

PROPOSTE DEL FORUM: Stato di attuazione proposte alla data del 01.07.2008.

Graduatoria	P R O P O S T A	IMPOR TANZA	PRIORITA'	TAVOLO	STRUTTURA COMPETENTE	N O T E	TEMPI DI ATTUAZIONE
1	Spiegare in modo chiaro e diretto ai cittadini i costi di smaltimento (sottolineando che tali costi sono poi a carico loro).	4.0	4.1	RIFIUTI	Ambiente URP	I costi relativi alla gestione dei rifiuti (raccolta, trasporto, smaltimento/recupero, investimenti e ammortamenti) sono già reperibili sul sito informativo di ASVO. Si inviterà comunque ASVO a riproporre periodicamente questo tipo di informazione non solo sul sito, ma anche sul suo periodico. Lo stesso Comune ritornerà sull'argomento con un prossimo numero del Portogruaro Informa.	Sono stati avviati primi incontri con i cittadini ed è stata inviata una lettera in proposito ai cittadini delle aree non ancora servite dal Porta a Porta.
2	Educare e responsabilizzare i cittadini (bambini e non), per stimolare un cambiamento dello stile di vita.	4.0	3.7	TRASVER SALE	Ambiente (Progetto Vivere con stile)	La promozione e la diffusione di stili diversi di vita, finalizzati al risparmio energetico, alla riduzione dei rifiuti, alla mobilità sostenibile, sono obiettivi che l'Amministrazione intende concretamente perseguire con un progetto specifico denominato "Vivere con stile", già avviato lo scorso mese di settembre con l'affidamento della gestione dell'iniziativa ad una professionista specializzata nel settore ed aperto a tutta la cittadinanza. Sul tema dei rifiuti le scuole sono coinvolte con un progetto annuale di educazione da parte di ASVO.	Già avviato E' stato confermato per il 2008 l'incarico alla professionista per la gestione della 2^ fase del progetto.
3	Provvedere all'interramento della linea nel quartiere di San Nicolò come soluzione definitiva in quanto presenti 2 siti sensibili, la scuola elementare e un giardinetto pubblico di recente costruzione, diversi luoghi di aggregazione frequentati da bambini e un numero elevato di abitanti.	4.0	3.8	ELETTRO SMOG	Ambiente ALP	La amministrazione comunale ha avviato una serie di contatti con RFI. Attualmente RFI si è impegnata a non far transitare corrente elettrica in linea se non in casi di emergenza. Per verificare la situazione è stata installata una stazione di rilevamento. La VAS (Valutazione Ambientale Strategica) predisposta per il prossimo Piano Regolatore (PAT) individua comunque la linea elettrica in questione come elemento di criticità anche per questioni urbanistiche. Nel caso fosse garantito nel tempo il non utilizzo ordinario della linea per il passaggio di corrente resterebbe perciò il problema urbanistico che verrebbe risolto con l'adozione del prossimo piano regolatore.	Già avviato il monitoraggio permanente. Già avviato percorso di elaborazione del PAT (Piano di Assetto del Territorio) che proseguirà la sua fase partecipativa. Su richiesta del Comune, RFI ha ulteriormente confermato il mantenimento per il futuro dell'attuale assetto della rete, senza transito di corrente.

4	Avviare il prima possibile lo studio di soluzioni in previsione dell'esaurimento della discarica previsto nel 2009.	4.0	3.9	RIFIUTI	Ambiente (ASVO e Prov.VE)	Le possibilità di garantire per il futuro il proseguimento delle attività di smaltimento al suolo di rifiuti presso le discariche in via di esaurimento è oggetto di attenta valutazione da parte della Provincia di Venezia. Il nuovo piano provinciale per la gestione dei rifiuti prevede infatti la chiusura della discarica entro 22 mesi, la realizzazione a Portogruaro di un impianto per la produzione di CDR da 50.000 tonnellate anno entro il 2010 e un impianto per la digestione anaerobica della frazione organica per 40.000 ton/anno, da realizzarsi in sito da definire nel Veneto orientale sempre entro il 2010. L'organo competente a decidere è la Provincia, l'ente attuatore è l'Ambito Territoriale Ottimale Venezia Ambiente che comprende tutta la provincia.	La revisione del Piano Provinciale dei Rifiuti è stata approvata, così come previsto, lasciando agli enti locali la scelta dei siti.
5	Provvedere al potenziamento depuratore per completare la copertura del territorio.	3.9	3.7	ACQUA	ALP Ambiente (ABL)	L'adeguamento ed il potenziamento delle infrastrutture funzionali ai servizi idrici integrati rientrano nelle competenze degli Ambiti territoriali Ottimali di recente costituzione, cui è demandata dalla legge la predisposizione dei programmi pluriennali di investimento. Le necessità del territorio portogruarese sono comunque già state a suo tempo segnalate al commissario ad acta reggente il nuovo ente, facendo in particolare riferimento alla necessità di potenziare nel medio periodo la potenzialità funzionale dell'impianto.	Legati all'operatività dell'ATO interregionale del Lemene, ora in fase di definizione
6	Realizzare una mappatura della qualità dell'aria. Pubblicizzare i dati sulla qualità dell'aria risultanti dai controlli effettuati dagli enti preposti (Pm 10, Pm 2.5, pollini ecc...).	3.9	3.9	ARIA	Ambiente	Il Comune ha provveduto all'acquisto della strumentazione per il rilevamento della qualità dell'aria la cui gestione, per effetto della convenzione alla scopo stipulata, sarà affidata ai servizi tecnici del Dipartimento Provinciale 'ARPAV. I dati rilevati saranno messi a disposizione di tutti i cittadini. Le attività di monitoraggio avranno inizio, per la valutazione del PM10, nella seconda metà di gennaio. Nei mesi di febbraio-marzo saranno inoltre effettuati da parte di ARPAV ulteriori misurazioni anche su altri parametri atmosferici.	ARPAV ha avviato da febbraio una campagna annuale di monitoraggio della qualità dell'aria. La strumentazione per il rilevamento è attualmente collocata in Via Iberati. Si prevedono nel corso dell'anno altri successi-vi posizionamenti. A breve si darà corso anche ad un monitoraggio in continuo delle concentrazioni in atmosfera di polveri sottili.
