



Autostrada Asti-Cuneo

ASTM GROUP



2024

**CARTA DEI SERVIZI
AUTOSTRADALI**

INDICE

01 LA SOCIETÀ

- 6 Numeri utili
- 7 Presentazione della società

02 IL TRACCIATO

- 10 Il tracciato definitivo
- 11 Il tracciato in esercizio
- 11 Il tracciato in costruzione
- 12 L'Autostrada A33 Asti-Cuneo

03 IL PEDAGGIO

- 14 Che cosa è la tariffa
 - 15 La classificazione
 - 16 L'esazione del pedaggio
 - 17 Infrastruttura e sistema di esazione
 - 18 I documenti di viaggio
 - 19 Il biglietto di entrata
 - 19 L'attestato di transito
 - 20 La segnaletica nelle stazioni
 - 21 Modalità di pagamento
 - 22 La fatturazione
 - 23 Problemi con il pagamento del pedaggio
 - 25 I transiti eccezionali
-

INDICE

04 LA VIABILITÀ

- 27 In viaggio sull'autostrada
- 28 Servizio informazioni
- 30 Gli ausiliari della viabilità
- 30 La Polizia Stradale
- 31 La localizzazione durante il percorso
- 32 Il soccorso meccanico
- 33 Consigli per la sicurezza
- 34 Valorizzazione della sicurezza -
Tutela e rispetto dell'ambiente

05 I SERVIZI

- 37 I principi fondamentali del servizio
- 39 La qualità del servizio
- 39 Il ruolo del personale
- 40 La manutenzione
- 42 Le aree di servizio e di parcheggio

06 PAROLA ALL'UTENTE

- 44 Customer satisfaction
 - 45 Gli indicatori di qualità
 - 46 I reclami
 - 46 I rimborsi
 - 47 Eventi anomali e sinistri
 - 47 Informazioni e dati sugli incidenti
-

LA CARTA DEI SERVIZI

Gentile utente,

Autostrada Asti-Cuneo S.p.A. ha redatto questa Carta dei Servizi quale strumento di trasparenza nell'erogazione dei servizi agli utenti.

La Carta è stata concepita nel rispetto della Direttiva 102 del 19.02.09 del Ministero delle Infrastrutture e Trasporti, anche se il legislatore non vincola il comparto autostradale alle normative relative ai servizi, proprio per garantire la specificità del settore della viabilità.

La presente Carta è stata strutturata nel convincimento che possa costituire un'occasione di crescita aziendale interna e di comunicazione di valore verso l'esterno, nonché nell'adempimento dell'Art. 31 della convenzione di concessione, nel rispetto della Direttiva 102

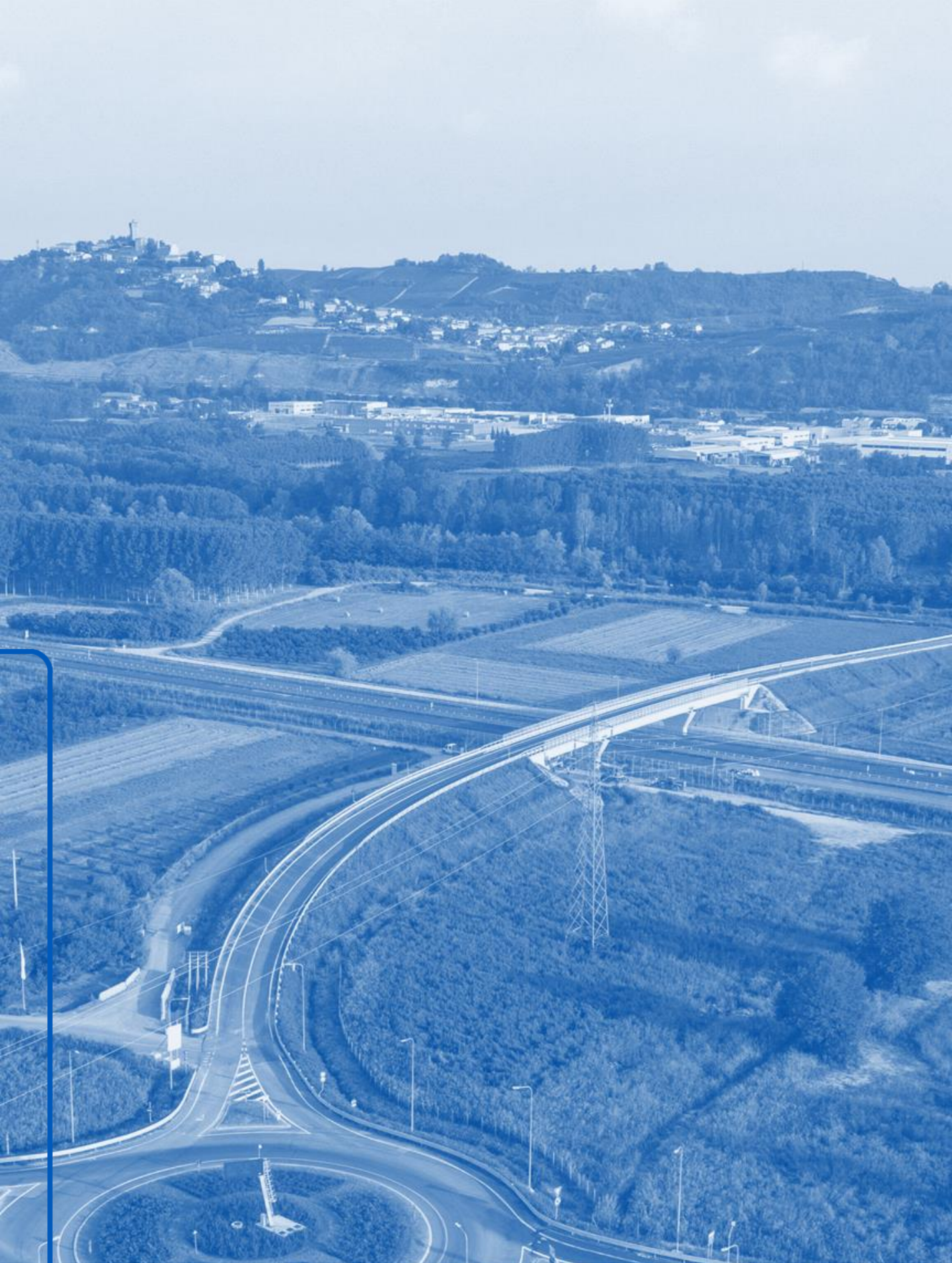
Va peraltro evidenziato che la peculiarità del settore nel quale si opera è caratterizzata da componenti del servizio, la qualità dei quali è dipendente - anche e soprattutto - da fattori esterni.

Confidiamo che questo documento possa rappresentare uno strumento di informazione e dialogo con tutti gli utenti dell'infrastruttura e contribuisca ad avvicinare sempre di più la Concessionaria agli utenti autostradali, d'ora innanzi più informati e più consapevoli del nostro obiettivo di fornire, con persone e mezzi, prestazioni sempre migliori; fiduciosi anche, atteso l'importante ruolo che rivestono gli utenti stessi, nella loro collaborazione.

Le auguriamo buon viaggio.

Autostrada Asti-Cuneo S.p.A.

