

AZIONI PARTENARIALI: **SCHEDA PER LE PROPOSTE DI INTERVENTO**

**Parte I - Proposta**

<b>Titolo dell'intervento</b>	REALIZZAZIONE IMPIANTO FOTOVOLTAICO		
<b>Localizzazione dell'intervento</b>	SAN FERDINANDO DI PUGLIA		
<b>Area di realizzazione dell'intervento</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Comune	<input type="checkbox"/> Provincia	<input type="checkbox"/> Interprovinciale

<b>Proponente</b>		<b>Non compilare</b>
Denominazione Ente	Comune di San Ferdinando di Puglia	Scheda n.
Indirizzo	Via Isonzo n°6	
Rappresentante legale	Dott. Salvatore Puttilli - Sindaco pro tempore	Data
Telefono	0883-626254	
Responsabile del procedimento	Geom. Marcello Rondinone	Settore
Data		

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

<b>Tipologia d'intervento</b>	<input 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 _____	
<b>Descrizione generale dell'intervento</b>	Realizzazione impianto fotovoltaico su edifici pubblici		
<b>Descrizione dettagliata dell'intervento (Obiettivi, risultati attesi, effetti e ricadute territoriali)</b>	Realizzazione di impianto di produzione energia elettrica, tramite fotovoltaico, con integrazione architettonica, urbanistica ed ambientale, su edifici comunali		
<b>Struttura del progetto (specificare se si tratta di un singolo intervento o di un pacchetto di interventi)</b>	Singolo intervento caratterizzato dall'aver ricadute sia sul settore delle energie rinnovabili che su quello della riqualificazione ambientale		
<b>Descrizione della comune strategia territoriale (se pacchetto di progetti)</b>	L'intervento oltre all'indubbio valore di operare nella direzione della emissione zero e quindi in sintonia con Agenda 21, attraverso l'abbattimento di emissioni concorre in molte aree ad elevare e favorire le relazioni delle componenti ambientali urbane		
<b>Progetto inserito in</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Piano triennale delle OOPP	<input type="checkbox"/> Elenco annuale delle OOPP	
<b>Ruolo e coerenza del progetto rispetto al Piano Strategico di Area Vasta</b>	Ambiente ed Energia, Citta e sistemi urbani		

## Parte II - Approfondimenti

### Aspetti tecnico-progettuali *(da compilare ove possibile)*

Indicazione delle scelte tecniche di base	Realizzazione di impianto fotovoltaico con integrazione architettonica e ambientale su 17 edifici comunali per una potenza di kw 230.		
Illustrazione delle condizioni istituzionali, amministrative, tecniche			
Planimetria e cartografia dell'area di intervento			
Elenchi catastali delle aree e degli immobili			
Stima parametrica del costo di costruzione e realizzazione	€ 2.431.000,00		
Stato della progettazione tecnica	<input type="checkbox"/>	Studio di fattibilità	X
	<input type="checkbox"/>	Progetto definitivo	<input type="checkbox"/>
Compatibilità urbanistica dell'intervento	SI		
Compatibilità ambientale dell'intervento	SI		
Impatti paesaggistici e misure compensative previste			

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

Costi di realizzazione	
Descrizione e quantificazione dei costi per la manutenzione straordinaria	
Stima dei costi di gestione e/o erogazione del servizio	
Breve indicazione della struttura istituzionale, organizzazione, competenze ed esperienze del soggetto che assumerà la gestione dell'opera	
Piano finanziario	