7	Intensificare e rendere pubblici i controlli sulle acque del rubinetto, promuovendone l'utilizzo. Intensificare i controlli sulle perdite.	3.9	3.8	ACQUA	Ambiente (ABL)	Il Comune provvederà a contattare Acquedotti, ARPAV e ULSS per avere un quadro completo delle analisi che vengono già svolte, al fine di individuare soluzioni che consentano di far conoscere in tempi rapidi i risultati. Per le perdite si segnalerà la	Vedasi nr. 14

						richiesta agli acquedotti.	
8	Aumentare il numero di spazi liberi, salubri e non troppo vincolati in cui lasciar giocare e muovere i bambini.	3.9	3.7	SPAZIO PUBBLICO	Urbanistica ALP	Vedasi risposta nr. 24	
9	Ridurre il rifiuto già durante le attività di realizzazione di un prodotto e del suo imballaggio.	3.8	3.5	RIFIUTI	Ambiente	E' evidente che la questione è una delle principali da risolvere per ridurre la quantità di rifiuti prodotti. E' un tema infatti che è stato inserito anche tra gli obiettivi da raggiungere sia da parte dello Stato che degli enti locali. E' altrettanto evidente che non è possibile per un Comune raggiungere questo obiettivo operando alla fonte. Pur tuttavia all'interno del progetto "Vivere con Stile" si affronterà anche questo argomento al fine di individuare soprattutto strategie comportamentali del consumatore che sollecitino rivenditori e produttori a farsi carico della questione.	Da febbraio 2008
10	Promuovere l'utilizzo di tecniche di bioedilizia in alternativa alla cementificazione eccessiva nelle nuove edificazioni. Promuovere l'utilizzo di tecnologie costruttive meno impattanti e meno invadenti o materiali derivanti dal riciclo dei rifiuti per l'arredo urbano.	3.8	3.8	TRASVERSALE	Urbanistica Edilizia privata	L'incentivazione all'impiego di tecniche di bioedilizia, all'impiego di materiali derivanti dal riciclo dei rifiuti, all'utilizzo di processi per il recupero delle acque meteoriche, è in corso di definizione attraverso la redazione di un apposito regolamento per l'uso razionale delle fonti energetiche, di cui il Comune ha già predisposto una prima bozza e che prevede forme di incentivazione. La bozza sarà sottoposta a un processo partecipativo. In due aree verdi comunali sono state di recente collocati dei giochi in plastica riciclata.	E' di prossima adozione (prevista per il 14 luglio p.v.) il nuovo Regolamento per l'utilizzo razionale delle fonti energetiche. E' stato anche istituito e reso operativo uno sportello, a disposizione della cittadinanza, per informazioni sull'impiego delle fonti di energia rinnovabili.
11	Dotare il comune di strumentazione idonea per la misurazione dei campi elettromagnetici per avere un monitoraggio costante.	3.8	3.8	ELETTRO SMOG	Ambiente	A seguito di contratti stipulati con Società specializzata nel settore, il Comune dispone già di una centralina, gestita dalla società suddetta, che garantirà un monitoraggio permanente del territorio attraverso campagne periodiche che interesseranno tutti i siti.	Sono già state avviate le prime campagne di rilevamento per l'individuazione e la misurazione dei campi elettromagnetici indotti sia da linee elettriche aeree, sia da impianti di stazione radio base. Le risultanze delle prime rilevazioni sono disponibili su sito web messo a disposizione dalla Società suddetta. Permanerà operante anche la convenzione con ARPAV che monitorerà i siti pubblici di telefonia mobile.

12	Adottare un nuovo regolamento che incentivi azioni atte a migliorare l'utilizzo dell'acqua: - limitatori di portata / riduttori di flusso; - incentivi per il recupero acque meteoriche.	3.8	3.5		Ambiente (ABL) Edilizia Privata	L'incentivazione all'utilizzo di processi per il recupero delle acque meteoriche, sarà definita con un apposito regolamento per l'uso razionale delle fonti energetiche, di cui il Comune ha già predisposto una prima bozza (vedi punto 10)	Fa parte del regolamento per il risparmio energetico di cui al punto 10. Si ricorda anche che ASVO spa ha già distribuito gratuitamente alle famiglie dei riduttori di flusso per uso domestico.