STATO DEL DOCUMENTO		
<i>Revisione</i>	<i>Emissione</i>	<i>Descrizione modifiche</i>
16	Marzo 2024	Rev. Annuale
<i>Emesso</i>	<i>Verificato</i>	<i>Approvato</i>
COSG	COSG	AD



01

LA SOCIETÀ

NUMERI UTILI

Sede Secondaria e Amministrativa

Via Bonzanigo 22 - 10144 Torino (TO)
Telefono: 011.6650400
Fax: 011.6650469
Posta elettronica: info@asticuneo.it
Posta certificata: pec@asticuneo.postecert.it
Sito internet: www.asticuneo.it

Ufficio Gestione Pedaggi

Via Bonzanigo 22 - 10144 Torino (TO)
Posta elettronica: info@asticuneo.it

Informazioni Mancati Pagamenti

Telefono: 800.033.021

Ufficio Fatturazione Pedaggi

Via Bonzanigo 22 - 10144 Torino (TO)
Telefono: 011.4392111

Ufficio Sinistri

Via Bonzanigo 22 - 10144 Torino (TO)
Telefono: 011.6650400

Ufficio Trasporti Eccezionali

www.teonline.it

Informazioni Viabilità

Telefono: 800.003.999
Call Center "Via Nord Ovest": 800.840.708

Soccorso stradale

ACI GLOBAL	Telefono 800.338.131
VAI EUROP ASSISTANCE	Telefono 800.432.432
IMA	Telefono 800.108.510

Numero unico
per le emergenze

112

PRESENTAZIONE DELLA SOCIETÀ

La società Autostrada Asti-Cuneo S.p.A. è stata costituita il 23 marzo 2006 e ha per oggetto la progettazione, costruzione, manutenzione e gestione del collegamento autostradale tra le Città di Asti e di Cuneo, mediante erogazione del servizio di esazione e assistenza al traffico lungo la suddetta tratta autostradale.

La Società è concessionaria del Ministero delle Infrastrutture - MIT (subentrato ad ANAS S.p.A. ai sensi del combinato disposto dell'art. 11, comma 5, del D.L. 216/2011 e dell'art. 36, comma 4, del D.L. 98/2011) per la costruzione e gestione dell'Autostrada A33 Asti-Cuneo, in forza della Convenzione Unica siglata con ANAS S.p.A. in data 01.08.2007 approvata con Decreto Interministeriale del 21.11.2007, registrata dalla Corte dei Conti in data 31.01.2008, resa efficace l'11.02.2008 con comunicazione ANAS prot. CDG-0021686-P e del successivo Atto Aggiuntivo sottoscritto in data 30/10/2020, divenuto efficace a seguito della registrazione alla Corte dei Conti in data 06/03/2021 del decreto di approvazione n. 5 del 07/01/2021, e comunicato ad Asti-Cuneo il 08/03/2021 con nota del Concedente MIMS (ora MIT) prot. n. U.0006219.

La Sede della Società è a Roma, Via XX Settembre 98/E, e la Sede Secondaria è a Torino (TO), Via Bonzanigo 22.

L'Autostrada Asti-Cuneo S.p.A. (Gruppo ASTM), è partecipata dalle società:

SALT p.A. (Gruppo ASTM)

ANAS S.p.A.

ITINERA S.p.A. (Gruppo ASTM)

Il Gruppo ASTM S.p.A. è il secondo operatore al mondo nella gestione di autostrade a pedaggio con circa 6.200 Km di rete in gestione in Italia, Brasile (dove opera attraverso la società EcoRodovias) e Regno Unito.

La Società, in Italia, opera attraverso le seguenti concessionarie del nord-ovest:

SATAP (A4 Torino-Milano, A21 Torino-Piacenza)

SALT (A12 Sestri Levante-Livorno, Viareggio-Lucca e Fornola-La Spezia, A15 La Spezia-Parma)

Autostrada dei Fiori (A10 Savona-Ventimiglia, A6 Torino-Savona)

SAV (A5 Quincinetto-Aosta)

Asti-Cuneo (A33 Asti-Cuneo, in parte in costruzione)

ATIVA (A55 Tangenziale di Torino, A5 Torino-Quincinetto, A4/A5 Ivrea-Santhià e Torino-Pinerolo)

SITAF (A32 Torino-Bardonecchia, T4 Traforo del Frejus)

SITRASB (T2 Traforo del Gran San Bernardo)

Tangenziale Esterna (A58 Tangenziale Est Esterna Milano)

Autovia Padana (A21 Piacenza-Cremona-Brescia)





02

IL TRACCIATO

IL TRACCIATO DEFINITIVO

L'autostrada Asti-Cuneo, attualmente parte in esercizio e parte in costruzione, si articola su due tronchi, tra loro connessi da un tratto di 19 km dell'Autostrada dei Fiori, Tronco A6 Torino-Savona, da Marene a Massimini.

TRONCO I dall'interconnessione di Massimini dell'Autostrada dei Fiori Tronco A6 Torino-Savona sino a Cuneo;

TRONCO II dallo svincolo di Marene dell'Autostrada dei Fiori Tronco A6 Torino-Savona sino a Rocca Schiavino, con prosecuzione verso lo svincolo di Asti Est della SATAP A21 Torino-Piacenza, sulla tratta di competenza ANAS.

Ai fini della esazione del pedaggio

- **con sistema tradizionale** (pagamento a caselli e barriere) lungo l'autostrada sono presenti le barriere ed i caselli seguenti:
 - Castelletto Stura - barriera
 - S. Albano Stura - casello
 - Cherasco - casello
 - Govone - barriera

Tutte le stazioni sono definite «ad alta automazione» in quanto l'esazione del pedaggio avviene tramite Telepedaggio, Viacard, Fast Pay e casse automatiche.

Con il completamento del tracciato autostradale, ai fini del pedaggio è prevista la seguente configurazione:

- Barriera Castelletto Stura
- Casello S. Albano Stura

e

- con esazione tramite il sistema a pedaggio di tipo **Free Flow**, di prossima attivazione, le tratte comprese tra gli svincoli di
 - Bra-Marene
 - Cherasco
 - Alba Ovest
 - Castagnito
 - Govone
 - Costigliole Govone
 - Isola d'Asti
 - Rocca Schiavino

Le seguenti uscite rimarranno a libero transito:

- Cuneo Est
- Cuneo Centro

IL TRACCIATO IN ESERCIZIO

Attualmente, la parte in esercizio dell'autostrada Asti-Cuneo è articolata nelle seguenti tratte, per un totale di Km 55,727:

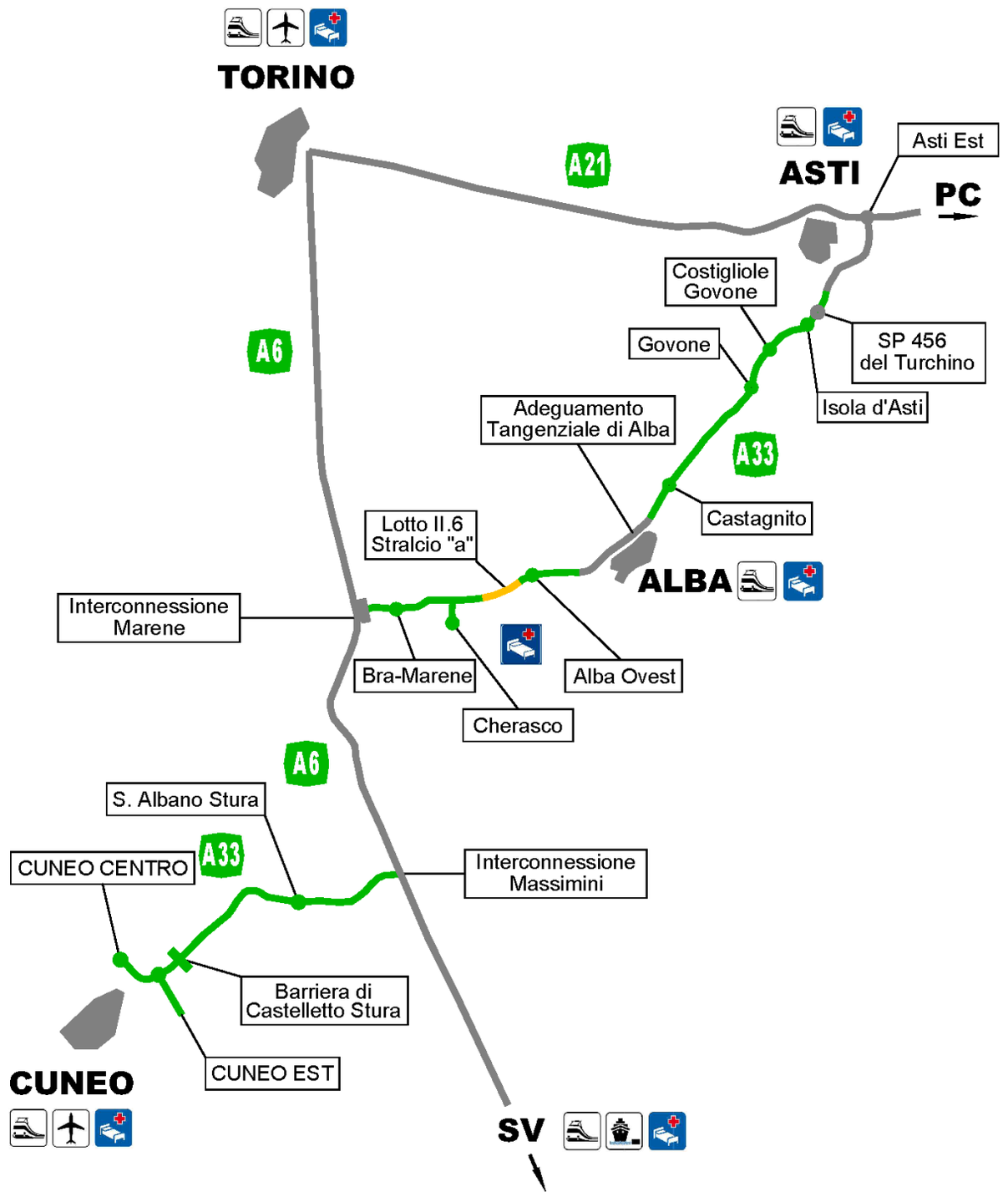
- Rocca Schiavino - Guarene (tronco II)
- Cherasco-Marene (tronco II)
- Massimini-Cuneo (tronco I)

IL TRACCIATO IN COSTRUZIONE

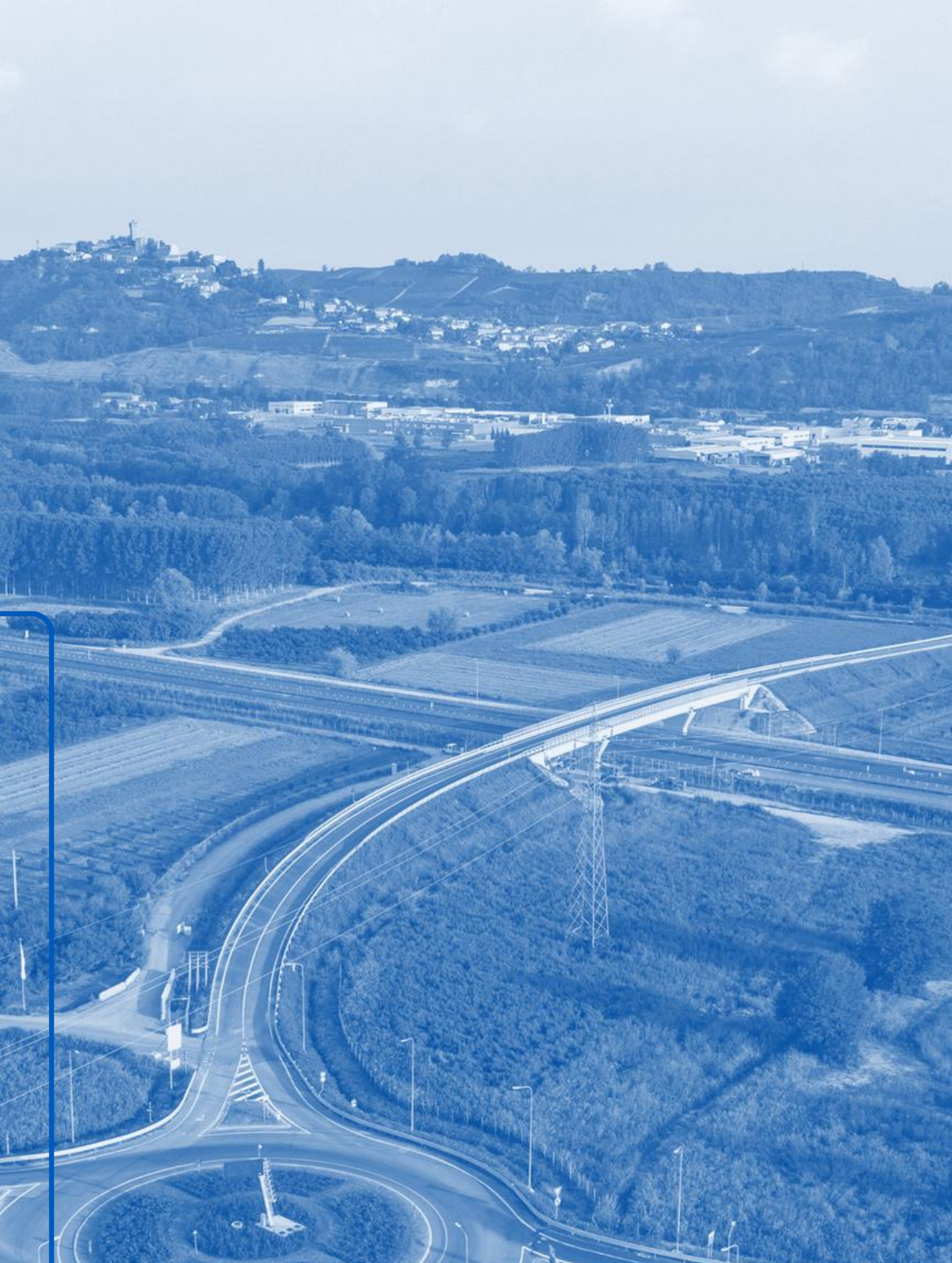
La parte in costruzione per il completamento del tracciato autostradale, secondo le previsioni della convenzione vigente, è articolata nei seguenti lotti:

Intervento	Km
TRONCO II	
Lotto II.6 (Roddi-Diga Enel) Stralcio "a" dal Lotto II.7 alla pk.5+000	4,905
Adeguamento della Tangenziale di Alba	5,150
sommano	10,055

L'AUTOSTRADA A33 ASTI-CUNEO



-  Parte in esercizio
-  Parte in costruzione
-  Parte in costruzione



03

IL PEDAGGIO

CHE COS'È LA TARIFFA

Il pedaggio equivale al rapporto tra tariffe unitarie per chilometro (approvate con decreto interministeriale) e la tratta presa in esame incrementata del canone integrativo (cd. sovracanone) da riconoscere ad ANAS ai sensi dell'art. 19, comma 9 bis del DL 78/2009 convertito con modifiche dalla legge 102/2009 e dall'art. 15, comma 4 del DL 78/2010. A tale importo viene aggiunta l'IVA con l'aliquota vigente. Il valore, risultante dalla somma degli importi come sopra determinati, subisce un arrotondamento unico ai 10 centesimi di Euro.

