprezzata con fiocchi di connessione realizzati con corde di epossidico;
  - Fissaggio con apposite squadrette di metallo di tutti gli armadi, scaffali, librerie per evitarne il ribaltamento.
- INDICAZIONE VOLTE ALLA QUALIFICAZIONE DELLA PROPOSTA DAL PUNTO DI VISTA DELL'INCREMENTO DELL'EFFICIENZA ENERGETICA GLOBALE DELL'EDIFICIO ai sensi della LEGGE NAZIONALE 9 GENNAIO 1991, n.10, DECRETO LEGISLATIVO 19 AGOSTO 2005, n.192, DECRETO LEGISLATIVO 29 DICEMBRE 2006, n.311 e smi:
- Sostituzione degli infissi esterni in alluminio esistenti con dei nuovi aventi doppi vetri termici con ottenimento globale di alte efficienze energetiche;
- RIMOZIONE AMIANTO ai sensi del NUOVO TITOLO IV DEL D.LGS N. 626/94 INTRODOTTO DAL D.LGS 257/2006 e smi:
- Rimozione e smaltimento di tubazione (canna fumaria) e serbatoio in fibra-amianto presenti al piano sottotetto dello stabile.-ABBATTIMENTO BARRIERE ARCHITETTONICHE ai sensi del D.P.R. N. 503 DEL 24 LUGLIO 1996 E LEGGE N. 104 DEL 5 FEBBRAIO 1992 (LEGGE QUADRO SULL'HANDICAP)e smi:
  - Fornitura e posa in opera di impianto ascensore a servizio dello stabile, quale collegamento interno tra il piano seminterrato, piano terra e piano primo da parte dei diversamente abili.
- MIGLIORAMENTO DELLE CONDIZIONI IGIENICO-SANITARIE ai sensi del D.M. 18/12/1975 e Legge quadro sull'inquinamento acustico n. 447 del 26.10.1995, art. 8 comma 4 Legge Regionale del 14.11.2001 n. 28 e D.G.R. n°896 AM/TAM del 24/06/2003 D.G.R. n° 809 del 10/07/2006 e smi:
- Sistemazione degli attuali locali che accolgono i servizi igienici per gli insegnanti e per gli alunni mediante il rifacimento integrale degli stessi, in quanto oggetto di demolizione per la realizzazione dei lavori di miglioramento sismico. La fornitura dei sanitari e rubinetterie prevederà dispositivi atti al contenimento dei consumi idrici secondo le disposizioni di Legge in materia.-COLLEGAMENTO PEDONALE tra il plesso scolastico E. Mattei e l'impianto sportivo Giordano Bruno:
  - Realizzazione di un collegamento pedonale tra il corpo di fabbrica "C palestra" del plesso scolastico E. Mattei e l'impianto sportivo Giordano Bruno. Tale camminamento sarà realizzato al fine di poter promuovere l'attività sportiva durante tutto il corso della giornata e non solo durante le attività didattiche.
- IMPIANTO SPORTIVO GIORDANO BRUNO**
- La sistemazione dell'area di gioco quale adeguamento alle normative CONI per poter accogliere campionati di categoria e eventi sportivi extra-regionali, attività ricreative e formative. I lavori consistono nella fornitura e posa in opera di un nuovo manto di gioco in erba sintetica comprensivo di tutte le opere direttamente connesse. Tutti i materiali e sistemi utilizzati garantiranno la gestione ambientale dell'intervento, anche mediante l'utilizzo di materiali eco-compatibili e riciclabili.

- Sistemazione dei locali spogliatoi con annessi docce e servizi igienici con efficientamento energetico della struttura in elevazione, mediante la realizzazione di termocappotto esterno, sostituzione degli infissi esterni, realizzazione di impianto solare-termico, fotovoltaico e VMC (ventilazione meccanica controllata). Tali interventi saranno atti a garantire l'efficientamento energetico, l'approvvigionamento energetico privilegiando fonti rinnovabili e garantiranno una qualità interna dei locali con particolare riferimento sia all'areazione naturale, sia alla ventilazione meccanica controllata e confort acustico;

**REALIZZAZIONE DI UNA BIBLIOTECA MULTIMEDIALE E DI UNO SKATEPARK NEL COMUNE DI ASCOLI PICENO – FRAZIONE VILLA SANT'ANTONIO**

- Demolizione fabbricato esistente;
- Realizzazione di una biblioteca multimedia e di uno skatepark.

