



Generale												Programma 2012-2014
FATTORE AMBIENTALE	ATTIVITÀ / SERVIZIO	ASPETTO AMBIENTALE e coerenza con la POLITICA	DESCRIZIONE OBIETTIVO	INDICATORE	VALORE INDICATORE 2010	VALORE INDICATORE 2011	OBIETTIVO DA RAGGIUNGERE	DATA RAGGIUNGIMENTO OBIETTIVO	TRAGUARDO 2012	STATO CHIUSURA 2012	TRAGUARDO 2013	AZIONE DA INTRAPRENDERE
Effetti sulla biodiversità	gestione fornitori e acquisti	Aspetti ambientali: consumo di materie prime Obiettivo n 3 della Politica Ambientale	OBIETTIVO 1: Aumento degli acquisti verdi dell'Amministrazione	% del fabbisogno annuale carta/prodotti soddisfatto con acquisti verdi (carta riciclata, prodotti costituiti da materiale riciclato) (% di carta valutata rispetto al numero di risme, % di altri prodotti valutata rispetto al numero di pezzi)	90% per la carta 0% per prodotti per la pulizia degli uffici e scuola 0% per nuovi arredi	90% per la carta 20% per prodotti per la pulizia degli uffici- 20% per prodotti per la pulizia degli uffici 0% per arredi nuovi	100% per la carta 50% per prodotti per la pulizia degli uffici 50% per nuovi arredi	31 dicembre 2014	100% per la carta 10 % per prodotti per la pulizia degli uffici 30% per nuovi arredi	100% per la carta 35% per prodotti per la pulizia degli uffici e scuola Non sono stati acquistati arredi	45% per prodotti per la pulizia degli uffici 45% per nuovi arredi	Acquisto di carta e altri prodotti riciclati FASI: - Inventario dei beni/acquisti del Comune - Individuazione di adeguamenti fornitori entro giugno 2012 - acquisto di prodotti per rispettare l'obiettivo entro il 31 dicembre 2012 e 2013
	distribuzione energia elettrica	Aspetti ambientali: impatto visivo Obiettivo n 5 della Politica Ambientale	OBIETTIVO 2: ridurre l'impatto visivo, creato dai tralicci della linea elettrica MT a 5 kV, all'interno del territorio com.le	% di rete interrata (in m) rispetto a quella aerea in media tensione	78% (12.415 m di rete totale in media tensione)	78% (12.415 m di rete totale in media tensione)	91,7% di rete interrata (14.415 m di rete totale in media tensione)	30 giugno 2014	-	A novembre 2012 è stata interrata e messa in funzione la linea di MT (20 kV) - rimane da smantellare la vecchia linea	-	FASI: - progettazione interramento nuovo tratto linea MT (20 KV) - dal confine amm.vo con Nogaredo e alimentante la loc. Patone e Bordala - entro 30 giugno 2012; - esecuzione dei lavori entro 30 aprile 2013; - attivazione linea in cavo Patone Bordala 20 kV entro 30 settembre 2013; - ricerca fondi smantellamento linea aerea entro 31 dicembre 2013; - completamento lavori entro 30 giugno 2014;
Impatto Visivo ed Elettromagnetismo	distribuzione energia elettrica	Aspetti ambientali: impatto visivo Obiettivo n 5 della Politica Ambientale	OBIETTIVO 3: ridurre l'impatto visivo, creato dalle linee elettriche aeree BT di Bordala attraverso l'attivazione della linea interrata	% di rete interrata (in m) rispetto a quella aerea in bassa tensione	97,84% (86.640 m di rete totale in bassa tensione)	97,84% (86.640 m di rete totale in bassa tensione)	99,3% di rete interrata (86.820 m di rete totale in bassa tensione)	30 settembre 2013	-	Con l'interramento della linea da 20 kV si è eseguita la posa in opera dei cavidotti e dei distributori - rimane la posa dei cavi e il collegamento delle utenze - - eseguito un 50% del lavoro	-	-
	gestione del territorio	Aspetti ambientali: uso di risorse energetiche Obiettivo n 4 della Politica Ambientale	OBIETTIVO 4: promuovere la diffusione di un'edilizia sostenibile sul territorio comunale	numero di nuove costruzioni di proprietà comunali che promuovono l'edilizia sostenibile	-	n 1	n 2 (numero totale delle opere effettuate)	31 dicembre 2014	-	I lavori presso la Scuola Elementare di Isera e della Famiglia Cooperativa di Patone secondo conclusione - per la Famiglia Cooperativa di Patone rinviati i lavori al 2014	2	Costruzione della nuova Scuola Elementare di Isera e della Famiglia Cooperativa di Patone secondo l'edilizia sostenibile. FASI: - completamento dei lavori entro 30/06/2013 per la scuola elementare - completamento dei lavori entro 30/04/2013 per la Famiglia Cooperativa di Patone
Fonti Energetiche	distribuzione energia elettrica	Aspetti ambientali: uso di risorse energetiche - consumi di energia elettrica del territorio Obiettivo n 4 della Politica Ambientale	OBIETTIVO 5: Aumento della produzione di energia derivante da fonti di energia alternativa	% di energia elettrica prodotta da fonti rinnovabili sul totale consumato	85%	93%	134%	31 dicembre 2014	-	85% al 31/12/2012	134%	Aumento della produzione di energia elettrica tramite l'installazione di nuovi impianti.
Risorse idriche	gestione acquedotto	Aspetti ambientali: Riduzione delle incidenze ambientali delle proprie attività e di quelle sulle quali hanno o possono avere influenza Obiettivo n 2 della Politica Ambientale	OBIETTIVO 6: Predisposizione del bilancio idrico (acqua captata - acqua fatturata - acqua fontane - perdite)	numero di contaltri installati/totali sorgenti (%)	0%	0%	100%	31 dicembre 2014	31,25% (5 contatori installati)	Traguardo posticipato al 2013	62,5% (5 contatori da installare)	FASI: prevenzione dei costi necessari per l'acquisto dei materiali; acquisto dei materiali; installazione dei contatori; monitoraggio dei consumi e bilancio idrico