

**SCHEDA NR.31**  
**Impianti di distribuzione carburante**

**Sommara descrizione dell'attività**

L'attività consiste nella commercializzazione dei carburanti (benzine, gasolio, GPL e metano per autotrazione) attraverso specifici impianti.

**Tipologia dell'attività**

- Impianti generici;
- Impianti dotati di apparecchiature post-pagamento;
- Impianti funzionanti senza la presenza del gestore;

**Principale normativa di riferimento**

**Amministrativa:**

- D.Lgs. n. 32 dell'11 febbraio 1998 m.i. dal D.Lgs. n. 346 dell'8 settembre 1999;
- Legge n. 496 del 28 dicembre 1999;
- Legge Regionale n. 20 del 13 maggio 2001;
- Piano Regionale;
- Piano Comunale;

**Autocertificazione e procedimento amministrativo:**

- D.P.R. n. 445 del 20 dicembre 2000;
- Legge n. 241 dell'8 giugno 1990;
- Legge n. 340 del 24 novembre 2000;
- D.P.R. n. 300 del 26 aprile 1992;
- D.P.R. n. 384 del 18 aprile 1994;
- D.P.R. n. 407 del 9 maggio 1994;
- D.P.R. n. 411 del 9 maggio 1994;
- Regolamento comunale per la disciplina dei procedimenti amministrativi in materia di commercio;
- D.P.R. n. 447 del 20 ottobre 1998, m.i. dal D.P.R. n. 440 del 7 dicembre 2000;

**Igienico sanitaria:**

- D.P.R. n. 380 del 6 giugno 2001;
- Regolamento Comunale di igiene;

**Sicurezza:**

- D.I. 16 febbraio 1982 (prevenzione incendi);
- D.P.R. n. 37 del 12 gennaio 1998 (prevenzione incendi);
- D.M. 19 agosto 1996 (prevenzione incendi);
- D.P.R. n. 577 del 29 luglio 1982 (prevenzione incendi);
- Legge n. 818 del 7 dicembre 1984 (prevenzione incendi);
- Legge n. 46 del 5 marzo 1990 (impiantistica);
- D.P.R. n. 462 del 22 ottobre 2001 (scariche atmosferiche);
- D.P.R. n. 162 del 30 aprile 1999 (ascensori e montacarichi);

Ambientale:

- Legge nr. 447 del 26 ottobre 1995 (inquinamento acustico);
- D.P.C.M. 1° marzo 1991 (inquinamento acustico);
- Regolamento comunale per la zonizzazione del territorio relativamente ai limiti massimi di inquinamento acustico;
- D.Lgs. n. 152 dell'11 maggio 1999 (inquinamento delle acque);
- L.R. nr 25 del 24 dicembre 1992 (emissioni in atmosfera);
- Legge n. 413 del 4 novembre 1997 (inquinamento atmosferico da benzene);

### Tempistica

- Autorizzazione o modifica sottoposta ad autorizzazione: 90 giorni;
- Modifica soggette a comunicazione: immediate;

### Endoprocedimenti

Uffici e/o Servizi comunali

- Ufficio Protocollo e flussi documentali;
- Servizio Attività produttive;
- Servizio Urbanistica;
- Servizio Ambiente;
- Servizio Igiene e Sanità;

Enti terzi:

- Regione:
  - Dipartimenti Regionali;
  - Azienda Sanitaria U.S.L.;
  - A.R.P.A.B.;
- Comando Provinciale Vigili del Fuoco;
- Amministrazione Provinciale;
- Ufficio Tecnico di Finanza;
- A.N.A.S.;

### ITER (schema di base)

La domanda di autorizzazione (o comunicazione) viene presentata all'Ufficio Protocollo e flussi documentali del Comune che provvede a trasmetterla allo S.U.A.P.

Lo S.U.A.P., verificata la regolarità amministrativa dell'istanza presentata, nonché la sussistenza dei requisiti necessari previsti per legge, trasmetta la stessa istanza corredata della necessaria documentazione, agli uffici e/o servizi interni ed agli enti esterni coinvolti nello specifico procedimento amministrativo avviato con la richiesta. Con specifica nota comunica l'avvio dello stesso procedimento amministrativo al richiedente.

Ottenuti i pareri, nulla-osta e/o specifiche autorizzazioni dalle strutture comunali ed enti terzi coinvolti, lo S.U.A.P. rilascia l'autorizzazione finale o comunica il nulla-osta alla realizzazione dell'impianto.

L'eventuale interruzione dei tempi, nonché la richiesta di integrazione di documenti sono disciplinate dal D.P.R. n. 447/98, modificato ed integrato dal D.P.R. n. 440/2000.

Procedure di collaudo e rilascio dell'autorizzazione all'esercizio.