



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	TETTI FOTOVOLTAICI		
Localizzazione dell'intervento	Immobili di proprietà comunale (uffici e scuole)		
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 Barletta	Scheda n.
Indirizzo		
Rappresentante legale		Data
Telefono		
Responsabile del procedimento		Settore
Data		

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 si propone di realizzare una rete di impianti fotovoltaici sui tetti degli immobili di proprietà comunale.		
Descrizione dettagliata dell'intervento (Obiettivi, risultati attesi, effetti e ricadute territoriali)	Obiettivi: generazione distribuita di energia da fonti rinnovabili. Risultati attesi: forte impatto didattico, ambientale, mediatico. Effetti: combinazione positiva dei concetti di sostenibilità ambientale ed economica .		
Struttura del progetto (specificare se si tratta di un singolo intervento o di un pacchetto di interventi)	Trattasi di intervento che si compendia in realizzazioni impiantistiche.		
Descrizione della comune strategia territoriale (se pacchetto di progetti)			
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			

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	Non disponibile
Elenchi catastali delle aree e degli immobili	Non disponibile
Stima parametrica del costo di costruzione e realizzazione	Si ipotizza un costo per kWp pari a 7.100 euro Potenza nominale installabile: 770 kWp Totale: 5,5 M€
Stato della progettazione tecnica	<input type="checkbox"/> Studio di fattibilità
	<input checked="" type="checkbox"/> Progetto preliminare
Compatibilità urbanistica dell'intervento	<input type="checkbox"/> Progetto definitivo
	<input type="checkbox"/> Progetto esecutivo
Compatibilità ambientale dell'intervento	Da approfondire
Compatibilità ambientale dell'intervento	Integrale
Impatti paesaggistici e misure compensative previste	Non è richiesta l'attivazione di misure di compensazione o mitigazione degli impatti paesaggistici

Quadro economico dell'intervento *(da compilare ove possibile)*

Costi di realizzazione	5,5 M€
Descrizione e quantificazione dei costi per la manutenzione straordinaria	
Stima dei costi di gestione e/o erogazione del servizio	Allegato
Breve indicazione della struttura istituzionale, organizzazione, competenze ed esperienze del soggetto che assumerà la gestione dell'opera	Gli impianti non richiedono particolari competenze gestionali. L'opera potrà quindi essere agevolmente gestita nell'ambito del global service già attivo per gli altri impianti di proprietà comunale.
Piano finanziario	Allegato