



## **COMUNE DI PORTO CESAREO**

**Provincia di Lecce**

**Sistema di Gestione Ambientale**

# **PROGRAMMA DI MIGLIORAMENTO AMBIENTALE**



Litoranea e Torre Cesarea

Attività di competenza dello Studio CEN.TER. con la consulenza di Eco-logica s.r.l. e Parsec 3.26 s.r.l.

| <b>Rev.</b> | <b>Data</b>    | <b>Descrizione</b>                     |
|-------------|----------------|--|
| 0           | Maggio 2012    | Prima emissione                        |
| 1           | Giugno 2012    | Aggiornamento                          |
| 2           | Luglio 2012    | Aggiornamento                          |
| 3           | Settembre 2012 | Aggiornamento/In corso di approvazione |

# INDICE

|  |          |
|--|----------|
| <b>INDICE</b>                                | <b>2</b> |
| <b>PROGRAMMA DI MIGLIORAMENTO AMBIENTALE</b> | <b>3</b> |
| <b>Scopo del documento</b>                   | <b>3</b> |
| <b>Modalità operative</b>                    | <b>4</b> |
| <b>ASPETTI DIRETTI</b>                       | <b>4</b> |
| <u>OBIETTIVO 1</u>                           |          |
| <u>OBIETTIVO 2</u>                           |          |
| <u>OBIETTIVO 3</u>                           |          |
| <u>OBIETTIVO 4</u>                           |          |
| <u>OBIETTIVO 5</u>                           |          |
| <u>OBIETTIVO 6</u>                           |          |
| <b>ASPETTI INDIRETTI</b>                     | <b>5</b> |
| <u>OBIETTIVO 7</u>                           |          |
| <u>OBIETTIVO 8</u>                           |          |
| <u>OBIETTIVO 9</u>                           |          |
| <u>OBIETTIVO 10</u>                          |          |
| <u>OBIETTIVO 11</u>                          |          |
| <u>OBIETTIVO 12</u>                          |          |
| <u>OBIETTIVO 13</u>                          |          |
| <u>OBIETTIVO 14</u>                          |          |
| <b>INFORMAZIONI DAL COMUNE</b>               | <b>7</b> |

# PROGRAMMA DI MIGLIORAMENTO AMBIENTALE

## Scopo del documento

Il presente documento illustra le modalità e i contenuti del Programma di Miglioramento Ambientale del Comune di **Porto Cesareo**. Altri destinatari saranno le dieci Amministrazioni Comunali che partecipano al progetto di implementazione del SGA dei Comuni della Terra D'Arneo.

In particolare il Programma di Miglioramento ambientale dettaglia gli obiettivi generali definiti nella politica ambientale in azioni specifiche organizzate a seconda degli aspetti ambientali diretti e indiretti. Inoltre, per ogni azione sono specificati anche i tempi di realizzazione, i responsabili e le modalità di esecuzione, le risorse finanziarie interne ed esterne per svolgere l'azione.

Le azioni da eseguire sono state individuate tenendo conto sia della valutazione degli aspetti ambientali al momento della stesura definitiva dell'**Analisi Ambientale Iniziale** (A.A.I.) e sia delle criticità emerse dalla verifica della normativa applicabile. Si è tenuto conto, inoltre, dei precedenti momenti di confronto pubblico (Forum ambientali di Agenda 21 Locale e/o Consigli Comunali aperti ecc.) e in particolare dei diversi e specifici contatti con il personale amministrativo tecnico e politico.

Naturalmente la scelta degli interventi prioritari e le modalità di esecuzione sono state individuate dal Comune di **Porto Cesareo**, e in particolare dal gruppo di lavoro denominato **POLO EMAS** costituito all'interno dell'Amministrazione.

Infine il Programma di Miglioramento ambientale sarà approvato dalla Giunta Comunale e aggiornato almeno una volta l'anno. In tali aggiornamenti e nell'ambito del Riesame complessivo del SGA, il Sindaco e la Giunta effettueranno una verifica dei traguardi e degli obiettivi raggiunti.

## Modalità operative

### ASPETTI DIRETTI

| ASPETTO AMBIENTALE<br>Emissioni mezzi aziendali   |   |  | OBIETTIVO 1<br>Contenimento delle emissioni in atmosfera                |       |         |   |
|---|---|--|---|-------|---------|---|
| Traguardo   | Azione  | Settore  | Responsabile  | Tempi | Risorse | Indicatore  |
| Effettuare le revisioni alle autovetture comunali | Le autovetture comunali devono essere sottoposte a revisione entro quattro anni dalla data di prima immatricolazione e successivamente ogni due anni, nel rispetto delle specifiche decorrenze previste dalle direttive comunitarie vigenti in materia. | Assetto del Territorio, Ambiente, Urbanistica. | Responsabile del settore assetto del territorio, ambiente, urbanistica. | 2013  | PEG     | Numero di autovetture comunali sottoposte a revisione |