13	Realizzare un censimento e un monitoraggio di tutte le fonti di campi elettromagnetici (es: antenne ma non solo).	3.7	3.7	ELETTRO SMOG	Ambiente	E' disponibile al momento il censimento di tutte le stazioni di radio base. Inoltre attraverso la Valutazione Ambientale Strategica sono stati individuati i tratti di linee ad alta tensione più critici. Più complicato al momento si ritiene la individuazione di altre fonti di campo elettromagnetico come le antenne di radioamatori.	Realizzato
14	AMIANTO: • Realizzare un censimento delle condotte in cemento amianto (eventuale cartografia dei siti). • Condurre controlli sullo stato delle condotte e sulla presenza nell'acqua di fibre di amianto.	3.7	3.6	ACQUA	Ambiente (ABL)	Il Comune chiederà ai due Acquedotti di fornire i dati richiesti e chiederà informazioni sulle modalità che vengono seguite per rilevare lo stato delle condotte. All'AULSS verrà chiesto di valutare se esistono le condizioni per avviare controlli sulla presenza di fibre di amianto nelle acque potabili.	Il Comune ha trasmesso le richieste ai 2 Acquedotti. Al momento sono disponibili i dati forniti da CAIBT, che si appresta anche ad effettuare nella zona di Lugugnana una prima indagine sulla presenza nelle condotte di fibre di amianto. Un ulteriore sollecito è stato rivolto a A,B,L, spa
15	Richiedere al Consorzio di Bonifica di eseguire interventi manuali di ripristino sponde e di sfalcio e manutenzione nei luoghi non raggiungibili dal mezzo meccanico, come avveniva anche in passato.	3.7	3.6	ACQUA	ALP – Manutenzione (Consorzio di Bonifica)	Verrà chiesto al Consorzio di valutare la richiesta.	Richiesto al Consorzio di verificare la fattibilità degli interventi
16	Non realizzare i parcheggi nelle aree attualmente verdi.	3.7	3.5	TRAFFICO	Urbanistica	La ipotizzata destinazione a parcheggio dell'area verde adiacente alla Scuola Media G. Pascoli, già prevista dal P.R.G., è stata definitivamente abbandonata con le previsioni contenute nel Piano Urbano del Traffico. Non risultano al momento altri casi di aree verdi destinate a parcheggio nel PRG vigente.	
17	Predisporre censimento e valutazione delle strutture in amianto nel territorio comunale. Realizzare un piano di raccolta e smaltimento dell'amianto; facilitare il cittadino con finanziamenti; creare un punto di raccolta nel quale depositare il materiale contenente amianto con l'eventuale intervento del comune per le successive fasi di smaltimento.	3.7	3.7	ARIA	ALP Ambiente (ASVO)	Il Comune si sta attivando per definire con ditta debitamente attrezzata ed autorizzata un servizio a favore dei privati e delle attività commerciali e di servizi, per la microraccolta e smaltimento di alcune tipologie di materiali contenenti amianto (coperture, canne fumarie, intercapedini isolanti, ecc.). Per la redazione del censimento si valuterà, in	1° semestre 2008 vedi nr. 14. Inoltre: La vigente normativa non consente ad ASVO la gestione presso l'isola ecologica di un deposito temporaneo di

						relazione alle risorse che saranno a tal fine disponibili con il prossimo bilancio 2009, la possibilità di provvedere prioritariamente alla individuazione degli edifici pubblici interessati ad eventuali interventi di bonifica.	amianto. Il Comune ha tuttavia recentemente stipulato una convenzione con una ditta locale per agevolare gli interventi di bonifica di piccole superfici da parte di privati.
18	Incentivare il passaggio a metano o energie rinnovabili delle caldaie.	3.7	3.4	ARIA	Ambiente Urbanistica Edilizia Privata	L'Amministrazione comunale ha recentemente ristrutturato due centrali termiche che funzionavano a gasolio realizzando impianti funzionanti a gas metano. Non sono allo stato attuale previste forme di incentivazione dirette anche se nell'ambito del Regolamento comunale per la riqualificazione energetica degli edifici si valuterà la possibilità di inserire appositi dispositivi. Non dimentichiamo però che gli interventi di trasformazione impiantistica ricadono nell'ambito di applicazione delle agevolazioni IRPEF per le ristrutturazioni edilizie (36%) e in caso di installazione di caldaie a condensazione delle disposizioni fiscali per il risparmio energetico (55%).	A partire da febbraio 2008 è stato istituito presso il Comune un apposito sportello informativo sulle questioni legate all'energia.
19	Allargare e diffondere le risultanze del forum a un maggior numero di cittadini attraverso la realizzazione di un Ufficio Agenda 21 o di un forum permanente realizzato mediante una serie di incontri.	3.7	3.7	TRASVERSALE	URP Ambiente	Attualmente non vi sono le possibilità di dotazione organica e strutturale per la realizzazione di un vero e proprio Ufficio Agenda 21: Vi è però la possibilità di andare incontro a tale esigenza ampliando alcune attività già espletate dagli Uffici Comunali. Nello specifico: - prevedere per il 2008 un progetto intersettoriale (che veda la partecipazione dei diversi uffici comunali in qualche modo interessati) allo scopo di affrontare specifiche problematiche ambientali; - organizzare in accordo con il Comitato utenti forum degli incontri pubblici di discussione sui suddetti argomenti oppure di approfondimento delle problematiche ambientali locali; - aprire in internet un forum di discussione su dette problematiche; - verificare la possibilità di collaborazione a tali attività anche da parte di altri enti interessati (es. ARPAV che ha informalmente espresso tale disponibilità); - implementare il sito internet del Comune di Portogruaro di tutti i risultati (anche rilevati da altri enti) disponibili rispetto alla qualità ambientale del nostro territorio.	Entro 2008
20	Incentivare i privati che vogliono piantare alberi.	3.6	3.4	ARIA	Uff. Manutenzione	Il Comune ha deliberato l'acquisto presso l'Agenzia Regionale "Veneto Agricoltura" di piantine forestali	Attivato il progetto Boschi e siepi 2008

						che saranno messe a disposizione anche dei singoli cittadini che ne faranno richiesta.	