La tariffa unitaria è commisurata alle caratteristiche dell'infrastruttura ed al tipo di veicolo utilizzato secondo il sistema di classificazione attualmente in uso denominato «Assi-Sagoma», come specificato sul sito web di Asti-Cuneo www.asticuneo.it.

Le tariffe unitarie vengono aggiornate periodicamente secondo la formula stabilita nella Convenzione di concessione in essere tra il Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti e la concessionaria Asti-Cuneo. L'incremento annuale della tariffa unitaria si applica senza alcuna discrezionalità a tutte le tratte autostradali in gestione ad Asti-Cuneo assoggettate a pedaggio.

Le tariffe di pedaggio relative alla percorrenza lungo la rete in gestione ad Asti-Cuneo sono consultabili sul sito internet della concessionaria www.asticuneo.it, fatta eccezione per quanto concerne il sistema di esazione Free Flow che opera tramite sistema di classificazione volumetrico e di cui al paragrafo «classificazione».

L'elaborazione e l'applicazione delle tariffe per i transiti è di esclusiva competenza di Asti-Cuneo.

LA CLASSIFICAZIONE

1. SECONDO IL SISTEMA ASSI-SAGOMA

Il parco veicolare viene suddiviso in cinque classi utilizzando due parametri:

- «**Sagoma**», cioè l'altezza del veicolo misurata in corrispondenza dell'asse delle ruote anteriori. Con questo criterio vengono classificati tutti i veicoli a due assi che sono suddivisi in due classi;
- «**Assi**», cioè il numero degli assi di costruzione del veicolo. Con questo criterio vengono classificati tutti i veicoli ed i convogli a tre o più assi che sono suddivisi nelle rimanenti tre classi.

Le cinque classi sono così definite:

classe A - Veicoli a 2 assi

-  Motocicli da 150 cc ed oltre.
-  Motocarozzette da 250 cc ed oltre.
-  Veicoli a 2 assi con altezza minore/uguale a m. 1,30 in corrispondenza al primo asse.

classe B - Veicoli a 2 assi

-  Veicoli a 2 assi con altezza superiore a m. 1,30 in corrispondenza del primo asse.
-  Autobus. Autocarri.

classe 3 - Veicoli e convogli a 3 assi

-  Autovetture con carrello ad 1 asse.
-  Autovetture con caravan ad 1 asse.
-  Autobus - Autocarri.
-  Autotreni a 3 Assi.

classe 4 - Veicoli e convogli a 4 assi

-  Autovetture con carrello a 2 assi.
-  Autovetture con caravan a 2 assi.
-  Autocarri - Autotreni - Autoarticolati.

classe 5 - Veicoli e convogli a 5 o + assi

-  Autoarticolati - Autotreni a 5 assi.
-  Autotreni > di 5 assi.

N.B. Eventuali assi sollevati vanno conteggiati.

2) SECONDO IL SISTEMA DI CLASSIFICAZIONE VOLUMETRICO

Il sistema di esazione Free Flow utilizza sistemi di classificazione basati sul criterio dimensionale del veicolo: la differenziazione viene fatta sul volume del mezzo in termini di lunghezza, larghezza e altezza.

Le quattro classi sono così definite:

classe 1 - Veicoli leggeri



Motoveicoli



Autoveicoli

classe 2 - Veicoli pesanti



Autoveicoli con rimorchio



Furgoncini

classe 3 - Veicoli pesanti



Furgoni



Camion



Pullman

classe 4 - Veicoli pesanti



Tir



Veicoli di classe 3 con rimorchio

L'ESAZIONE DEL PEDAGGIO

I pedaggi autostradali possono essere riscossi con il sistema di esazione di tipo «chiuso», sistema di tipo «semi-chiuso» e sistema di tipo «aperto».

SISTEMA CHIUSO

L'esazione del pedaggio avviene attraverso stazioni di uscita con piste canalizzate dotate di apparecchiature in grado di rilevare i veicoli, effettuarne la corretta classificazione assi sagoma in base a parametri fisici oggettivi e di applicare la distanza chilometrica relativa alla percorrenza effettuata.

SISTEMA SEMI-CHIUSO

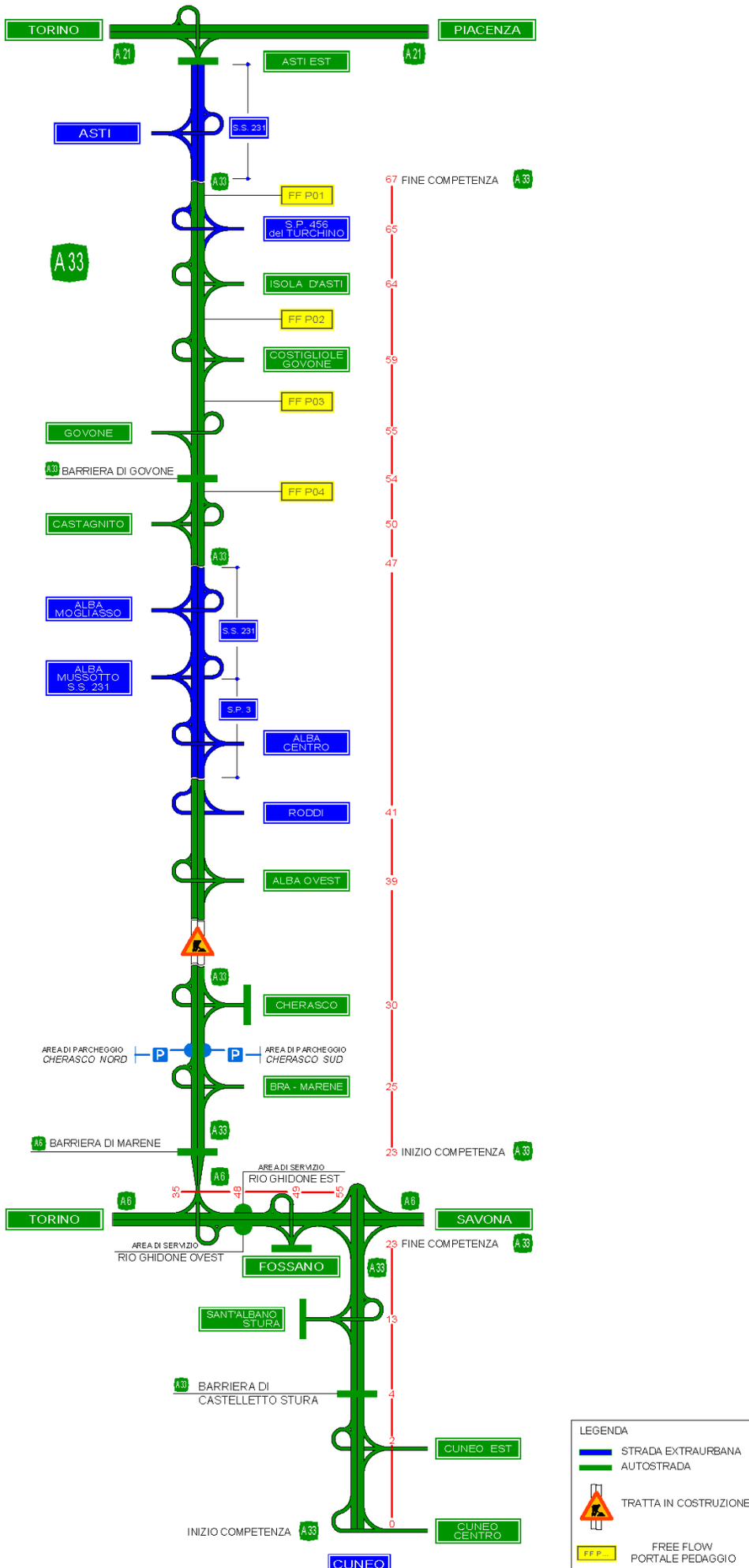
L'esazione del pedaggio avviene attraverso stazioni di ingresso o di uscita con piste canalizzate dotate di apparecchiature in grado di rilevare i veicoli, effettuarne la corretta classificazione assi sagoma in base a parametri fisici oggettivi e di applicare una tariffa dipendente esclusivamente dalla classe dimensionale del veicolo.