| ASPETTO AMBIENTALE<br>Rifiuti speciali   |  |                           | OBIETTIVO 2<br>Conferire i rifiuti speciali a soggetti autorizzati |       |         |   |
|--|--|---------------------------|--|-------|---------|---|
| Traguardo  | Azione   | Settore                   | Responsabile   | Tempi | Risorse | Indicatore  |
| Provvedere allo smaltimento dei rifiuti speciali mediante soggetti autorizzati | I rifiuti speciali prodotti negli uffici comunali devono essere conferiti a soggetti autorizzati alle attività di recupero o di smaltimento. | Programmazione e Bilancio | Responsabile del settore programmazione e bilancio                 | 2013  | PEG     | Stipula di una regolare convenzione con un soggetto autorizzato al ritiro dei toner delle stampanti |

| ASPETTO AMBIENTALE<br>Pozzi                                  |  |   | OBIETTIVO 3<br>Consentire il prelievo di acque sotterranee             |       |         |   |
|--|--|---|--|-------|---------|---|
| Traguardo  | Azione   | Settore                                       | Responsabile   | Tempi | Risorse | Indicatore  |
| Autorizzare il prelievo di acque sotterranee di uso comunale | La ricerca, la derivazione e l'utilizzazione di acque sotterranee da aree di proprietà o di uso comunale deve essere autorizzata dall'Ufficio del Genio Civile della Provincia di Lecce. | Assetto del Territorio, Ambiente, Urbanistica | Responsabile del settore assetto del territorio, ambiente, urbanistica | 2013  | PEG     | Numero di pozzi autorizzati dall'ex genio civile della Provincia di Lecce |

| ASPETTO AMBIENTALE<br>Forniture di beni e servizi                    |  |                           | OBIETTIVO 4<br>Favorire gli acquisti e le forniture ecocompatibili |       |         |                         |
|--|--|---------------------------|--|-------|---------|-------------------------|
| Traguardo  | Azione   | Settore                   | Responsabile   | Tempi | Risorse | Indicatore              |
| Riconvertire ad acquisti verdi almeno il 30% delle proprie forniture | Redazione del "piano triennale degli acquisti verdi" ai sensi della Legge Regionale n. 23/2006.                          | Programmazione e Bilancio | Responsabile del settore programmazione e bilancio                 | 2013  | PEG     | % acquisti verdi/totale |
|  | Predisposizione di bandi verdi per l'acquisto di forniture.  | tutti i settori           | Tutti i responsabili di settore                                    | 2013  | PEG     | % acquisti verdi/totale |
|  | Acquisto di forniture in economia rispondenti ai criteri minimi adottati con decreti min. ambiente ai sensi del PAN GPP. | tutti i settori           | Tutti i responsabili di settore                                    | 2013  | PEG     | % acquisti verdi/totale |

| ASPETTO AMBIENTALE   |  |   | OBIETTIVO 5  |       |         |  |
|--|--|---|--|-------|---------|--|
| Sicurezza sul lavoro ed antincendio                                      |  |   | Adempiere ai requisiti di legge su sicurezza ed antincendio            |       |         |  |
| Traguardo  | Azione   | Settore                                       | Responsabile   | Tempi | Risorse | Indicatore   |
| Adempiere a tutti i requisiti per la sicurezza sul lavoro ed antincendio | Provvedere all'ottenimento dei certificati necessari per il rilascio dell'agibilità degli edifici comunali. (rilascio dvr, rilascio cpi, redazione del piano di emergenza, rilascio dichiarazione di conformità degli impianti, trasmissione certificato di conformità per l'impianto di messa a terra). | Assetto del Territorio, Ambiente, Urbanistica | Responsabile del settore assetto del territorio, ambiente, urbanistica | 2013  | PEG     | Ottenimento del certificato di agibilità mediante il quale l'immobile può essere utilizzato per le attività previste |

| ASPETTO AMBIENTALE   |  |   | OBIETTIVO 6  |       |         |   |
|--|--|---|--|-------|---------|---|
| Energia e rendimento energetico degli immobili comunali              |  |   | Favorire azioni volte all'efficienza ed al risparmio energetico        |       |         |   |
| Traguardo  | Azione   | Settore                                       | Responsabile   | Tempi | Risorse | Indicatore  |
| Ridurre i consumi energetici degli edifici gestiti dal comune del 5% | Attuare interventi di efficientamento energetico negli immobili comunali ed utilizzo di fonti rinnovabili. | Assetto del Territorio, Ambiente, Urbanistica | Responsabile del settore assetto del territorio, ambiente, urbanistica | 2013  | PEG     | Numero di interventi di efficientamento energetico e da fonti rinnovabili |