21	Realizzare percorsi naturalistici, ciclopedonali e turistici lungo i corsi d'acqua nell'ambito del territorio comunale, in particolare lungo i fiumi Lemene e Reghena.	3.6	3.3	SPAZIO PUBBLICO	Urbanistica ALP	E' in fase di istituzione l'organismo di gestione del Parco fluviale Lemene-Reghena, tra i cui obiettivi rientrano anche varie azioni miranti, attraverso l'istituzione di percorsi naturalistici, alla valorizzazione del territorio.	Il 24 aprile è stato sottoscritto il protocollo di istituzione del Parco del Lemene-Reghena. Sono già stati avviati primi incontri tra gli enti interessati per la redazione del Piano ambientale che individuerà anche i percorsi naturalistici, ciclabili e non.
22	Verificare la rete di monitoraggio (sonde, telecontrollo, ...) esistente, renderla pubblica e integrarla: <ul style="list-style-type: none"> • monitoraggio dei punti critici degli scarichi; • monitoraggio della qualità e della quantità dei corsi d'acqua. 	3.6	3.3	ACQUA	Ambiente	Si contatterà ARPAV per capire se e quali controlli sui nostri corsi d'acqua vengono effettuati. Il Comune nel frattempo ha già effettuata due campagne di rilevamento sulle caratteristiche idrologiche del canale Lugugnana e del fiume Reghena. I risultati delle indagini, che consentono anche il rilevamento di eventuali siti interessati da maggiori produzioni di inquinanti, saranno entro l'anno disponibili sul sito web del Comune.	Già avviato: i dati del canale Lugugnana e del fiume Reghena già inseriti in internet. Si interpellerà inoltre l'ARPAV per acquisire eventuali ulteriori dati in suo possesso (attualmente nel territorio comunale è attiva una centralina di rilevamento sul canale Taglio).
23	Realizzare un progetto che preveda sinergie tra discarica Centa Taglio e la vicina area industriale, per utilizzare i rifiuti per la produzione di energia.	3.5	3.2	RIFIUTI	Ambiente (ASVO e AATO)	La proposta potrà trovare attuazione qualora gli Enti e Società interessate (Provincia e ASVO in primis) pervengano alla realizzazione di un impianto di pre-selezione, finalizzato appunto alla produzione di CDR (vedi p.4), ferma restando comunque contraria la posizione dell'Amministrazione alla realizzazione di eventuali termovalorizzatori.	== ==
24	Realizzare spazi verdi, liberi e gratuiti e progetti di riforestazione da adibire anche ad attività educative e didattiche.	3.5	3.3	SPAZIO PUBBLICO	Urbanistica ALP	Dopo aver individuato le possibili aree verdi comunali da destinare a tale tipo di progettazione, è stato conferito apposito incarico a professionista esterno per alcuni studi di fattibilità sulla riqualificazione ed arredo di alcune aree verdi. Nel corso del 2008 saranno realizzate due nuove aree verdi nella via Mons. Tarantino e nella frazione di Giussago. Inoltre sarà completato il rimboschimento di 1,4 ha all'interno del P.I.P. di Noiari e a Summaga una ulteriore rimboschimento su un'area di 1,5 ha a ridosso della ferrovia Portogruaro-Treviso. Infine, si acquisirà la parte non ancora pubblica del Giardino Botanico in via della resistenza.	
25	Avviare una collaborazione costante per la prevenzione e	3.5	3.4	ELLETROS	Ambiente	Sono stati avviati contatti con la Direzione	Gennaio 2008 (vedi an-

	riduzione dell'elettromagnetismo con gli organi competenti (Centro Regionale Radioattività, ENEL, Ferrovie).			MOG		Infrastrutture RFI ed ENEL per concordare l'eventuale realizzazione di interventi sulle infrastrutture in grado di assicurare un elevato grado di tutela della popolazione.	che p.3)
26	Annullare la deroga per le nuove costruzioni che consente di edificare a 10 m entro la fascia di rispetto per le linee 132 KV anziché a 50 m su entrambi i lati.	3.5	3.7	ELETTRO SMOG	Urbanistica Edilizia privata	La possibilità di realizzare nuove costruzioni a 10 m dagli elettrodotti di 132 KV deriva dal fatto che il Consiglio di Stato ha dichiarato illegittima la Legge Regionale che fissava, di fatto, fasce più ampie. Il Comune ha comunque mantenuto l'obbligo, per gli interventi da realizzarsi nella fascia dai 10 ai 50 m, di una verifica da parte di tecnico abilitato dall'ARPAV che attesti il rispetto dei limiti di legge per la presenza umana.	La questione potrà essere ulteriormente valutata in sede di redazione del PAT.