SISTEMA APERTO

L'esazione avviene attraverso portali Free Flow posizionati sull'asse autostradale dotati di apparecchiature in grado di rilevare i veicoli ed effettuarne la corretta classificazione volumetrica in base a parametri fisici oggettivi. La percorrenza è calcolata in maniera corrispondente al tratto percorso.

Con il sistema di esazione Free Flow non è necessario fermarsi per il pagamento del pedaggio ai caselli autostradali. Tale sistema è infatti dotato di apposite strutture di sostegno (dette portali), ubicate lungo il tracciato autostradale e che coprono l'intera carreggiata, sulle quali sono installate apparecchiature tecnologiche che consentono di fotografare e rilevare le targhe di tutti i veicoli in transito.

INFRASTRUTTURA E SISTEMA DI ESAZIONE



I DOCUMENTI DI VIAGGIO

L'ingresso in autostrada può avvenire da qualunque casello della rete interconnessa, potendo così attraversare in modo continuo tratti di autostrada gestiti da Società diverse, con un unico pagamento a destinazione.

Il biglietto ordinario, sostituito dalla rilevazione targhe nel sistema Free Flow, contiene su banda magnetica i dati relativi alla stazione d'ingresso, il giorno, l'ora e, in dipendenza del tipo di impianto, anche la classe di entrata.

Tali dati sono necessari per la corretta esecuzione della transazione di pagamento del pedaggio alla stazione di uscita.

A tale scopo si chiede all'utente di adottare qualche minimo accorgimento per evitare lo smarrimento o il deterioramento del biglietto durante il tragitto, sistemandolo in un luogo a portata di mano, senza piegarlo e senza esporlo a fonti di calore o magnetiche.

In caso di smarrimento viene elevato il Rapporto di Mancato Pagamento per il percorso corrispondente alla stazione interconnessa più lontana, così come previsto dall'Art. 176 Comma 16 del vigente Codice della Strada. All'utente, tuttavia, è data facoltà di prova in ordine alla stazione di entrata.

IL BIGLIETTO IN ENTRATA

Autostrada Asti-Cuneo S.p.A. **S. ALBANO** **180**

DA COMPILARE SOLO A CURA DEGLI ESENTI A NORMA DI LEGGE

NUMERO TESSERA NON LETTO DALLA CORRALLETTRICE

CLASSE

TAB. NO.

Nome e cognome del conducente

TIPO VEICOLO

TARGA VEICOLO

N. TESSERA/POLIZIA STRADALE

FIRMA

L'ATTESTATO DI TRANSITO

ATTESTATO DI TRANSITO A33 ASTI-CUNEO S.p.A.

TIPO VEICOLO

TARGA VEICOLO

353 ENTRATA 181 USCITA 75 FORIA 2023/63 ANNO E GIORNO 15:42 ORA E MINUTI 270 ESATTORE

CLASSE A PEDAGGIO 5,80 MODALITA' PAGAMENTO R SALDO PRECEDENTE DI TARGA VEICOLO CARTA ISO NUMERO TESSERA O NAVIGATO PAGAMENTO 381

DOCUMENTO NON VALIDO AI FINI FISCALI
Eventuale fattura va richiesta alla AUTOSTRADA ASTI-CUNEO S.p.A. Ufficio Pedaggi - via Bolognini 22 10144 TORINO (TO)

N = Arretrato - Intervento esattore
CC = carta di credito - PP = FASTpay
R = pedaggio non corrisposto (ad altri paesi)
P = contanti - PP = per contanti importo insufficiente
D = tessera - DD = doppia tessera a scatto (ad altri paesi)

Autostrada Asti-Cuneo S.p.A.
Tel. 0131.819222 - Fax 0131.819210
mail: info@astcuneo.it

ATTESTATO DI TRANSITO IN PORTA SELF-SERVICE

MODALITA' DI PAGAMENTO

CONTANTE

DATA e ORA 23-03-2011 17:28
ENTRATA: 998
USCITA: 188
CLASSE: A PISTA: 83

PEDAGGIO € 2,10

DOCUMENTO NON VALIDO AI FINI FISCALI

Autostrada Asti-Cuneo S.p.A.
Direzione e Coordinamento ASTM
Via Bolognini 22
10144 Torino (TO)
Tel (+39) 011.6950400 Fax (+39) 011.6950480
mail: info@astcuneo.it

ATTESTATO DI TRANSITO TRANSIT CERTIFICATE

MODALITA' DI PAGAMENTO TERMS OF PAYMENT

CONTANTE

ESATTORE : 000232
DATA e ORA : 03/03/2023 14:12
ENTRATA : DIREZIONE EST 998
USCITA : GOVERE 188
PISTA : 84 CLASSE: A

PEDAGGIO € 2,40

DOCUMENTO NON VALIDO AI FINI FISCALI
INVALID DOCUMENT FOR TAX PURPOSES

La fattura sarà emessa soltanto dietro richiesta del cliente da compilarsi con le modalità indicate sul sito www.astcuneo.it/modalita

INFORMAZIONI
I suoi dati personali saranno trattati da Asti-Cuneo S.p.A. quale titolare del trattamento ai sensi del Regolamento UE n. 2016/679. Informazioni consultabile su www.astcuneo.it/privacy

NOTICE
Your personal data will be processed by Asti-Cuneo S.p.A. as processor pursuant to Regulation (EU) n. 2016/679. For information visit www.astcuneo.it/privacy

LA SEGNALETICA NELLE STAZIONI



Piste bianche senza operatore

Con il simbolo dei contanti (senza la «mano») e delle carte per pagare con: contanti in cassa automatica, Viacard, Bancomat, Carte di Credito.



Piste di Telepedaggio

Riservate ai possessori dell'apposito apparato, consentono il transito a velocità ridotta (max km. 30 orari), senza fermata alla stazione.



Piste Automatiche

Riservate ai possessori di carte di credito, carte Bancomat Fast Pay, carte Postamat, tessere Viacard. Nelle apparecchiature inserire prima il biglietto e poi la tessera. È possibile ritirare la ricevuta di pagamento. In caso di difficoltà premere il pulsante di RICHIESTA INTERVENTO e attendere senza scendere dal veicolo o effettuare retromarcia.



Piste di Telepedaggio/ Automatiche

Possono essere utilizzate sia dai possessori di apparati Telepedaggio, sia dai possessori di carte o tessere abilitate al pagamento sulle piste automatiche.



Piste di Telepedaggio / Automatiche / Contanti

Possono essere utilizzate da tutti gli utenti indipendentemente dalla tipologia di pagamento.

MODALITÀ DI PAGAMENTO

Il pedaggio può essere pagato per contanti esclusivamente presso le piste manuali presidiate da esattore o presso le casse automatiche, nelle piste manuali per il pagamento sono accettate anche le principali divise straniere, con eventuale erogazione del resto in Euro.

Per il pagamento del pedaggio è possibile scegliere sistemi dinamici di Telepedaggio, oppure utilizzare le tessere Viacard di Conto Corrente o a Scalare d'importo, le Carte di Credito accettate (il cui logo è riportato sul macchinario) o le Carte Bancomat aderenti al circuito Fast Pay. Per il pagamento tramite sistema Free Flow si veda il paragrafo «Sistema Free Flow».

