

TIPOLOGIA INTERVENTO		LIPARI	ALICUDI	FILICUDI	PANAREA	STROMBOLI	VULCANO	
I) RIFIUTI	IA	ISOLA ECOLOGICA E/O CENTRO DI PREPARAZIONE PER IL RIUTILIZZO	Infrastruttura per trattamento rifiuti			Infrastruttura per trattamento rifiuti		
	IB	COMPOST DI COMUNITA' E SUPPORTO AL COMPOST DOMESTICO	Fotovoltaico per copertura consumi energetici					
	IC	SISTEMI DI RACCOLTA	Impianto compostaggio					
TOT		1.342.000,02 + 1.476.409,99=2.818.410,01			1.000.000			
II A) MOBILITA' SOSTENIBILE: ACQUISTO VEICOLI ELETTRICI/IBRID	a	autobus - minibus per trasporto pubblico	25 mezzi (taxi - mezzi hotel) x 50.000 €					
	b	Van per servizi Comunali distribuzione merci						
	c	Imbarcazioni per trasporto tra isole o verso terra ferma						
	d	minibus - bus a privati esercenti servizi trasporto collettivo non di linea compresi i taxi - operatori di strutture ricettive e trasporto merci	25 mezzi (taxi e strutture ricettive)		4 mezzi (taxi e strutture ricettive)		20 mezzi (taxi e strutture ricettive)	
	e	imbarcazioni elettriche ai noleggiatori						
TOT		1.312.500		210.000		1.050.000		
II B) MOBILITA' SOSTENIBILE: MOBILITA' CONDIVISA E INCENTIVI PER SCOOTER BICICLETTE	a	mobilità condivisa gestita dal comune autoveicoli - scooter -						
	b	Incentivi ai noleggiatori e strutture ricettive	200 scooter + 100 biciclette	20 scooter			100 scooter + 50 biciclette	
	c	Cittadini	200 scooter + 100 biciclette	50 scooter + 50 biciclette	100 scooter	100 scooter + 50 biciclette	100 scooter + 50 biciclette	
	d	Portale WEB	Portale web gestione incentivi					
TOT		1.706.250		257.250	367.500	420.000	840.000	
III) EFFIC. IDRICO	III A	REALIZZAZIONE EX NOVO DISSALATORI		dissalatore	dissalatore	dissalatore		
	III B	Interventi integrativi e/o migliorativi a fine adeguamento infrastrutturale di						
	III C	realizzazione di nuovi impianti idrici o messa in sicurezza/manutenzione straordinaria di esistenti - impianti di potabilizzazione a basso consumo energetico - recupero acque piovane - micro e fitodepurate, ia con raccolta da falde interne, anche valorizzando uso FER	Rifacimento reti Efficientamento rete idrica	Efficientamento rete idrica	Efficientamento rete idrica	Efficientamento rete idrica	Efficientamento rete idrica	
TOT		4.284.424	1.154.147,83 + 400.052,17= 1.554.200	1.559.199,09 + 500.115,91=2.059.315	2.092.469,57 + 1.009.530,43= 3.102.000	2.017.446 + 500.454,54= 2.517.900,54	1.000.010	
IV A) EFFICIENZA ENERGETICA DEL PATRIMONIO IMMOBILIARE PUBBLICO	a	attività di analisi energetica degli edifici - diagnosi energetica (APE)	v	v	v	v	v	
	b	riduzione dei consumi energetici derivanti da interventi sul sistema idrico - recupero acque piovane ..						
	c	efficientamento involucro edilizio	efficientamento involucro edilizio immobili comunali	efficientamento involucro edilizio immobili comunali	efficientamento involucro edilizio scuola involucro edilizio caserma		efficientamento involucro edilizio scuola involucro edilizio caserma	
	d	riqualificazione impianti climatizzazione esistenti	riqualificazione impianti climatizzazione scuole comunali	riqualificazione impianti climatizzazione immobili comunali	riqualificazione impianti climatizzazione scuola		riqualificazione impianti climatizzazione scuola	
	e	riqualificazione energetica impianti di illuminazione	riqualificazione energetica impianti illuminazione scuole comunali		riqualificazione energetica impianti illuminazione scuola		riqualificazione energetica impianti illuminazione scuola	
	f	edifici intelligenti	edifici intelligenti scuole comunali	edifici intelligenti	edifici intelligenti scuola		edifici intelligenti scuola	
	g	produzione di energia elettrica e termica da fonti rinnovabili		fotovoltaico scuola	fotovoltaico scuola		fotovoltaico scuola	
	h	efficientamento illuminazione pubblica	Lampade e rete Illuminazione aree portuali e Pignataro Fotovoltaico per coperture consumi utenze pubbliche				Illuminazione banchina portuale Illuminazione aree portuali	
TOT		3.073.473	247.300	840.200		522.250	707.830	
V A) IMPIANTI A FONTI RINNOVABILI, ANCHE CON ACCUMULO DI PROPRIETA' DEL COMUNE	a	impianti per alimentare utenze residenziali secondo criteri di priorità per situazione di povertà energetica - disagio	Fotovoltaico	Fotovoltaico	Fotovoltaico	Fotovoltaico	Fotovoltaico	
	b	impianti per alimentare forniture pubbliche di energia per servizi condivisi a beneficio dell'isola	Fotovoltaico Monte S. Angelo	Fotovoltaico Barriere frangiflutti - moto onsdodo		Impianto Geotermia	Impianto fotovoltaico Ginostra	Impianto biomasse
	c	alimentazione utenze della pubblica amministrazione						
	d	espropri						
	e	macchinari impianti e attrezzature hardware e software						
	f	acquisto terreni e diritti di superficie						
	g	acquisto fabbricati						
	h	opere edili						
TOT		4.895.000	1.605.000	474.100	1.540.045	1.730.000	1.960.904	
V B) INTERVENTI SULLA RETE ELETTRICA E INFRAS.CONN. PER GARANTIRE LA CONTINUITA' E LA SICUREZZA DELLA RETE ELETTRICA E FAVORIRE L'INTEGRAZIONE DELLE FER	a	Integrazione del sistema elettrico con il sistema idrico dell'isola						
	b	riqualificazione della rete	efficientamento rete elettrica	efficientamento rete elettrica	efficientamento rete elettrica	efficientamento rete elettrica	efficientamento rete elettrica	
	c	sistemi di gestione e monitoraggio	v	v	v	v	v	
	d	sistemi di accumulo funzionali a impianti fer di proprietà del comune						
	e	espropri						
	f	macchinari impianti e attrezzature hardware e software						
	g	acquisto terreni e diritti di superficie						
	h	acquisto fabbricati						
	i	opere edili strettamente connesse						
TOT		3.953.012	1.100.000	1.499.999,12	1.499.999	1.500.000	1.499.999	
53.148.870,56		22.043.068,97	4.506.500	5.340.864,14	7.509.544,04	6.690.150,29	7.058.743,12	
SPESE PERSONALE		967.169,85	404.418,06	81.087,54	96.162,57	135.028,02	120.146,40	