**2.4. 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

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

- Autorizzazione sismica da richiedere dopo la redazione del progetto esecutivo; -antincendio in caso dovesse essere necessario (da richiedere).

**2.6. Elementi progettuali eventualmente disponibili**

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

Sì  NO

LIVELLO DI PROGETTAZIONE	DISPONIBILITÀ		APPROVATO/VERIFICATO	
1. Progetto di fattibilità tecnico economica inclusa esecuzione prime indagini, rilievi, caratterizzazioni	Sì <input checked="" type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>	Sì <input checked="" type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
2. Progetto definitivo	Sì <input checked="" type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>	Sì <input checked="" 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?** In parte: progettazione interna per il progetto di fattibilità dell'immobile sito in Via della Stazione – Ascoli Piceno; progettazione esterna per la progettazione definitiva del bene sito in Via Roma 107/ Via G. Bruno – Castel di Lama;

Sì  NO

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

Sì  NO

## 2.7. 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

## 2.8. 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

## 2.9. Disponibilità delle aree

L'area oggetto dell'intervento è disponibile ai sensi dell'art. 4, Decreto Ministero Infrastrutture n. 49/2018?

Sì  NO

## 2.10. 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.

## 2.11. 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

## 2.12. 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.

## 2.13. Categoria SOA dell'intervento

Indicare le categorie SOA relative all'intervento:

Categoria SOA		CLASSIFICA
OG1	Edifici civili e industriali	<input checked="" type="checkbox"/> Scegliere un elemento.
OG2	Restauro e manutenzione dei beni immobili sottoposti a tutela	<input type="checkbox"/> Scegliere un elemento.
OG3	Strade, autostrade, ponti, viadotti, ferrovie, metropolitane	<input 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.

Categoria SOA			CLASSIFICA
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 checked="" 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.

## 2.14. 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 checked="" type="checkbox"/>	
E.09	Scuole secondarie di primo grado oltre 24 classi-Istituti scolastici superiori oltre 25 classi- Case di cura	<input type="checkbox"/>	

Categoria DM 17 GIUGNO 2021			
ID. Opere	IDENTIFICAZIONE DELLE OPERE	Selezionare categoria presente nell'intervento	Stima Valore opere (€)
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 checked="" 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 checked="" 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, pertinentziali 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 singoli, 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"/>	

Categoria DM 17 GIUGNO 2021			
ID. Opere	IDENTIFICAZIONE DELLE OPERE	Selezionare categoria presente nell'intervento	Stima Valore opere (€)
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 type="checkbox"/>	
IA.02	Impianti di riscaldamento - Impianto di raffrescamento, climatizzazione, trattamento dell'aria - Impianti meccanici di distribuzione fluidi - Impianto solare termico	<input type="checkbox"/>	
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"/>	

Categoria DM 17 GIUGNO 2021			
ID. Opere	IDENTIFICAZIONE DELLE OPERE	Selezionare categoria presente nell'intervento	Stima Valore opere (€)
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"/>	

### 3. QUADRO FINANZIARIO

#### 3.1. Costo complessivo

3.700.000,00 €

#### 3.2. Copertura finanziaria

Da individuare

Parzialmente disponibile

Totalmente disponibile

Se l'intervento/gli interventi previsti sono dotati di copertura finanziaria, indicare le fonti e gli importi disponibili ed eventuali termini per l'assunzione di obbligazioni giuridicamente vincolanti (OGV)

Fare clic o toccare qui per immettere il testo.

#### 3.3. Cronoprogramma finanziario

FASI	2021		2022				2023	
	3° TRIMESTRE	4° TRIMESTRE	1° TRIMESTRE	2° TRIMESTRE	3° TRIMESTRE	4° TRIMESTRE	1° TRIMESTRE	2° TRIMESTRE
Spesa prevista		30%	30%	30%	10 %			

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

Fare clic o toccare qui per immettere il testo.

## 5. ATTUAZIONE INTEGRATA E COMPLEMENTARITÀ CON ALTRI INTERVENTI

Segnalare se l'intervento integra programmi o investimenti già realizzati o è complementare con interventi in corso di realizzazione.

NO

## 6. DOCUMENTAZIONE PROGETTUALE

Allegare documentazione progettuale in possesso, se disponibile

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		x						
GARA 2 - Verifica		x						
GARA 3 - Collaudo						x		
GARA 4 - Affidamento dei Lavori/PPP/SERVIZI/FORNITURE							x	