In relazione a queste ultime modalità di pagamento si precisa che è possibile effettuare il pagamento anche tramite gli appositi lettori Contactless, nelle piste ove è presente l'apposito logo.

Quanto al servizio di telepedaggio al fornitore del servizio Telepass «tradizionale», che continuerà ad essere operativo, si sono aggiunti altri Service Provider di Telepedaggio accreditati a fornire servizi relativi al Servizio Europeo di Telepedaggio «SET» e Servizio Interoperabile di Telepedaggio per Mezzi Pesanti «SIT-MP».

SISTEMA FREE-FLOW

Coloro che dispongono di un dispositivo di telepedaggio a bordo del proprio veicolo verranno automaticamente identificati dai portali di rilevamento e il pedaggio sarà addebitato secondo quanto concordato con il fornitore del servizio.

Le persone che non utilizzano i dispositivi di telepedaggio potranno pagare online entro 15 giorni dall'avvenuto passaggio attraverso una piattaforma dedicata, registrandosi al sistema Conto Targa o come utente occasionale. I transiti saranno disponibili nel portale entro le 24 ore successive dall'avvenuto passaggio in autostrada.

Nell'ambito del sistema Free Flow con pagamento tramite telepedaggio, al fine di agevolare l'utente nei pagamenti e per evitare possibili disservizi, si specifica che verranno trasmessi al service provider competente per l'addebito ai propri clienti anche i transiti rilevati da Asti-Cuneo tramite sola lettura della targa associata al contratto di Telepedaggio in caso di mancata rilevazione dell'apparato (es.: per velocità inadeguata del veicolo, errato/mancato posizionamento dell'apparato, etc.), salvo eventuali richieste/disposizioni di esclusione dall'addebito di tali transiti comunicate dagli utenti tramite i service provider con cui hanno sottoscritto il contratto di telepedaggio che abbiano abilitato tale funzione.

L'attivazione dei nuovi apparati tecnologici consentirà agli utenti di registrarsi sulla piattaforma dedicata accessibile dal sito della società (www.asticuneo.it) per scoprire il funzionamento del Free Flow, nonché i vantaggi economici di un sistema che prevede costi legati esclusivamente all'utilizzo reale dell'infrastruttura ("pay per use").

Sarà, inoltre, possibile regolarizzare il pedaggio presso i punti fisici dislocati sul territorio interessato dal sistema Free Flow, presso l'Info Point di Govone e presso i Pay Point dislocati al casello di Cherasco, alla barriera di Castelletto Stura e al casello di Sant'Albano Stura.

Per ulteriori informazioni sulle modalità di pagamento consultare il sito www.asticuneo.it oppure contattare il numero verde 800.033.021 - e-mail info@asticuneo.it.

Si riepilogano di seguito i service provider di telepedaggio abilitati e le relative tipologie di servizio offerte:

Service Provider di Telepedaggio	Tipologia del Servizio
AS24 Italia S.r.l.	Servizio Interoperabile per Mezzi Pesanti (SIT-MP)
Axxès SAS	Servizio Europeo di Telepedaggio (SET)
Axxès SAS	Servizio Interoperabile per Mezzi Pesanti (SIT-MP)
DKV Euro Service GmbH	Servizio Europeo di Telepedaggio (SET)
DKV Euro Service GmbH	Servizio Interoperabile per Mezzi Pesanti (SIT-MP)
Telepass S.p.A.	Tradizionale
UnipolTech S.p.A.	Servizio Europeo di Telepedaggio (SET)
UnipolTech S.p.A.	Servizio Interoperabile per Mezzi Pesanti (SIT-MP)
TollTickets GmbH	Servizio Europeo di Telepedaggio (SET)

Sul sito della Società si procederà a fornire l'eventuale aggiornamento dell'elenco che interverrà dopo la pubblicazione della presente carta.

LA FATTURAZIONE

L'attestato di transito rappresenta la ricevuta dell'avvenuto pagamento, ma non ha validità ai fini fiscali.

Le fatture devono essere richieste scaricando l'apposito modulo collegandosi al sito Internet www.asticuneo.it alla sezione «Servizi/Modulistica».

La richiesta di fattura dovrà essere corredata dagli attestati di transito in originale (D.M. Finanze 20/07/79) e sottoscritta per la necessaria assunzione di responsabilità.

Nell'ambito del sistema di esazione Free Flow, al fine di richiedere la fatturazione dei transiti pagati occasionalmente è possibile contattare il numero verde 800.033.021.

PROBLEMI CON IL PAGAMENTO DEL PEDAGGIO

Le soluzioni

Laddove non sarà attivo il sistema di esazione Free Flow, durante le operazioni di pagamento si può incorrere in alcuni inconvenienti che alterano la normale procedura di esazione: se il problema si presenta in pista automatica o telepedaggio, si raccomanda di non scendere dal veicolo e di non retrocedere dalla pista, ma di premere il pulsante «richiesta di intervento», comunicando con il personale preposto tramite interfono.

Ritirate lo scontrino di mancato pagamento e seguite le istruzioni in esso riportate per la corresponsione del pedaggio.

Sia nel sistema di esazione al casello ed alle barriere, sia nel sistema Free Flow il pedaggio può essere saldato entro 15 giorni dalla data del transito. Qualora il pagamento venisse effettuato oltre il termine indicato, l'importo dovrà essere maggiorato di € 2,58 per spese di riscossione.

Nei casi in cui il rapporto di mancato pagamento fosse emesso per cause non imputabili all'utente, al pedaggio dovuto non sarà applicata nessuna maggiorazione.

Per ulteriori informazioni contattare gli operatori dal lunedì al venerdì, esclusi i festivi, dalle ore 8.30 alle ore 17.30, al numero verde 800.033.021 oppure tramite e-mail: info@asticuneo.it.

Come pagare:

Il saldo di un rapporto di mancato pagamento può avvenire:

- collegandosi al sito internet www.asticuneo.it/a33-paga-online con carta di credito oppure  **satispay**
- a mezzo c/c postale n° 85617942 intestato a: AUTOSTRADA ASTI CUNEO - via Bonzanigo 22-Torino (TO)
- a mezzo c/c postale intestato a: AUTOSTRADA ASTI CUNEO presso il Bancoposta: IBAN IT29F0760110400000085617942, BIC BPPIITRRXXX CIN F
- presso Info Point Govone dal Lunedì al Venerdì, esclusi i festivi, 07:30-12:30 / 13:00-18:30  **satispay**
- presso le stazioni autostradali presenti su tracciato Asti-Cuneo, in contanti, carte di credito, bancomat e  **satispay**

- (ad attivazione funzione specifica) sulla piattaforma pagamenti online di Asti-Cuneo accessibile dal sito internet della società www.asticuneo.it
- porte riscossione manuale, personale esattore in stazione delle società convenzionate:
 - SATAP
 - S.A.V.
 - S.A.L.T.
 - A.T.I.V.A.
 - Autostrada Asti-Cuneo
 - Milano Serravalle - Milano Tangenziali
 - Società di Progetto Brebemi
 - Tangenziale Esterna
 - Società di Progetto Autovia Padana
 - SITAF

I versamenti, a mezzo conto corrente postale e tramite bonifico bancario, dovranno contenere i seguenti dati:

- targa del veicolo;
- numero di mancato pagamento (numero di dieci cifre).