27	Predisporre un monitoraggio costante dell'impianto di smaltimento di Centa Taglio e della zona circostante (monitoraggio dei reflui e del percolato). Realizzare eventuali interventi di mitigazione.	3.5	3.4	RIFIUTI	Ambiente (ARPAV Prov.VE - ASVO)	Il monitoraggio delle acque nelle zone circostanti la discarica (così come le verifiche sui prodotti residui derivanti dal trattamento del percolato), viene già da anni regolarmente effettuato da laboratori autorizzati. Il Comune richiederà ad ASVO di inserire i risultati delle analisi nel sito informatico dell'Azienda.	Le modalità per il monitoraggio della discarica di Centa Taglio, con particolare riferimento ai controlli post-operam, sono attualmente al riesame dell'Amministrazione Provinciale, presso la quale è stato istruito il procedimento per il rilascio all'impianto dell'autorizzazione integrata ambientale ora prevista dalle nuove normative.
28	Nelle quattro aree sotto riportate, realizzare spazi pubblici, aree miniparco adibite a verde e una rete di connessione mediante percorsi ciclabili o un'adeguata viabilità:	3.5	3.3	SPAZIO PUBBLICO	Urbanistica ALP	Le aree cui si riferisce la scheda sono: <ul style="list-style-type: none"> ▪Fratì/Stadio (sarà realizzata la nuova area verde di via Mons. Tarantino); ▪ Borgo San Nicolò (area nuovi impianti sportivi: nel Piano delle Opere Pubbliche previste per il 2008 è programmata la realizzazione di un bosco per i nuovi nati; ▪Via A. Moro-Piscina (il Comune provvederà all'acquisizione da privati dell'area verde non ancora pubblica rientrante nel Giardino Botanico); ▪Beata Vergine Maria (si ritengono sufficienti le superfici a verde già presenti in zona). Il P.U.T. recentemente approvato prevede una serie di percorsi ciclabili in grado di assicurare la connessione fra le varie aree verdi comunali.	
29	Rendere più capillare la distribuzione in tutto il territorio del comune dei contenitori per la raccolta di medicinali / siringhe, per le pile e, in particolare, anche per la raccolta di toner e cartucce.	3.4	3.3	RIFIUTI	Ambiente (ASVO)	Si tratta di questioni certamente importanti che saranno sottoposte all'attenzione di ASVO.-	In attesa di riscontro da ASVO a nostra richiesta.
30	Realizzare un censimento delle aree e degli edifici con maggior	3.4	3.5	ELETTRO	Ambiente	Per le linee elettriche i siti sono già individuati nella	Sono già disponibili i

	esposizione all'inquinamento elettromagnetico e non soltanto delle scuole.			SMOG		strumentazione urbanistica e negli elaborati della VAS predisposta per il nuovo strumento urbanistico. Per l'inquinamento da stazioni radiobase è in corso la stesura di apposite cartografie da parte della ditta che sta predisponendo il nuovo piano delle antenne.	dati di simulazione forniti dalla Società incaricata di redigere il piano di localizzazione delle antenne.
31	Sino alla soluzione definitiva, provvedere all'immediata sospensione della corrente, salvo emergenze, con comunicazione.	3.4	3.4	ELETTRO SMOG	Ambiente	Dai dati rilevati dalla Società che esegue in situ le misurazioni per conto del Comune, la linea non risulta attualmente interessata da passaggio di corrente.	Gennaio 2008 Vedi nr. 3
32	Migliorare la pianificazione del territorio e progettare aree verdi più ampie (es: nuove edificazioni).	3.4	3.2	SPAZIO PUBBLICO	Urbanistica	La qualità della vita è una dei principali obiettivi contenuti nel documento preliminare del PAT. Sarà prestata quindi particolare attenzione per quanto riguarda le aree da destinare al verde e alla socializzazione nelle future aree di espansione/riconversione edilizia, individuando specifici parametri di riferimento.	
33	Promuovere l'espressione del forum sulla possibilità futura di realizzare un termovalorizzatore.	3.4	3.1	RIFIUTI	Ambiente	L'amministrazione comunale ritiene di non affrontare questo argomento perché non in linea con il proprio programma di mandato.	== ==
34	Esporre sui cassonetti un cartello o un'indicazione sulla legge che disciplina i rifiuti e le sanzioni applicate a chi non tiene comportamenti virtuosi.	3.3	3.2	RIFIUTI	Ambiente (ASVO)	Il Comune provvederà a trasmettere questa richiesta ad ASVO impegnandosi a riferire tempestivamente agli interessati quanto ci sarà comunicato. Il completamento del servizio di raccolta Porta a Porta previsto per il 2008 renderà però superflua questa iniziativa.	
35	Promuovere accordi con gli enti competenti e i comuni confinanti per la prevenzione e il miglioramento della qualità dell'aria.	3.3	3.1	ARIA	Ambiente (T.T.Z. Prov.VE)	All'interno della conferenza dei sindaci è stato istituito un gruppo di lavoro apposito che è in attesa di individuare forme di finanziamento (bandi europei o regionali) che permettano di attivarsi in questo senso. Comunque un coordinamento istituzionale è già istituito per legge ed è il TTZ Tavolo Tecnico Zonale che opera a livello provinciale.	In relazione ai tempi e modalità di finanziamento CE e regione
36	Pubblicizzare il controllo effettuato dagli enti.	3.3	3.4	TRASVER SALE	URP Ambiente	Saranno a breve disponibili i primi dati relativi alle rilevazioni sullo stato della qualità dell'aria (convenzione con ARPAV), sulla esposizione ai campi elettromagnetici (convenzioni con Sinpro), sulla qualità delle acque del territorio (indagini su fiume Reghena e canale Lugugnana). Si diffonderanno anche gli ulteriori dati che saranno forniti, su nostra richiesta, da altri enti di controllo.	Già disponibili i dati relativi ai controlli elettromagnetici di via Magellano, nonché i dati riguardanti il monitoraggio idrico di Reghena e Lugugnana A partire da luglio 2008 saranno resi noti i rilevamenti sulla qualità dell'aria.