**ASPETTI INDIRETTI**

| ASPETTO AMBIENTALE   |   |   | OBIETTIVO 7  |       |         |   |
|--|---|---|--|-------|---------|---|
| Attività produttive – Inquinamento atmosferico               |   |   | Controllo delle emissioni in atmosfera                                 |       |         |   |
| Traguardo  | Azione  | Settore                                       | Responsabile   | Tempi | Risorse | Indicatore  |
| Verificare la poca significatività delle attività produttive | Gli organi tecnici comunali devono verificare la poca significatività delle nuove attività produttive e comunicarlo alla Provincia. | Assetto del Territorio, Ambiente, Urbanistica | Responsabile del settore assetto del territorio, ambiente, urbanistica | 2013  | PEG     | Numero di verifiche effettuate e numero di comunicazioni alla Provincia |

| ASPETTO AMBIENTALE                              |   |  | OBIETTIVO 8  |       |         |   |
|---|---|--|--|-------|---------|---|
| Inquinamento elettromagnetico                   |   |  | Controllo delle emissioni elettromagnetiche                            |       |         |   |
| Traguardo                                       | Azione  | Settore  | Responsabile   | Tempi | Risorse | Indicatore  |
| Vigilare e controllare i campi elettromagnetici | Effettuare vigilanza e controllo in materia di inquinamento elettromagnetico, compreso l'attività di risanamento di impianti non a norma. | Assetto del Territorio, Ambiente, Urbanistica. | Responsabile del settore assetto del territorio, ambiente, urbanistica | 2013  | PEG     | Numero di monitoraggi delle emissioni elettromagnetiche degli impianti di telecomunicazione |

| ASPETTO AMBIENTALE  |  |   | OBIETTIVO 9  |       |         |                                    |
|---|--|---|--|-------|---------|------------------------------------|
| Rifiuti e raccolta differenziata  |  |   | Incrementare la raccolta differenziata                                 |       |         |                                    |
| Traguardo   | Azione   | Settore                                       | Responsabile   | Tempi | Risorse | Indicatore                         |
| Incrementare la raccolta differenziata al 40%                                       | Realizzare campagne di informazione e sensibilizzazione per promuovere la campagna differenziata.  | Assetto del Territorio, Ambiente, Urbanistica | Responsabile del settore assetto del territorio, ambiente, urbanistica | 2013  | PEG     | % di raccolta differenziata        |
| Comunicare mensilmente i dati sulla raccolta degli RSU sul Portale ambientale della | Comunicare mensilmente i dati inerenti la produzione dei rifiuti solidi urbani e i quantitativi raccolti in maniera differenziata inserendo i dati | Assetto del Territorio, Ambiente, Urbanistica | Responsabile del settore assetto del territorio, ambiente, urbanistica | 2013  | -       | Numero di comunicazioni effettuate |

|                |  |  |  |  |  |  |
|----------------|--|--|--|--|--|--|
| Regione Puglia | direttamente on-line, sul portale ambientale della Regione Puglia. |  |  |  |  |  |
|----------------|--|--|--|--|--|--|

|  |  |   |  |              |                |                        |
|--|--|---|--|--------------|----------------|------------------------|
| <b>ASPETTO AMBIENTALE</b><br>Inquinamento acustico |  |   | <b>OBIETTIVO 10</b><br>Controllo delle emissioni acustiche             |              |                |                        |
| <b>Traguardo</b>                                   | <b>Azione</b>  | <b>Settore</b>                                | <b>Responsabile</b>  | <b>Tempi</b> | <b>Risorse</b> | <b>Indicatore</b>      |
| Approvare il piano di zonizzazione acustica        | Redazione del Piano di zonizzazione acustica e relativa VAS. | Assetto del Territorio, Ambiente, Urbanistica | Responsabile del settore assetto del territorio, ambiente, urbanistica | 2013         | PEG            | Approvazione del piano |

|  |  |   |  |              |                |   |
|--|--|---|--|--------------|----------------|---|
| <b>ASPETTO AMBIENTALE</b><br>Inquinamento luminoso           |  |   | <b>OBIETTIVO 11</b><br>Favorire azioni volte all'efficienza ed al risparmio energetico |              |                |   |
| <b>Traguardo</b>   | <b>Azione</b>  | <b>Settore</b>                                | <b>Responsabile</b>  | <b>Tempi</b> | <b>Risorse</b> | <b>Indicatore</b>   |
| Ridurre i consumi elettrici da pubblica illuminazione del 5% | Adozione di un piano comunale per il risparmio energetico e la riduzione dell'inquinamento luminoso prevedendo installazioni di sorgenti luminose a basso consumo. | Assetto del Territorio, Ambiente, Urbanistica | Responsabile del settore assetto del territorio, ambiente, urbanistica                 | 2013         | PEG            | Adozione del piano comunale e riduzione dei consumi elettrici da pubblica illuminazione de 5% |