Nel caso di omesso pagamento di quanto indicato, gli atti relativi potranno essere trasmessi all'Ufficio Verbali della Sezione Polizia Stradale competente per la conseguente contestazione delle sanzioni amministrative di cui all'art. 176/11° e 21° comma secondo quanto previsto dal Codice della Strada per l'accertata violazione dell'obbligo di pagamento del pedaggio autostradale.

I TRANSITI ECCEZIONALI

Per il Codice della Strada (art. 10) è eccezionale il veicolo che superi, per specifiche esigenze funzionali, i limiti di sagoma o massa stabiliti negli articoli 61 e 62.

Per il rilascio dell'autorizzazione al transito dei veicoli eccezionali ed ai trasporti in condizioni di eccezionalità, gli interessati possono far riferimento direttamente:

- al sito: www.teonline.it
- ai numeri: tel. 011.91415236 - fax 0141.931502

I versamenti relativi alle autorizzazioni, sono da effettuarsi sul c.c.p. 88644885 intestato a: Autostrada Asti Cuneo S.p.A. - Trasporti Eccezionali Centro Servizi - 10030 Rondissone. Qualunque uso improprio dell'autorizzazione, contraffazione o alterazione ne determina l'immediata cessazione di validità con le conseguenze fissate dal Codice della Strada e dall'atto autorizzativo.

I titolari di autorizzazione devono rispettare tutte le prescrizioni in essa contenute o successivamente comunicate dall'Ente concessionario.



04

LA VIABILITÀ

IN VIAGGIO SULL'AUTOSTRADA

PRIMA DEL VIAGGIO

Prima di intraprendere il viaggio, l'utente che desidera conoscere la situazione di transitabilità può consultare il sito web www.asticuneo.it messo a disposizione dalla Concessionaria.

DURANTE IL VIAGGIO

L'utente in transito lungo l'autostrada può avvalersi in caso di necessità dei seguenti servizi:

- sito web www.asticuneo.it della Concessionaria;
- informazioni di tipo locale (cantieri, incidenti, code), a mezzo di PANNELLI A MESSAGGIO VARIABILE posti all'ingresso delle stazioni autostradali, nonché lungo il percorso;
- informazioni generali sullo stato del traffico, diffuse da Radio Monte Carlo tramite i notiziari Autotrafic e da alcune Radio Locali;
- assistenza del personale «AUSILIARI DELLA VIABILITÀ» della Autostrada Asti Cuneo S.p.A. in servizio lungo il tracciato;
- assistenza della POLIZIA STRADALE.

EMERGENZE

In caso di incidenti o di emergenze, l'utente può chiamare la Centrale Operativa della Concessionaria - utilizzando il servizio SOS presente lungo la tratta, oppure telefonando al n° 800.003.999 - la quale, in funzione delle necessità, chiede l'intervento, oltre che della Polizia Stradale e degli Ausiliari alla Viabilità, anche degli altri enti istituzionali preposti: Vigili del Fuoco, servizio di emergenza sanitaria, ARPA (nel caso in cui si profili la possibilità di inquinamento ambientale,) ASL (se vi sono merci deperibili), servizio veterinario (se sono coinvolti animali), Guardia di Finanza (nel caso di merci sottoposte a regime di dogana).

La Concessionaria assicura la reperibilità, h 24, di una ditta specializzata nel caso si rendessero necessarie tempestive bonifiche ambientali.

In alternativa, l'utente può comporre il Numero Unico per le Emergenze 112.

SERVIZIO INFORMAZIONI

CALL CENTER 800.840.708



Via Nord-Ovest è il portale telefonico che, su iniziativa di alcune concessionarie autostradali, accompagna gli automobilisti sulle principali autostrade del Piemonte e della Valle d'Aosta.

Via Nord-Ovest è il call center per:

- A4 Torino-Milano
- A21 Torino-Piacenza
- T4 Traforo del Frejus,
- A32 Torino-Bardonecchia
- A33 Asti-Cuneo.

Il servizio è garantito con operatore in orario h 24 per 365 giorni l'anno.

Il servizio, a prefisso “verde” senza costi, è contattabile da qualsiasi telefono.

RADIO

Possono essere acquisite tempestivamente informazioni su viabilità e condizioni del traffico relative all'Autostrada Asti-Cuneo tramite:

- servizio di informazione generale sullo stato del traffico - CCISS - Onda Verde
- servizio di informazione regionale sullo stato del traffico - Radio Traffic
- servizio di informazione Autotraffic di Radio Monte Carlo.

È possibile, mentre si ascolta un altro programma, ottenere il passaggio automatico sulla ricezione dei notiziari di Onda Verde se sull'autoradio è attivata la funzione RDS (TA e TP).

INTERNET

Sul sito internet della Concessionaria www.asticuneo.it sono rese disponibili all'utenza dati utili riguardanti il tracciato, gli svincoli di interconnessione con altre Concessionarie, oltre ad informazioni di carattere generale e condizioni meteo, turbative al traffico, cantieri di lavori aperti lungo l'asse autostradale, calendari e previsioni di traffico relativi a periodi di maggior esodo.

CENTRALE OPERATIVA DELLA CONCESSIONARIA

Attiva h 24, garantisce il controllo del tronco autostradale mediante l'utilizzo di diversi sistemi informativi.

Ha un contatto permanente con il C.O.P.S. della Polizia Stradale, con gli Ausiliari alla Viabilità, nonché con tutte le altre strutture aziendali a cui competono compiti in materia di viabilità e sicurezza.

Svolge mansioni di raccordo e di coordinamento di tutta l'attività svolta su strada, provvede all'invio dei soccorsi e alla gestione dell'informazione.

La Centrale Operativa per emergenze, informazioni su viabilità e meteo è sempre contattabile al seguente numero telefonico gratuito: 800.003.999.

PANNELLI A MESSAGGIO VARIABILE

Con il graduale completamento del tracciato autostradale, la concessionaria si è dotata di pannelli a messaggio variabile per l'informativa, in tempo reale, relativamente ad incidenti, cantieri, code, tempi di percorrenza ed eventi meteo. In assenza di eventi anomali, le informazioni trasmesse avranno per oggetto tipologie di messaggio inerenti la sicurezza di guida, consigli, informazioni autostradali generiche.

GLI AUSILIARI ALLA VIABILITÀ

L'assistenza all'utenza in transito costituisce una caratteristica del servizio autostradale. L'attività degli Ausiliari alla Viabilità è disciplinata dal Protocollo di Intesa AISCAT-Ministero dell'Interno del 25 marzo 1998. Gli Ausiliari forniscono attività di supporto alla Polizia Stradale, intervengono in caso di incidente, prestano soccorso agli automobilisti in difficoltà, svolgono attività di salvaguardia della sicurezza della circolazione, attivano segnalazioni in caso di gravi turbative alla viabilità.

Nel caso di incidenti senza feriti provvedono direttamente alla annotazione dell'evento per la successiva trasmissione alla competente Sottosezione di Polizia Stradale. Il servizio è assicurato nell'arco delle 24 ore attraverso automezzi allestiti con attrezzature di pronto intervento e pannelli a messaggio variabile.



