

APPORRE
MARCA DA BOLLO
(importo fisso secondo legge)

ALLA STRUTTURA TERRITORIALE
ANAS S.p.A. _____
Via/P.zza _____ n. ____
Cap-Città _____

Il/la sottoscritto/a (Cognome e Nome/Società) _____
Nato/a a _____ il _____
Residente in Via/P.zza _____ n. ____
CAP/CITTÀ _____ (____)
Codice Fiscale _____
Partita I.V.A. _____
Indirizzo e-mail/PEC _____
N. Telefono _____

Eventualmente rappresentato dal/dalla Sig./Sig.ra _____
in qualità di _____ munito dei necessari poteri (allegare procura).
PEC: _____ Telefono: _____

CHIEDE

Il rilascio del provvedimento ai sensi degli artt. 22 e 24 del Codice della Strada per:

- Apertura accessi ad Impianti di distribuzione carburanti
- _____ (indicare se: modifica, adeguamento, potenziamento o rinnovo) degli Impianti di distribuzione carburanti _____, autorizzati con licenza n. _____ del _____

Dati obbligatori riferiti all'Impianto di distribuzione carburanti:

S.S. n. _____ " _____ " dal km _____ al km _____, km asse tra i due accessi _____ lato _____ nel Comune di _____ (____) su terreno di proprietà di _____ censito all'Agenzia delle Entrate al Foglio _____ Particella _____ con fronte strada di metri _____, aiuola spartitraffico di metri _____, lunghezza ciascun accesso di metri: _____ superficie di terreno Anas occupata di mq _____, con presenza di parcheggio di mq _____ e servizi annessi (indicare tutti i servizi presenti: bar, ristorante, albergo, officina, servizio recupero veicoli, autolavaggio, ecc.) _____, alle coordinate geo-referenziate _____

A tal fine, consapevole delle responsabilità, anche penali, ai sensi dell'artt. 75 e 76 del DPR n. 445/2000, in caso di dichiarazioni mendaci, falsità negli atti o uso di atti falsi, dichiara:

- a) Che Il provvedimento finale e le fatture relative alle spese per il suo rilascio dovranno essere intestati al/alla sottoscritto/a;
- b) Di impegnarsi a sostenere tutte le spese di sopralluogo ed istruttoria ai sensi dell'art. 27 comma 3 del Codice della Strada;
- c) Di impegnarsi a prestare, se richiesto ai sensi dell'art. 27 comma 9 del Codice della Strada di cui al D. Lgs. N. 285/1992, adeguato deposito cauzionale.

Si allega la seguente documentazione:

- 1) Relazione tecnica generale atta ad illustrare il rispetto dei vincoli localizzativi e/o di specifiche prescrizioni, la conformità a quanto autorizzato, i servizi presenti nell'area; il rispetto delle norme di legge, nonché degli strumenti urbanistici e dei regolamenti comunali in materia di edilizia, di esercizio del commercio, sicurezza e tutela ambientale, i provvedimenti adottati per la tutela ambientale, la conformità alla normativa tecnica vigente, in particolare quanto disposto dalla normativa tecnica per la costruzione delle strade e le intersezioni stradali, D.M 5.11.2001 "Norme funzionali e geometriche per la costruzione delle strade" ed il D.M.19.04.2006 "Norme sulle caratteristiche funzionali e geometriche delle intersezioni stradali";
- 2) Planimetria di inquadramento in scala 1:1000 o 1:500, estesa ad un tratto di strada di almeno 600 m dall'inizio/fine delle corsie di entrata e di uscita, con l'indicazione di eventuali vincoli ed emergenze ambientali presenti nell'area e nelle sue immediate vicinanze, della segnaletica stradale verticale ed orizzontale, di fabbricati, delle distanze da incroci bivi, accessi, punti di tangenza, curve stradali con relativi raggi di curvatura, alberature, manufatti stradali esistenti, da altri IDC presenti o in corso di progettazione, dai punti di tangenza tra la linea di prosecuzione del fronte strada e l'inizio della curva più vicina, da dossi verticali, bivi, incroci vicini, degli accessi limitrofi (con relativa larghezza) e delle piazzole di sosta e Bus; detta planimetria dovrà riportare le predette indicazioni riferite sia al lato dove ricade l'IDC sia a quello opposto;
- 3) Planimetria dello stato di fatto in scala 1:200 ove siano rappresentati i manufatti esistenti e la geometria dell'Area di Servizio;
- 4) Planimetria dello stato di progetto quotata ove siano rappresentati i manufatti di progetto quali gli erogatori, le pensiline, i serbatoi, disoleatori, il sistema di raccolta trattamento e smaltimento delle acque meteoriche e fognarie, le pertinenze stradali occupate, la segnaletica verticale ed orizzontale prevista dal Reg. C.d.S., l'impianto di illuminazione, le barriere di sicurezza, le superfici pavimentate distinte per tipologia, le sistemazioni a verde, con indicazione delle essenze vegetali previste, confini di proprietà e fascia di rispetto stradale;
- 5) Planimetria quotata di progetto con sovrapposizione catastale dalla quale risultino il foglio e le particelle che ospitano il sedime dell'area di servizio, le superfici demaniali occupate quotate e quantificate (mq), e i relativi confini, nonché la zonizzazione urbanistica, le aree di prossimità definite di tutela ambientale dagli strumenti della pianificazione comunale e/o sovraordinata, nonché le aree di pertinenza di edifici tutelati;
- 6) Planimetria impianti tecnologici di nuova realizzazione o di adeguamento/potenziamento.
- 7) Profili longitudinali in scala adeguata, relativi al tratto di strada oggetto di intervento, estesi circa 300 m a monte e 300 m a valle della corsia di entrata e corsia di uscita;
- 8) Sezioni trasversali in scala 1:100 del corpo stradale e della sovrastruttura con indicazioni degli elementi costitutivi della piattaforma stradale (larghezza corsie e banchine), pendenze trasversali, pacchetto di pavimentazione, cunette stradali, alloggiamento per impianti, eventuali muri di sostegno/sottoscarpa, barriere di sicurezza ecc;
- 9) Progetto di Sistemazione su Strada (PSS), progetto delle barriere di sicurezza, redatto da un ingegnere come prescritto dall'Art. 2, comma 1, D.M. 223 del 18 febbraio 1992 e s.m.i, che riporti i criteri per la scelta dei dispositivi di sicurezza, le caratteristiche degli ostacoli e delle zone da proteggere esterne alla sede stradale. Le relazioni di calcolo per l'adattamento della sede stradale dei singoli dispositivi in relazione a terreni di supporto e gli eventuali cordoli delle opere d'arte. La protezione delle cuspidi e degli ostacoli non cedevoli, i terminali e le transizioni tra i diversi tipi di barriere;
- 10) Analisi di Sicurezza, nei casi di adeguamento, potenziamento e rinnovo della concessione, eventuali scostamenti dai requisiti prescritti dal Quaderno Tecnico aree di servizio (prot. CDG 441990 del 08/06/2023) saranno ammissibili nei soli casi in cui siano presenti vincoli effettivamente ineliminabili che ne impediscono il pieno rispetto e dovranno essere giustificati con una apposita relazione tecnica contenente un "analisi di sicurezza" che dimostri chiaramente, in ragione delle velocità operative rilevate e dei volumi di traffico registrati, che le manovre dei veicoli in ingresso ed in uscita dall'impianto possano essere effettuate in sicurezza;
- 11) Visura catastale del terreno servito dagli accessi;

12) In caso di modifica o regolarizzazione di un accesso, allegare copia del precedente provvedimento autorizzativo.

Le tavole tecniche dovranno essere prodotte in formato DWG o PDF/A (certificato), predisposte nel formato internazionale (A4; A3; A2; A1; A0), nel caso di invio della domanda in modalità elettronica; successivamente a tale invio, e comunque in tutti i casi di presentazione della domanda in formato cartaceo, le stesse tavole dovranno essere prodotte in formato cartaceo, in numero di 2 esemplari, debitamente firmate e timbrate dal tecnico incaricato, regolarmente iscritto all'Albo professionale di appartenenza, su ciascun frontespizio (si raccomanda la conformità delle tavole cartacee ai documenti inviati in formato elettronico).

L'istanza, debitamente firmata dal richiedente e corredata da copia di un documento di identità in corso di validità (o da visura camerale in caso di Società), dovrà pervenire con assolvimento dell'imposta di bollo (cartaceo o virtuale) ai sensi dell'art. 3 DPR 642/1972.

Data __/__/____

Firma del Richiedente _____

Il/la sottoscritto/a dichiara di essere consapevole che il procedimento di cui alla presente **NON rientra** tra quelli di cui agli artt. 19 (Segnalazione Certificata di Inizio Attività) e 20 (Silenzio Assenso) della L. n. 241 del 07/08/1990 e s.m.i., poiché per provvedere sono necessarie valutazioni tecniche e discrezionali, nonché perché trattasi di procedimento riguardante la pubblica sicurezza e la pubblica incolumità.

Data __/__/____

Firma del Richiedente _____

INFORMATIVA SULLA PROTEZIONE DEI DATI PERSONALI

Il/la sottoscritto/a _____ dichiara di aver preso visione dell'informativa sulla protezione dei dati personali ai sensi dell'art. 13 del Regolamento Europeo n. 679/2016, presente nel sito istituzionale Anas nella sezione Privacy (<https://www.stradeanas.it/it/privacy>).

Data __/__/____

Firma del Richiedente _____