

Alla Provincia di _____

Alla Città Metropolitana di Reggio Calabria

Servizio Concessioni – Viabilità

Per tramite del Suap del Comune di _____

OGGETTO: Richiesta licenza stradale per la formazione di accesso carrabile ad impianto di distribuzione carburante sito sulla strada Provinciale N° _____

Il/La sottoscritto/a _____ nato/a il _____

A _____ () e residente a _____ ()

Via _____ n.° civico _____

Codice Fiscale _____ P. Iva _____

CHIEDE

Il rilascio della licenza stradale per la formazione di n.° ____ access_ carrabile ad

Impianto di distribuzione carburante sulla Strada Provinciale N.° _____

Al km _____ nel tratto _____

Ricadente nel Comune di _____ Località/via _____

_____ identificato al foglio n.° _____ particella _____

Del Catasto Urbano/Terreni.

Allega:

- Ricevuta del bonifico bancario con causale del versamento: "Spese di istruttoria e sopralluogo tecnico";
- Dichiarazione di responsabilità, come allegato modello;
- Dichiarazione sostitutiva di certificazione, come allegato modello;
- Titolo di proprietà e di visura catastale, in data recente;

- Relazione tecnico-descrittiva dell'opera da eseguire;
- Planimetria generale dell'impianto e sue pertinenze in scala 1:200, indicando la posizione dei serbatoi e delle colonnine, dei chioschi, le zone di parcheggio ed ogni eventuale servitù creata sull'area occupata, compresi gli accessi (firmata da un tecnico abilitato);
- Estremi del titolo abilitativo edilizio;
- Dichiarazione attestante che le eventuali aree demaniali/patrimoniali provinciali dati in uso ed in concessione non subiranno alcuna modifica o altra destinazione;
- Certificato U.T.F.;
- Eventuale copia di fitto (qualora la proprietà in cui deve sorgere l'impianto non risulta di proprietà del richiedente);
- Eventuale atto costitutivo della Società;
- Calcoli statici per la costruzione di eventuali muri di sostegno (firmati da un tecnico abilitato).

Data _____

Firma

Riportare da tastiera il nominativo del firmatario →

_____ *Firma da apporre con dispositivo di firma digitale*