|  |   |   |  |              |                |  |
|--|---|---|--|--------------|----------------|--|
| <b>ASPETTO AMBIENTALE</b><br>Energia e rendimento energetico dell'edilizia |   |   | <b>OBIETTIVO 12</b><br>Favorire azioni volte all'efficienza ed al risparmio energetico |              |                |  |
| <b>Traguardo</b>   | <b>Azione</b>   | <b>Settore</b>                                | <b>Responsabile</b>  | <b>Tempi</b> | <b>Risorse</b> | <b>Indicatore</b>  |
| Verificare il rendimento energetico dell'edilizia                          | Il Comune definisce le modalità di controllo sull'efficienza energetica degli edifici ed effettua accertamenti in corso d'opera e comunque entro i cinque anni dalla data di fine lavori. | Assetto del Territorio, Ambiente, Urbanistica | Responsabile del settore assetto del territorio, ambiente, urbanistica                 | 2013         | PEG            | Numero di controlli effettuati per verificare il rispetto delle prescrizioni del d.lgs. 19 agosto 2005 n.192 |

|   |  |   |  |              |                |   |
|---|--|---|--|--------------|----------------|---|
| <b>ASPETTO AMBIENTALE</b><br>Energia e regolamenti edilizi                      |  |   | <b>OBIETTIVO 13</b><br>Favorire azioni volte all'efficienza ed al risparmio energetico |              |                |   |
| <b>Traguardo</b>  | <b>Azione</b>  | <b>Settore</b>                                | <b>Responsabile</b>  | <b>Tempi</b> | <b>Risorse</b> | <b>Indicatore</b>   |
| Ridurre i consumi energetici delle nuove edificazioni / insediamenti produttivi | Uniformare il regolamento edilizio alle prescrizioni del d. min. delle infrastrutture e dei trasporti 27 luglio 2005 prevedendo soluzioni tecnologiche finalizzate al risparmio energetico e all'uso di energie rinnovabili. | Assetto del Territorio, Ambiente, Urbanistica | Responsabile del settore assetto del territorio, ambiente, urbanistica                 | 2013         | PEG            | Adozione di un regolamento edilizio uniformato al presente decreto e rilascio di autorizzazioni per opere sostenibili |

|   |  |   |  |              |                |   |
|---|--|---|--|--------------|----------------|---|
| <b>ASPETTO AMBIENTALE</b><br>Gestione del territorio – Valutazione d'Impatto Ambientale |  |   | <b>OBIETTIVO 14</b><br>Esprimere pareri in materia di VIA, VAS e AIA   |              |                |   |
| <b>Traguardo</b>  | <b>Azione</b>  | <b>Settore</b>                                | <b>Responsabile</b>  | <b>Tempi</b> | <b>Risorse</b> | <b>Indicatore</b>                             |
| Esercitare le proprie competenze in materia di VIA, VAS e AIA                           | Il comune deve organizzarsi per esprimere pareri in materia di VIA e di valutazione di incidenza ambientale relativi ai progetti elencati negli allegati A3 e B3 che ricadano interamente nel territorio del Comune. | Assetto del Territorio, Ambiente, Urbanistica | Responsabile del settore assetto del territorio, ambiente, urbanistica | 2013         | PEG            | Numero di pareri in materia di VIA, VAS e AIA |

## INFORMAZIONI DAI COMUNI

Tutti i responsabili del POLO EMAS del Comune di **Porto Cesareo** partecipanti al progetto, al fine di ottimizzare le modalità operative sopraelencate, hanno fornito le seguenti informazioni:

- Definizione degli obiettivi generali e specifici nell'ambito dei settori individuati
- Azione specifica e tipologia di intervento
- Ufficio interessato e/o Responsabile di area
- Importo delle risorse finanziarie interne ed esterne in euro
- Tempi di attuazione per svolgere l'azione

Tale documento è disponibile nel sito Web del progetto. Man mano che si concretizzeranno altre azioni e/o tipologie di intervento oppure ulteriori dati e informazioni sulle azioni specifiche già esposte, sarà cura del Comune di **Porto Cesareo** aggiornare il presente documento. Eventuali altre informazioni saranno inoltrate ai partner del RTI ai seguenti riferimenti:

**Studio CEN.TER**

[cmontefusco@clio.it](mailto:cmontefusco@clio.it)

**Eco-Logica Srl**

[mschiraldi@eco-logicasrl.it](mailto:mschiraldi@eco-logicasrl.it)

**Parsec 3.26 Srl**

[posta@parsec326.it](mailto:posta@parsec326.it)