

SCHEDA DEI PROGETTI DI INFRASTRUTTURE INCLUSI NEI P.I. CON FINANZIAMENTI SU RISORSE FAS

Indice

SEZIONE I: IDENTIFICAZIONE DELL'INTERVENTO	3
SEZIONE II: SOSTENIBILITA' TECNICO-TERRITORIALE	4
PARTE II.A: DESCRIZIONE E CARATTERISTICHE DELL'INTERVENTO	4
PARTE II.B: FATTIBILITÀ TECNICO - PROGETTUALE.....	5
PARTE II.C: SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE	11
SEZIONE III: SOSTENIBILITÀ ECONOMICA, FINANZIARIA E SOCIALE.....	13
PARTE III.A: ANALISI DELLA DOMANDA E DEI FABBISOGNI LOCALI	13
PARTE III.B: FATTIBILITÀ FINANZIARIA	14
PARTE III.C: RISULTATI ATTESI	16
PARTE III. D: IMPATTI SOCIO-ECONOMICI ATTESI	16

Legale rappresentante del Capofila del P.I. _____
firma

timbro

Legale rappresentante del Beneficiario Finale _____
firma

timbro

Luogo e Data _____

REGIONE CAMPANIA. NUCLEO DI VALUTAZIONE E VERIFICA DEGLI INVESTIMENTI PUBBLICI
Scheda tecnica interventi infrastrutture

Leggere attentamente le indicazioni contenute nelle Linee Guida prima di compilare la scheda

Sigla Capofila _____
Sigla Beneficiario Finale _____

REGIONE CAMPANIA. NUCLEO DI VALUTAZIONE E VERIFICA DEGLI INVESTIMENTI PUBBLICI
Scheda tecnica interventi infrastrutture

SEZIONE I: IDENTIFICAZIONE DELL'INTERVENTO

1. Nome identificativo dell'intervento: _____
Numero identificativo dell'intervento: _____

2. Beneficiario finale

Ente	
Indirizzo (Civico, CAP, Località)	
Telefono	
Fax	
e-mail	
Ente che ha eventualmente conferito delega	

3. Progetto Integrato di appartenenza

--

4. Misura POR di riferimento

MISURA	AZIONE

5. Classificazione dell'intervento rispetto al P.I.

- Progetto fuori tetto
 Progetto fuori misura
 Nuovo intervento

6. Tipologia dell'intervento

- Ampliamento/Completamento intervento incluso nel P.I.
 Ampliamento/Completamento intervento non incluso nel P.I.
 Nuovo Intervento
 Lotto Funzionale

7. Settore di intervento FAS su cui si chiede il finanziamento dell'infrastruttura

--

8. Costo dell'infrastruttura

Risorse pubbliche
Risorse private
TOTALE

SEZIONE II: SOSTENIBILITA' TECNICO-TERRITORIALE

PARTE II.A: DESCRIZIONE E CARATTERISTICHE DELL'INTERVENTO

9. Descrizione dell'intervento

--

10. Coerenza dell'intervento con gli obiettivi specifici della misura del POR

--

11. Coerenza dell'intervento con l'idea forza del P.I. di riferimento

--

12. Integrazione dell'intervento con gli altri interventi del P.I.

Nome identificativo dell'intervento del P.I. che si ritiene integrato con l'intervento in esame	Numero identificativo o intervento	Motivazioni dell'integrazione

PARTE II.B: FATTIBILITÀ TECNICO - PROGETTUALE

13. Congruenza con la programmazione delle OOPP in vigore

- L'infrastruttura è inserita nel programma triennale delle opere pubbliche ai sensi della L.109/94 e successive modifiche ed integrazioni
- L'infrastruttura è inserita nell'elenco annuale delle opere pubbliche ai sensi della L.109/94 e successive modifiche ed integrazioni

14. Appaltabilità

- Il progetto è appaltabile
- Il progetto non è appaltabile

15. Stato della progettazione

Stato	Disponibilità (SI/NO)	Data di approvazione/giorni necessari per la disponibilità
Studio di fattibilità		
Progetto preliminare	SI	
Progetto definitivo	SI	
Progetto esecutivo		

16. Conformità agli strumenti urbanistici e di programmazione

1. Elencare gli strumenti urbanistici vigenti di riferimento per l'infrastruttura in oggetto e barrare la casella in caso di conformità ad essi

_____	<input type="checkbox"/>
_____	<input type="checkbox"/>
_____	<input type="checkbox"/>

1.1 In caso di non conformità, specificare i provvedimenti che si intende adottare.

1.2 Qualora necessario, specificare se all'emissione del decreto di esproprio si ritiene che i vincoli ad esso preordinati siano ancora vigenti. In caso negativo, specificare i provvedimenti che si intende adottare.

