



**ALL'AMMINISTRAZIONE
PROVINCIALE DI RIETI
Via Salaria, 3
02100 RIETI**

OGGETTO: Richiesta apertura/ristrutturazione impianto carburanti

Il sottoscritto _____ nato a _____
il _____ residente a _____ via _____
n. _____ Cap _____ tel. _____ C.F. _____ in qualità
di _____ della Soc. _____ con sede in
_____ Via _____ n° _____ Cap _____ P.IVA
_____ Proprietario Gestore Altro _____
dell'impianto;
a norma delle vigenti leggi e del Regolamento provinciale

CHIEDE

l'autorizzazione per l'apertura di un nuovo impianto di distribuzione carburanti/
ristrutturazione impianto esistente sulla S.P.n. _____ Km.
_____ lato (*) **destro/sinistro** ricadente nel territorio del Comune di _____
in corrispondenza della Part.lla n. _____ ,del Foglio n. _____ del catasto (*) **Urbano/Terreni**
aventi le seguenti caratteristiche
accessi carrabili larghi m _____ e aiuola spartitraffico pari a m _____
per un fronte stradale complessivo pari a m _____
Detta richiesta è per la durata di anni _____ (max 19).

Coordinate Georeferenziali: PUNTO MEDIANO DEL FRONTE STRADALE INTERESSATO													
Long.								Lat.					

DICHIARA

- di essere a conoscenza del Regolamento sulle Concessioni e Autorizzazioni stradali;
- che si terrà sempre obbligato all'osservanza delle norme del Codice della Strada e di eseguire sempre la manutenzione delle opere oggetto dell'Autorizzazione.

- che l'opera (*) **ricade/non ricade** all'interno del centro abitato del Comune di _____

Ai sensi dell'Art. 27, comma 3 del Codice della Strada, si impegna a sostenere tutte le spese di sopralluogo e di istruttoria.

Si impegna a realizzare l'opera secondo le prescrizioni imposte da codesta Amministrazione, e comunque nel rispetto degli Artt. 45 e 46 del Regolamento di esecuzione del Codice della Strada.

Allega alla presente (duplice copia per voci da 1 a 7):

1) **Relazione Tecnica** (2 copie) a firma di un tecnico abilitato all'esercizio della professione in cui vengano illustrati tutti i lavori da eseguirsi per la realizzazione dell'opera con particolare riferimento a: verifica delle distanze dell'impianto da realizzare rispetto a quanto previsto dal Codice della Strada, con particolare riferimento alle distanze da intersezioni, dossi, curve o tratti a limitata visibilità; eventuali accorgimenti da adottarsi per limitare intralci alla circolazione stradale; caratteristiche dell'impianto ovvero se realizzato per il rifornimento delle sole autovetture o per automezzi superiori; numero delle colonnine erogatrici e tipo di carburante;

numero, capienza dei serbatoi interrati e tipo di carburante; descrizione dei lavori per la sistemazione degli accessi all'impianto; descrizioni di eventuali altri manufatti da realizzare. Unico elaborato (2 copie) a firma di un tecnico abilitato all'esercizio della professione, contenente:

2) **Planimetria catastale** aggiornata, comprendente almeno 400 metri lineari di strada (200 ml prima e 200 ml dopo misurati dalle aperture degli accessi dell'impianto) indicante:

- Comune: Foglio Catastale e Particella Catastale di proprietà;
- * Ubicazione dell'intera area dell'impianto;
- Ubicazione di tutti gli accessi o strade, siano pubblici che privati, esistenti nel tratto di strada su entrambi i lati:
- Ubicazione di tutti i fabbricati: siano pubblici che privati, esistenti nel tratto di strada su entrambi i lati
- Ubicazione dell'eventuale segnaletica verticale e orizzontale esistente sulla strada su entrambi i lati:
- Ubicazione di eventuali fermate di mezzi pubblici esistenti nel tratto di strada su entrambi i lati:
- Specifica delle distanze dell'impianto da: curve, dossi, incroci e in ogni caso dai tratti di strada a scarsa visibilità:

3) **Planimetria in scala 1: 500** quotata. dell'intera area di servizio per un raggio di 100 metri a monte e 100 metri a valle, da misurare all'inizio ed alla fine degli accessi ed indicante:

- Larghezza carreggiata (sede bitumata) della strada provinciale e suo andamento per un raggio di 100 metri a monte e 100 metri a valle dell'impianto, con specifica delle pendenze sia nel senso di marcia dei veicoli sia ai lati del piano viabile
- Dimensioni (larghezze, altezze e profondità) delle pertinenze stradali esistenti: marciapiedi, cunette, banchine, scarpate su entrambi i lati della strada.
- Dimensioni ed andamento di eventuali: intersezioni, curve, dossi, accessi esistenti, nel raggio di 100 metri a monte e 100 metri a valle dell'impianto e specifica delle distanze dall'area dell'impianto
- Tipo di segnaletica verticale ed orizzontale esistente;
- Dimensioni accessi impianto da realizzare;
- Dimensioni aiuola spartitraffico da realizzare e suo posizionamento rispetto all'andamento della strada

