

VISION 2020 Piano Strategico di Area Vasta del Nord Barese Ofantino

AZIONI PARTENARIALI: SCHEDA PER LE PROPOSTE DI INTERVENTO

Parte I - Proposta

Titolo dell'intervento	Riqualificazione rete fognatura pluviale		
Localizzazione dell'intervento	Comune di Minervino Murge		
Area di realizzazione dell'intervento	<input checked="" type="checkbox"/> Comune	<input type="checkbox"/> Provincia	<input type="checkbox"/> Interprovinciale

Proponente		Non compilare
Denominazione Ente	Comune di Minervino Murge	Scheda n.
Indirizzo	Piazza Aldo Moro, 6	
Rappresentante legale	Sindaco pro-tempore dr. Luigi Roccotelli	Data
Telefono	0883.691054	
Responsabile del procedimento	arch. Rosario Sarcinelli	Settore
Data	03.11.2008	

Descrizione dell'intervento (da compilare a cura del proponente)

Tipologia d'intervento	<input checked="" type="checkbox"/> Infrastrutture <input type="checkbox"/> Risorse umane <input type="checkbox"/> Sensib. e promozione <input type="checkbox"/> Animazione territoriale <input type="checkbox"/> Sviluppo imprenditoriale <input type="checkbox"/> Riqualificazione urbana <input type="checkbox"/> Innovazione <input type="checkbox"/> Altro _____
Descrizione generale dell'intervento	Il progetto consente di focalizzare l'attenzione sulla necessità di intervenire allo scopo di eliminare gli inconvenienti dovuti all'inadeguatezza della rete fognaria esistente, oltre all'adeguamento del recapito nel canale alluvionale
Descrizione dettagliata dell'intervento (Obiettivi, risultati attesi, effetti e ricadute territoriali)	Realizzazione di nuovi tronchi di fognatura pluviale a servizio del settore sud-est dell'abitato. Realizzazione di impianto di trattamento delle acque di prima pioggia intercettando il canale "Le Cianche" in una zona a margine della zona industriale.
Struttura del progetto (specificare se si tratta di un singolo intervento o di un pacchetto di interventi)	Singolo intervento di ristrutturazione e completamento della rete di fognatura pluviale.
Descrizione della comune strategia territoriale (se pacchetto di progetti)	Le opere previste in progetto rientrano nell'ambito di una serie di interventi avviati dalla Regione Puglia al fine di tutelare le risorse idriche in accordo con le direttive del D. Lgs. 152/99, che disciplina la tutela delle acque, anche in accordo alle disposizioni della legge regionale specifica sull'argomento e all'accordo di programma fra Regione Puglia, Regione Basilicata e Ministero LL. PP., per il governo solidale delle risorse idriche.
Progetto inserito in	<input type="checkbox"/> Piano triennale delle OOPP <input type="checkbox"/> Elenco annuale delle OOPP
Ruolo e coerenza del progetto rispetto al Piano Strategico di Area Vasta	<p>L'intervento si pone quale azione prodromica al potenziamento delle infrastrutture per la mobilità e la logistica.</p> <p>La raccolta ed il convogliamento di risorse idriche naturali, notoriamente bene scarso nelle nostre zone di territorio carsico, avviene attraverso l'attivazione di un sistema di convogliamento e stoccaggio della risorsa naturale con valorizzazione di sistemi e tecniche per il riutilizzo.</p> <p>È possibile ipotizzare che tale intervento si configuri quale azione pilota per il recupero di un complesso sistema storico di "conservazione dell'acqua" pluviale con la predisposizione di cisterne tipiche nella tradizione costruttiva del luogo.</p>

Parte II - Approfondimenti

Aspetti tecnico-progettuali (da compilare ove possibile)

Indicazione delle scelte tecniche di base	
Illustrazione delle condizioni istituzionali, amministrative, tecniche	
Planimetria e cartografia dell'area di intervento	
Elenchi catastali delle aree e degli immobili	Sono interessate essenzialmente tratti di viabilità comunale su cui intervenire per il completamento della rete infrastrutturale di argomento e limitatamente proprietà private.
Stima parametrica del costo di costruzione e realizzazione	
Stato della progettazione tecnica	<input type="checkbox"/> Studio di fattibilità
	<input checked="" type="checkbox"/> Progetto definitivo
Compatibilità urbanistica dell'intervento	<input type="checkbox"/> Progetto preliminare
	<input type="checkbox"/> Progetto esecutivo
Compatibilità ambientale dell'intervento	<p>Le principali fonti di approvvigionamento idrico potabile della Puglia sono costituite da invasi e sorgenti extraregionali, mentre lo sfruttamento delle acque sotterranee avviene attraverso circa 90.000 pozzi censiti nel territorio regionale, soprattutto a servizio delle aree del Salento e della Murgia.</p> <p>Il significativo ricorso all'utilizzazione delle acque di falda costituisce motivo di preoccupazione sia per il rischio connesso al depauperamento e alla salinizzazione della risorsa idrica sotterranea, riguardante il futuro della risorsa, sia per i possibili fenomeni di inquinamento della stessa.</p> <p>Con il progetto si è inteso porre in essere un intervento di preservazione e di salvaguardia della falda, cercando di eliminare l'immissione nel sottosuolo delle acque meteoriche che veicolano, a causa delle sempre crescenti attività antropiche, fattori inquinanti, imponendo contestualmente trattamenti preliminari alle acque meteoriche smaltite su suolo.</p>
Impatti paesaggistici e misure compensative previste	L'intervento in progetto non altera in alcun modo le caratteristiche paesaggistiche dell'area; lo stato dei luoghi, a lavori ultimati, non risulterà modificato.

Quadro economico dell'intervento (da compilare ove possibile)

Costi di realizzazione	€ 2.400.000,00
Descrizione e quantificazione dei costi per la manutenzione straordinaria	
Stima dei costi di gestione e/o erogazione del servizio	

<p>Breve indicazione della struttura istituzionale, organizzazione, competenze ed esperienze del soggetto che assumerà la gestione dell'opera</p>	
<p>Piano finanziario</p>	