2. Qualora l'intervento sia inserito in programmi speciali (PRUSST, Programmi di Riqualificazione Urbana, Programmi di Recupero Urbano, ecc.), specificare quali:

3. Qualora l'intervento sia inserito in piani generali o di settore, specificare quali:

17. Quadro dei vincoli

- L'intervento ricade in zona soggetta a vincolo idrogeologico
- L'intervento ricade in zona soggetta a rischio idraulico
- L'intervento ricade in zona soggetta a rischio frana
- L'intervento ricade in zona soggetta a vincolo paesistico
- L'intervento ricade in zona soggetta a vincolo archeologico
- L'intervento ricade in zona soggetta a vincolo sismico
- L'intervento ricade in zona di rispetto ferroviario
- L'intervento ricade in zona di rispetto autostradale
- L'intervento ricade in zona di rispetto stradale
- L'intervento ricade in zona soggetta a servitù militari
- L'intervento ricade in zona soggetta ad altri vincoli ostativi alla realizzazione dell'intervento Specificare vincolo/i

18. Conformità a norme di carattere ambientale

- L'intervento è soggetto a V. I. A. nazionale
- L'intervento è soggetto a V. I. A. regionale
- L'intervento ha ricadute su un Sito di Interesse Comunitario (SIC), e/o una Zona di Protezione Speciale (ZPS.) e/o una riserva naturale. Specificare quali
- L'intervento è soggetto a rischio di incidente rilevante

19. Quadro riassuntivo degli atti amministrativi

Tipo di atto	Soggetto competente	Emanato SI/NO	Eventuali tempi previsti per l'emanazione

20. Conferenza di servizi

- Non è necessaria
- E' necessaria, ma non è stata esperita
- Era necessaria ed è stata esperita con il seguente esito:

--	--

PARTE II.C: SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

22. Sensibilità ambientale del territorio su cui insiste l'infrastruttura

--

23. Criticità ambientali connesse all'intervento

--

24. Rispondenza dell'intervento ai criteri di sostenibilità

	Rilevante	Non rilevante
Riduzione al minimo dell'impiego delle risorse energetiche non rinnovabili		
Utilizzo delle risorse rinnovabili nei limiti della capacità di rigenerazione		
Uso e gestione corretta, dal punto di vista ambientale, delle sostanze e dei rifiuti pericolosi/inquinanti		
Conservazione e miglioramento dello stato della fauna e della flora selvatiche, degli habitat e dei paesaggi		
Conservazione e miglioramento della qualità dei suoli e delle risorse idriche		
Miglioramento della qualità delle risorse storiche e culturali		
Miglioramento della qualità dell'ambiente locale		
Contributo alla protezione dell'atmosfera		
Sensibilizzazione alle problematiche ambientali e sviluppo dell'istruzione e della formazione in campo ambientale		
Promozione della partecipazione del pubblico alle decisioni legate a strategie sostenibili		

25. Azioni volte a ridurre le emissioni

--

SEZIONE III: SOSTENIBILITÀ ECONOMICA, FINANZIARIA E SOCIALE

PARTE III.A: ANALISI DELLA DOMANDA E DEI FABBISOGNI LOCALI

26. Fabbisogni locali cui l'intervento risponde

27. Bacino di utenza

28. Convenienza dell'infrastruttura per il territorio

REGIONE CAMPANIA. NUCLEO DI VALUTAZIONE E VERIFICA DEGLI INVESTIMENTI PUBBLICI
Scheda tecnica interventi infrastrutture

PARTE III.B: FATTIBILITÀ FINANZIARIA

29. Quadro economico dell'infrastruttura

Tipologia di Costo	2004	2005	2006	2007	2008				Totale
Importo lavori									
Spese tecniche									
Espropri									
Altri costi (specificare:)									
TOTALE									

30. Temporizzazione della richiesta di finanziamento

Risorse	2005	2006	2007	2008				Totale
Risorse pubbliche a valere sui fondi FAS								
TOTALE								
Note								

31. Altre risorse finanziarie

RISORSE		Entità finanziamento	Tipologia finanziamento	Totale spese già sostenute
Pubbliche	Nazionali			
	Regionali			
	Comunali			
	Altro.....			
.....				
Private				
TOTALE				

32. Conto economico della gestione dell'infrastruttura successiva al collaudo

Tipologia di flusso	Anno 1	Anno 2	Anno 3	Anno 4	Anno 5	Totale
Costi di gestione/ manutenzione						
Ricavi (quando previsti)						
SALDO						

33. Descrizione del modello di gestione prescelto

REGIONE CAMPANIA. NUCLEO DI VALUTAZIONE E VERIFICA DEGLI INVESTIMENTI PUBBLICI
Scheda tecnica interventi infrastrutture

34. Piano di copertura finanziaria

Voci	0	1	2	3	4	5	6	..											n
Totale costi di investimento																			
Copertura costi di investimento																			
Risorse pubbliche																			
Risorse private																			
Altre risorse finanziarie pubbliche:																			
Risorse regionali																			
Risorse comunali																			
Altro																			
Totale fabbisogno di esercizio																			
Copertura fabbisogno di esercizio																			
Saldo finanziario																			
Totale fabbisogno																			
Totale copertura																			
Saldo																			

PARTE III.C: RISULTATI ATTESI

35. Indicatori di realizzazione e di risultato

Tipologia indicatore	Indicatore	Valore attuale	Valore atteso
Realizzazione			
Risultato			

PARTE III. D: IMPATTI SOCIO-ECONOMICI ATTESI

36. Quantificazione e stima degli impatti attesi

Indicatore	Valore attuale	Valore atteso

37. Descrivere, se vi sono, impatti anche indiretti sull'occupazione

38. Descrivere, se vi sono, impatti anche indiretti sulle pari opportunità

39. Descrivere, se vi sono, impatti anche indiretti sullo sviluppo della Società dell'Informazione