- Posizione e tipo di segnaletica orizzontale e verticale da utilizzare che limiti l'accesso ad alcune categorie di veicoli o che organizzi l'entrata e l'uscita degli automezzi;
- Posizione e distanze dal bordo asfaltato (di tutte le colonnine erogatrici con specifica tipo di carburante erogato;
- Posizione, dimensioni.. distanze da bordo asfaltato di eventuali pensiline;
- Posizioni e dimensioni e distanza da bordo asfaltato del chiosco gestore;
- Posizione insegna di esercizio, e di altri mezzi pubblicitari da installare. nell'impianto.;
- Posizione. dimensioni , capacità in metri cubi e distanze dal bordo asfaltato dei serbatoi interrati, dei relativi tombini d'ispezione e tipo di carburante;
- Posizione, dimensioni e distanze da bordo asfaltato di eventuali altri manufatti a servizio dell'impianto quali ad esempio bar, servizi igienici, rivendite di oli ecc.
- Posizioni, dimensioni e distanze da bordo asfaltato di eventuali depositi non interrati di materiale infiammabile;
- Posizione, dimensioni e distanze da bordo asfaltato di eventuali impianti di lavaggio veicoli:
- Posizione, diametro, profondità d'interramento della tubazione di collegamento dai serbatoi alle colonnine erogatrici e i relativi sfiati:
- Posizione e dimensioni di eventuali muri di contenimento, recinzioni o muri da realizzare, loro distanze da bordo asfalto:
- Tipo di pavimentazione dell'area dell'impianto con specifica delle pendenze.

4) **Planimetria particolareggiata dell'impianto**, in aggiunta a quella sopra indicata, in cui siano individuate:

- Tutte le opere da realizzare per lo smaltimento delle acque piovane provenienti dal piazzale dell'impianto (costruzione di griglie, canalette, tubazioni, pozzetti) che comunque in nessun modo potranno essere riversate sulla carreggiata stradale e sue pertinenze.
- Individuazione delle pendenze allo stato finito dell'intero piazzale dell'impianto
- Sistemazione degli accessi carrabili. con specifica della costruzione di eventuali opere per lo smaltimento delle acque piovane provenienti dalla cunetta stradale.
- Dimensioni aiuola spartitraffico e suo posizionamento rispetto all'andamento della strada.
- Posizione, tipo e spessore insegne di servizio (Massimo 1 per ogni senso di marcia)
- Muri e recinzioni da realizzare
- Chiosco gestore ed altri manufatti (es. bagni, rivendite oli, ecc.)
- Pensiline su area impianto
- Eventuale segnaletica orizzontale e verticale prevista e da mettere in opera, che regoli o limiti l'accesso all'impianto.

5) **Sezione trasversale alla strada**, quotata e presa all'interasse degli accessi carrabili (una per ogni accesso) con indicata la pendenza del terreno nell'innesto con la strada provinciale in cui sia evidenziata:

- Larghezza carreggiata e pendenze laterali
- Profondità e pendenza allo stato finito degli accessi carrabili e pendenze piazzale impianto
- Tipo e spessore pavimentazione accessi allo stato finito
- Realizzazione o meno di griglie con canalette in cemento o tubazione necessarie per un normale deflusso delle acque piovane provenienti sia dalla cunetta stradale che dal piazzale impianto, (dimensioni e tipo).
- Posizione, altezza, larghezza aiuola spartitraffico.

6) **Pianta prospetti e sezioni** in scala 1:100 di tutte le altre opere previste per l'impianto, chiosco gestore, recinzioni, muri di contenimento,. locali e depositi vari pensiline, gruppi erogatori benzine.

- **Calcoli di stabilità** per eventuali opere d'arte, od opere speciali, muri di contenimento ecc.
 - **fotocopia** del documento di identità (non allegare se l'istanza viene sottoscritta davanti al funzionario dell'ufficio)
- 9) **Documentazione fotografica**, costituita da numero 3 foto a colori nel cui retro vi siano scritte Comune, Foglio, Particella, Strada Provinciale, Chilometrica Progressiva, lato strada, nominativo richiedente, prese:
- Una a monte dell'impianto ed in cui sia ben visibile l'intera larghezza della strada provinciale con le sue pertinenze, gli accessi da realizzare delimitati da palme rosse, nonché l'intera area d'intervento;
 - Una a valle dell'impianto ed in cui sia ben visibile l'intera larghezza della strada provinciale, le sue pertinenze, gli accessi da realizzare delimitati da palme rosse, nonché l'intera area dell'intervento;
 - una sul fronte della strada provinciale in cui siano ben visibili gli accessi da realizzare, delimitati da palme rosse, e l'intera area dell'impianto.

10)RICEVUTA DI VERSAMENTO di € 65,00 per spese di sopralluogo, effettuato sul c/c postale n. 15300023, intestato a: **AMMINISTRAZIONE PROVINCIALE DI RIETI - Ufficio Licenze e Concessioni Stradali oppure ricevuta di bonifico bancario. Coordinate bancarie: CODICE IBAN PROVINCIA DI RIETI - IT 88 Y 03069 14601 100000046003 - Provincia di Rieti Banca Intesa Sanpaolo.**

La stessa dovrà essere accompagnata da n.1 marca da bollo di € 16,00 da apporre sul provvedimento autorizzativo qualora l'opera da realizzare ricada fuori dal centro abitato;

11) TITOLO DI PROPRIETA' o dichiarazione sostitutiva ai sensi dell'art.46 del D.P.R.28 dicembre 2000, n.445;

_____addi_____

IL RICHIEDENTE

(*) Cancellare la voce che non interessa

Nell'eventualità che la stessa domanda venga presentata da più soggetti l'Amministrazione, se non indicato espressamente dagli interessati, considererà intestatario della concessione il primo dei richiedenti.

Con il presente modulo è possibile richiedere una sola autorizzazione.