37	Alimentare le sottostazioni elettriche di Portogruaro e Fossalta di Piave da Spinea o, in alternativa, la Sottostazione di Fossalta di	3.3	3.3	ELETTRO SMOG	Ambiente	Quanto richiesto trova riscontro nella lettera inviata dalla direzione RFI, con la quale viene comunicata	Vedasi p.31

	Piave da Spinea e Portogruaro da S. Giorgio di Nogaro sezionando la linea a Portogruaro.					l'intenzione dell'Ente di non far transitare corrente elettrica se non in situazioni di emergenza.	
38	Utilizzare mezzi per la raccolta porta a porta meno inquinanti, pensati per le lunghe soste a motore acceso.	3.3	3.0	RIFIUTI	Ambiente (ASVO)	Proposta condivisibile che inoltreremo ad ASVO.	Si solleciterà ASVO a rispondere a ns richiesta del marzo 2008
39	Realizzare un monitoraggio continuo della linea elettrica di Via Magellano accessibile a tutti i cittadini.	3.3	3.3	ELETTRO SMOG	Ambiente	A seguito di contratti stipulati dal Comune con Società specializzata nel settore, sono già state avviate le prime campagne di rilevamento per l'individuazione e la misurazione dei campi elettromagnetici indotti sia da linee elettriche aeree, sia da impianti di stazione radio base. Le risultanze delle prime rilevazioni sono disponibili su sito web messo a disposizione dalla Società suddetta.	Già attivo
40	Implementare la campagna informativa sull'attuale stato ambientale del territorio Comune di Portogruaro.	3.3	3.1	TRASVER SALE	Ambiente URP	Saranno a breve disponibili i primi dati relativi alle rilevazioni sullo stato della qualità dell'aria (convenzione con ARPAV), sulla esposizione ai campi elettromagnetici (convenzioni con Sinpro), sulla qualità delle acque del territorio (indagini su fiume Reghena e canale Lugugnana). Inoltre l'elaborazione della Valutazione Ambientale Strategica collegata al nuovo strumento urbanistico ha evidenziato lo stato dell'ambiente di Portogruaro che è stato presentato alla cittadinanza in diversi incontri. Si proseguirà quindi con le iniziative già in atto.	Come già indicato al nr. 36
41	Avviare uno studio a Portogruaro sulle malattie derivate dall'elettrosmog, consultando le statistiche e le casistiche individuabili nel territorio comunale.	3.3	3.1	ELETTRO SMOG	Ambiente (ASL)	Si chiederà all'AUSSL n. 10 di valutare la proposta.	In attesa di riscontro da ASL a nostra richiesta
42	Creare una cintura di parcheggi attorno al centro storico anche attraverso l'utilizzo di parcheggi automatizzati; migliorare l'illuminazione esistente.	3.3	3.1	TRAFFICO	Urbanistica VV.UU.	Il nuovo piano urbano del traffico, seguendo gli indirizzi già contenuti nel precedente, prevede espressamente proprio la individuazione e realizzazione di nuovi spazi destinati alla sosta all'esterno del centro storico, per favorirne la fruibilità, allontanando perciò traffico ed inquinamento.	== ==
43	Realizzare un progetto per favorire le tecnologie wi-max - trasmissione a microonde (a bassissima potenza) di dati digitali su aree relativamente vaste.	3.2	3.0	ELETTRO SMOG	URP C.E.D.	Il Comune ha già realizzato una rete wi-fi ADSL (denominata Wi-Park) per la connessione gratuita a Internet nell'area del Parco della Pace estesa alla Biblioteca Comunale. Si sta inoltre attivando a livello di Conferenza dei Sindaci del V.O. per portare la copertura ADSL al 90% di tutto il territorio ancora scoperto. Per quanto concerne la tecnologia wi-max questa non è di specifica competenza comunale poiché l'assegnazione delle frequenze nazionali è di competenza governativa.	== ==
44	Provvedere alla chiusura del centro storico abbinata ad adeguate	3.2	3.0	TRAFFICO	Piani	Entrambe le attività sono puntualmente previste nel	

	strutture di supporto (segnaletiche , navette, parcheggi, arredo urbano). Provvedere alla revisione della viabilità di Via Garibaldi, via Valle e di Via Seminario (educare e trovare forme alternative per raggiungere il centro).				Urbanistici	nuovo piano urbano del traffico. La chiusura del centro storico è subordinata alla predisposizione di adeguate strutture di supporto, quali arredo urbano, realizzazione di adeguati parcheggi e idonea segnaletica sia locale che di indicazione all'esterno. La revisione della viabilità delle vie citate sarà attuata con un provvedimento organico insieme ad altre modifiche previste nel centro storico.	
