

ASSE III – COMPETITIVITA' PRODUTTIVA

Linea di Intervento III.1.1.A - "Interventi di completamento di aree artigianali ed industriali già esistenti in modo da soddisfare la domanda di servizi ed infrastrutture di imprese già insediate"

Scheda operazione n. 13

SCHEDA n° 13		Linea di intervento III.1.1.A- "Interventi di completamento di aree artigianali ed industriali già esistenti in modo da soddisfare la domanda di servizi ed infrastrutture di imprese già insediate "
Denominazione operazione	Impianto di Chiarificazione di Melfi (ex Consorzio di Bonifica Vulture Alto Bradano). Potenziamento della capacità di trattamento, efficientamento e ripristino funzionale – primo lotto funzionale.	
Descrizione del contesto in cui si inserisce l'operazione	Impianto a servizio dell'agglomerato industriale di San Nicola di Melfi	
Sintesi descrittiva dell'intervento	L'operazione prevede il conseguimento del potenziamento della capacità di trattamento dell'impianto attraverso l'efficientamento e il ripristino funzionale dei singoli comparti esistenti e l'integrazione del comparto di disidratazione fanghi.	
Soggetto attuatore (beneficiario ex art. 2 reg. CE 1083/2006)	Consorzio ASI della Provincia di Potenza	
Rispetto dei requisiti di ammissibilità del PO FESR 2007-2013		
1) Localizzazione	L'intervento ha per oggetto impianto esistente realizzato a ridosso di area destinata a insediamenti produttivi già attivi e ad essa asservito.	
2) Idoneità	L'intervento soddisfa la domanda di servizi ed infrastrutture espressa da imprese già insediate	
Coerenza dell'operazione con i Criteri di selezione trasversali		
3) ubicazione	Agglomerato produttivo di tipo industriale	
4) domanda di servizi	Consistenza della domanda di servizi da parte di imprese già insediate e nuove	
Sostenibilità gestionale e finanziaria		
Explicitare se sussiste un piano di gestione e fornire indicazioni in merito alle modalità di gestione dell'operazione	La gestione delle opere di integrazione dell'impianto sarà riconducibile al complessivo piano di gestione dell'impianto di depurazione e trattamento esistente	
Evidenziare sostenibilità della gestione finanziaria, sviluppando una proiezione dei costi e la corrispondente copertura tra eventuali ricavi e fonti di finanziamento	La realizzazione degli interventi previsti non comporterà significativi incrementi dei costi complessivi di gestione dell'impianto, consentendo invece l'aumento della possibile redditività dello stesso attraverso il miglioramento delle capacità di trattamento ed erogazione di acqua ad uso industriale.	
Procedure tecniche ed amministrative		
Vincoli sul territorio interessato	nessuno	
Conformità dell'operazione agli strumenti urbanistici	L'intervento è conforme agli strumenti urbanistici	
Conformità alle norme ambientali	Conforme alle previsioni di cui D.Lgs 152/2006 e s.m.i.	

Stato della progettazione	<input type="checkbox"/> Studio di fattibilità - SI						
	<input type="checkbox"/> Progetto preliminare						
	<input type="checkbox"/> Progetto definitivo -						
	<input type="checkbox"/> Progetto esecutivo -						
Inserimento nel Piano triennale opere pubbliche	<input type="checkbox"/> NO (modifica da approvare)						
Tempi di progettazione							
Progettazione preliminare	30 gg.						
Progettazione esecutiva e cantierabile	30 gg.						
Tempi previsti per l'attuazione							
Data appalto	Ottobre 2013						
Inizio lavori	Dicembre 2013						
Fine lavori	Marzo 2014						
Piano finanziario							
Costo totale dell'operazione	€ 200.000						
Contributo PO FESR	€ 200.000						
Eventuale partecipazione finanziaria del soggetto attuatore	Non prevista						
Eventuale contributo di partner privato (specificare identità partner)	Non previsto						
Eventuale utilizzo di strumenti di finanza di progetto	Non previsto						
Cronogramma della spesa (ripartire percentualmente)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>2013</th> <th>2014</th> <th>2015</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>20%</td> <td>80%</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	2013	2014	2015	20%	80%	
2013	2014	2015					
20%	80%						
Categoria di spesa (prevalente) attivata dall'operazione¹	45 – gestione e distribuzione dell'acqua						
Indicatori di realizzazione e risultato							
<i>Indicatore</i>	<i>Unità di misura</i>	<i>Valore atteso</i>					
1. Economico	Incremento redditività	20%					
2. Capacità di trattamento	Incremento percentuale	50%					

¹ Indicare codice e descrizione della Categoria di spesa di cui all'allegato IV del Reg. CE 1083/2006, facendo attenzione che tale categoria sia contemplata dalla Linea di Intervento del PO FESR Basilicata 20007-2013.