45	Instaurare nuovamente il protocollo d'intesa tra gli enti individuati per la selezione dei siti in cui realizzare le stazioni radio base con la partecipazione dei cittadini.	3.2	3.3	ELETTRO SMOG	Ambiente	La redazione di un nuovo piano per razionalizzare la distribuzione sul territorio degli impianti di teleradiocomunicazione è già stata affidata a Società specializzata prevedendo anche, per la sua stesura definitiva, l'attivazione di una fase partecipativa.	Il documento è stato presentato recentemente agli uffici comunali, per le valutazioni di competenza e per la successiva approvazione da parte del C.C.
46	In attesa del porta a porta, riposizionare i cassonetti che si trovano in luoghi pericolosi o che impediscono la visibilità.	3.2	3.0	RIFIUTI	Ambiente VV. UU.	Il Comune provvederà a individuare, raccogliendo anche eventuali segnalazioni degli utenti, i punti di criticità e provvederà, in collaborazione con ASVO, ad eliminare le situazioni di pericolosità riscontrate.	Sono stati effettuati diversi riposizionamenti, prevalentemente nell'area del Capoluogo.
47	Elaborare uno strumento regolatore delle acque che identifichi in collaborazione con gli enti competenti le problematiche idrauliche del territorio e le soluzioni possibili.	3.2	3.2	ACQUA	ALP (Cons. Bonifica)	Non si ritiene di essere in grado di affidare un incarico per la redazione dello strumento suggerito. Comunque all'interno della VAS sono state evidenziate le problematiche idrauliche del territorio da tenere in considerazione per la redazione del PAT e per il PAT stesso è stato affidato uno studio geologico.	== ==
48	Realizzare da parte di ASVO la raccolta differenziata del RAEE (rifiuti da apparecchiature elettriche ed elettroniche), sostenendo i costi con i ricavi delle altre raccolte.	3.2	3.0	RIFIUTI	Ambiente	Sulla questione è recentemente uscito un decreto apposito del Ministero dell'Ambiente, si chiederà ad ASVO come intende adoperarsi nel merito.	Il Comune ha recentemente sottoscritto l'adesione al Consorzio RAEE individuando, di concerto con ASVO, l'isola ecologica di via Villastorta quale sito designato per il conferimento delle apparecchiature elettriche ed elettroniche dismesse. Tali rifiuti saranno prelevati ed avviati a recupero/smaltimento da ditte incaricate dal Consorzio suddetto.
49	Ricerca di ditte da parte del comune che si occupano dei computer usati per un loro riutilizzo.	3.2	3.0	RIFIUTI	Ambiente	La proposta potrebbe trovare una forma di accoglimento attivando periodicamente forme di mercatini del riuso. Attualmente l'Amministrazione non ritiene di essere in grado di organizzarli,	Si sperimenterà un primo mercatino del baratto e del riuso all'interno delle iniziative

						potrebbe però sostenere associazioni che intendessero farsi promotrici dell'iniziativa.	"Vivere con Stile"
50	Promuovere l'utilizzo di pitture ecologiche non tossiche soprattutto nei locali pubblici.	3.1	2.8	ARIA	Edilizia privata Commercio	Il tema è all'attenzione dell'Amministrazione comunale che ha già attivato alcune iniziative in ordine alla realizzazione di edifici "sostenibili" ed eco-compatibili. Entro l'anno verrà promosso un ulteriore convegno che affronterà le tematiche in parola e la realizzazione di edifici con materiali caratteristici della bio edilizia. Per quanto attiene le attività realizzate in economia diretta sul proprio patrimonio già si utilizzano, per la maggior parte, pitture all'acqua che, pur non essendo del tutto "naturali" quantomeno non contengono solventi.	Già avviato
51	Aprire l'isola ecologica tutto il giorno, tutta la settimana.	3.1	3.2	RIFIUTI	Ambiente	La proposta sarà valutata dall'Amministrazione Comunale, all'interno del contratto stipulato con ASVO all'interno dei costi della TIA-	Le risorse disponibili per il Bilancio 2008 non consentono al momento un aggravio dei costi di gestione dell'impianto. L'ASVO ha però acquistato un mezzo mobile opportunamente attrezzato che fungerà da "Isola Ecologica itinerante".
52	Estendere il servizio di raccolta di rifiuti ingombranti a domicilio, definendone le modalità, con operatori che si occupino dell'asporto direttamente dall'interno delle abitazioni.	3.1	2.9	RIFIUTI	Ambiente (ASVO)	L'Amministrazione valuterà, con il servizio comunale per assistenza agli anziani, la possibilità di corrispondere a quanto richiesto.	La richiesta è stata trasmessa ai servizi socio-assistenziali del Comune, con i quali saranno avviati ulteriori contatti per la definizione delle eventuali possibilità di realizzo del servizio. Si provvederà a sollecitare una risposta in merito.
53	Realizzare un piano di controllo dello smaltimento dei rifiuti prodotti da industrie e da attività artigianali con la realizzazione (o se già esistente l'implementazione) di un registro informatico depositato presso il comune.	3.1	2.8	RIFIUTI	Ambiente (Settore Ambiente Prov.VE)	Gli uffici comunali interessati stanno verificando i dati già in loro possesso, da integrarsi con quelli che la provincia sarà in grado di fornire, per acquisire un primo quadro generale della situazione.	In relazione alle disponibilità che saranno al riguardo comunicate dalla provincia, presumibilmente entro la fine del 2008.
54	Realizzare un piano di emergenza traffico in caso di incidente su autostrada A4, che individui percorsi alternativi anche con l'utilizzo di segnaletica visibile.	3.1	3.2	TRAFFICO	VV.UU. (Autovie -Provincia)	E' già stata installata, a cura ed onere delle Autovie Venete, di concerto con la Prefettura di Venezia, segnaletica indicante il percorso per raggiungere il casello di Santo Stino. Tale segnaletica è coperta, e verrà scoperta solo in caso di necessità, secondo un protocollo concordato in Prefettura.	Già realizzato, relativamente ai provvedimenti che interessano l'area compresa nel territorio veneto.

						Non è stato possibile indicare percorsi per Latisana, in quanto competenza della Prefettura di Udine, con cui le Autovie non hanno concordato analogo protocollo.	
55	Adottare le norme per gli ambienti confinati proposte dal Ministero, con particolare attenzione al controllo periodico su filtri di aria condizionata.	3.0	2.8	ARIA	Uff. Manutenzioni	La problematica, di particolare complessità, è da tempo all'attenzione dell'Amministrazione comunale. Il quadro normativo di riferimento è però molto articolato e le norme non sempre coordinate tra loro. Nel campo edilizio mancano inoltre i decreti attuativi di tutta una serie di disposizioni, in ultimo, ma solo in ordine di tempo, quelle riferite alla "qualità energetica" degli edifici e conseguentemente del microclima. Dal 2001, data di pubblicazione delle Linee guida, alcuni passi avanti però sono fatti sia a livello nazionale (ad es. legge sul divieto di fumo nei locali pubblici e/o di uso pubblico) che locale, adottando alcune misure funzionali a tutelare la salute negli ambienti confinati. Per quanto attiene, nello specifico, il controllo periodico sui filtri dell'aria condizionata, oltre a costituire buona norma tecnica, è previsto quale requisito di corretta gestione e manutenzione di un impianto di condizionamento da parte della ditta produttrice e quindi la mancata attuazione di tali attività viene considerata inficiante il corretto funzionamento dell'impianto stesso.	I tempi di attuazione sono correlati alla emanazione, da parte dei Ministeri competenti, delle norme tecniche di riferimento.
56	Predisporre una convenzione con i cittadini per un'idonea manutenzione e una corretta gestione degli spazi verdi.	3.0	2.8	SPAZIO PUBBLICO	Uff. Manutenzioni	Esiste già uno schema-tipo di convenzione (del. GC 5372003) per l'affidamento a gruppi, comitati, associazioni per la gestione di aree verdi comunali. In tal senso risultano già stipulate due convenzioni con gruppi di genitori e parrocchie. Altri contatti sono stati presi, ma a tutt'oggi non sono note altre disponibilità.	Già avviato
57	Realizzare un sistema che renda visibile il passaggio della corrente per facilitare il monitoraggio dell'utilizzo della linea.	3.0	2.9	ELETTRO SMOG	Ambiente	I dati rilevati per conto del Comune da Società incaricata sono già ora forniti settimanalmente e messi a disposizione presso gli uffici ai cittadini che ne facciano richiesta.	Già attivato
58	Rendere l'impianto di smaltimento accessibile al pubblico con visite guidate.	3.0	2.9	RIFIUTI	Ambiente (ASVO)	La richiesta, seppur in via informale è già stata presentata all'ASVO, ottenendo una risposta positiva, se ne solleciterà l'attivazione.	Alla prossima riunione del Forum potrebbero già essere concordate, sentito il direttore della discarica, le date e le modalità delle visite.
59	Considerare la possibilità di realizzare un gassificatore, studiando vantaggi e svantaggi.	3.0	2.7	RIFIUTI	Ambiente (AATO-ASVO)	La proposta non rientra tra gli argomenti di interesse comunale.	== ==
60	Introdurre un sistema premiante relativamente alla frequentazione assidua dell'isola ecologia.	3.0	2.9	RIFIUTI	Ambiente URP	Il Comune si propone di valutare la proposta, interpellando al riguardo l'ASVO e verificando le	2^ semestre 2008: Su questo tema ASVO sta

						disponibilità economiche per l'eventuale attuazione.	lavorando alla predisposizione di un concorso che attraverso le scuole coinvolga le famiglie.
61	Introdurre raccoglitori per stracci e stoffe.	3.0	2.8	RIFIUTI	Ambiente	Il Comune interpellerà al riguardo ASVO, per verificare l'opportunità, peraltro riconosciuta, del posizionamento nel territorio comunale di alcuni contenitori	2^ semestre 2008
62	Acquisire strumentazioni per le forze dell'ordine, per verificare inquinamenti chimici ed emissioni d'auto (fumi di camion e di auto) e pubblicizzare tale azione in modo che possa funzionare correttamente (verificare l'attuale dotazione ed eventualmente incrementarla).	3.0	2.9	ARIA	VV.UU. URP	Sono stati effettuati nel passato e continuano anche attualmente continui controlli sul rispetto della normativa del bollino blu, per verificare che le emissioni siano certificate nella norma. Inoltre, per un periodo abbastanza lungo, il Dipartimento Trasporti Terrestri di Venezia ha messo a disposizione del Comando Polizia Locale un opacimetro che ha permesso di effettuare controlli diretti sulle emissioni, che hanno dato buoni risultati. Sono stati effettuati anche controlli a monte, sulle officine che rilasciano il bollino blu, al fine di verificare la regolarità dell'attività svolta. Tali controlli proseguiranno anche nel futuro, fatto salvo che per ora non è prevista l'acquisizione in proprietà di un opacimetro.	== ==