LA POLIZIA STRADALE

La Polizia Stradale è presente in autostrada 24 ore al giorno. Opera permanentemente a mezzo di più pattuglie e costituisce un primario punto di riferimento per la Concessionaria. Le sottosezioni di riferimento per i due tronchi sono coordinate dal C.O.P.S. di Torino:



Centralino: 011.8165711

E-mail: poliziacoa.torino@poliziadistato.it

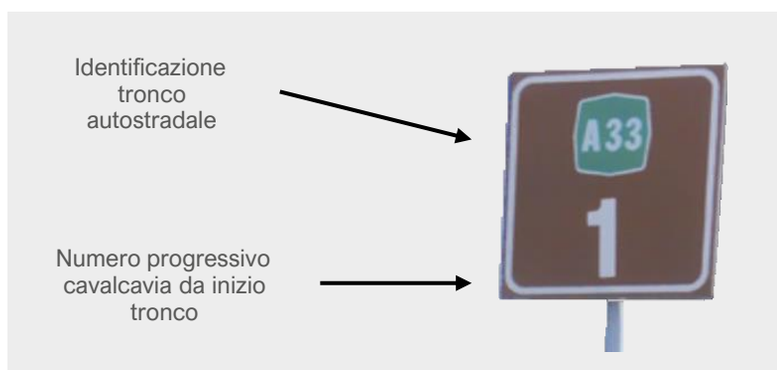
Oltre ai compiti istituzionali propri della specialità di Polizia Stradale, presso le Sottosezioni vi sono Squadre di Polizia Giudiziaria la cui attività principale è di ordine investigativo.

LA LOCALIZZAZIONE DURANTE IL PERCORSO

Lungo il tragitto autostradale l'utente può rilevare la sua posizione attraverso i cartelli distanziometrici indicanti la progressiva chilometrica e mediante i cartelli riportanti il numero progressivo dei cavalcavia.



Chilometrica progressiva da inizio tronco



Identificazione tronco autostradale

Numero progressivo cavalcavia da inizio tronco

Queste indicazioni sono un utile riferimento da comunicare in caso di necessità: infatti, tramite di essi la Centrale Operativa è in grado di determinare tempestivamente, e con precisione, la posizione dell'utente in autostrada.

Buono sulla tratta in Concessione il segnale telefonico cellulare.

IL SOCCORSO MECCANICO

La Centrale Operativa sovrintende al servizio di soccorso meccanico: tale compito è demandato alle organizzazioni ACI Global e VAI Europ Assistance e IMA che operano mediante proprie officine autorizzate.

Questo servizio è garantito 24 ore al giorno. L'intervento di soccorso meccanico può essere chiesto direttamente alle Organizzazioni autorizzate, oppure alla Centrale Operativa della Concessionaria. Se la chiamata perviene a quest'ultima, l'operatore si accerterà se il veicolo è in posizione di sicurezza e se l'utente desidera l'una o l'altra organizzazione. Nel caso in cui il veicolo non fosse in sicurezza o creasse intralcio o pericolo, la Centrale Operativa invierà sul posto il carro più vicino al veicolo da soccorrere, indipendentemente dall'organizzazione indicata dall'utente.

Dal momento in cui è stata inoltrata la chiamata di soccorso alla centrale operativa della concessionaria, è previsto un margine di tempo per l'arrivo sul posto del veicolo da soccorrere pari a:

- Per i veicoli leggeri:
30 minuti di giorno e 45 minuti di notte (h 22,00 / h 6,00)
- Per i mezzi pesanti:
60 minuti di giorno e 70 minuti di notte (h 22,00 / h 6,00)

CONSIGLI PER LA SICUREZZA

L'utente, nel rispetto delle norme del Codice della Strada, deve adottare modalità di guida responsabili e accorte, contribuendo così a determinare la qualità del servizio. In particolare:

- viaggiare occupando sempre la corsia libera più a destra; utilizzare quella di sinistra soltanto per il sorpasso;
- mantenere sempre le distanze di sicurezza; tenere i fari anabbaglianti sempre accesi;
- in caso di sonnolenza fermarsi alla prima piazzola, area di servizio o di parcheggio;
- escludere l'uso del telefono cellulare durante la guida, se non con l'utilizzo di auricolari, bluetooth o vivavoce;
- in caso di foratura o di avaria all'autoveicolo non fermarsi lungo la strada, ma raggiungere la prima piazzola, anche con la gomma a terra o con il cerchione danneggiato (meglio deteriorare un copertone che rischiare un incidente);
- durante la marcia non cercare oggetti nelle tasche, nei cassetti, in borsa o, peggio ancora, non tentare di recuperare quelli caduti sul pavimento della vettura: fermarsi nelle piazzole di sosta;
- non gettare nulla dal finestrino: non solo è vietato, ma è pericoloso per chi guida e chi segue, inoltre sporca la sede stradale (in ogni piazzola di emergenza vi sono appositi contenitori da utilizzare);
- regolare la velocità in funzione delle condizioni del traffico, meteorologiche, di visibilità anche con riguardo alle possibilità di caduta di oggetti dai veicoli che precedono.

VALORIZZAZIONE DELLA SICUREZZA TUTELA E RISPETTO DELL'AMBIENTE

Autostrada Asti Cuneo S.p.A. è consapevole che ogni attività e servizio svolto può produrre impatti anche sull'ambiente e riconosce che la gestione dell'ambiente costituisce un aspetto importante nella prospettiva di perseguire uno sviluppo sostenibile. Un sistema di trasporti flessibile ed efficiente è essenziale per l'economia e la qualità di vita ma allo stesso tempo le infrastrutture autostradali, le attività e il traffico veicolare generano un significativo e crescente effetto sull'ambiente e sulla salute della popolazione.

I principi base sui quali si articola l'impegno della Direzione sono i seguenti:

- sviluppo sostenibile inteso come ricerca del giusto equilibrio tra impatto ambientale e crescita economica;
- protezione ambientale vista sotto l'aspetto della prevenzione dell'inquinamento e non solo come attuazione di interventi correttivi;
- aperta collaborazione con Enti locali, autorità e forze sociali per la gestione delle problematiche connesse agli impatti ambientali e alla salvaguardia del territorio.

Per concretizzare ed attuare tali principi, Autostrada Asti Cuneo ha intrapreso il percorso di certificazione per i processi di controllo sull'attività svolta, per la tutela dell'ambiente e della sicurezza nei luoghi di lavoro che ha quindi condotto ad un sistema di gestione integrato in conformità alle norme UNI EN ISO 14001 ed UNI ISO 45001 ed alla qualità UNI EN ISO 9001, in modo da:

- permettere a tutti i collaboratori di svolgere il proprio lavoro con la consapevolezza degli impatti ambientali che dallo stesso possono derivare;
- porsi obiettivi misurabili di miglioramento continuo coerenti con la propria natura e con le proprie possibilità di intervento sul territorio.

In particolar modo Autostrada Asti-Cuneo si impegna:

- a operare nel totale rispetto della legislazione ambientale, dei regolamenti interni e di tutti i requisiti derivanti da accordi contrattuali stipulati con terzi;
- ad analizzare sistematicamente tutti gli aspetti ambientali dei processi attuali o di eventuali nuovi processi al fine di prevenire ogni forma di inquinamento;
- a gestire (progettare, costruire) le nuove infrastrutture in modo da inserirle nell'ambiente circostante minimizzando l'impatto ambientale;
- a promuovere studi e ricerche per adottare nel tempo la migliore tecnologia disponibile per la prevenzione di impatti ambientali;
- a ottimizzare l'impiego di tecnologie e di risorse naturali, in modo da ridurre al minimo il consumo di materiali ed energia;
- a privilegiare i rapporti con i fornitori che sono in grado di assicurare prodotti e prestazioni conformi al nostro sistema di gestione ambientale.



05

I SERVIZI

I PRINCIPI FONDAMENTALI DEL SERVIZIO

I principi fondamentali, nell'ambito di un sistema finalizzata alla tutela del cittadino fruitore dell'infrastruttura autostradale, sono:

Eguaglianza

Il concessionario autostradale svolge la propria attività rispettando il principio di uguaglianza dei diritti degli utenti, senza alcuna distinzione tra i suoi utenti per motivi riguardanti sesso, nazionalità, lingua, religione e opinioni politiche. Il concessionario, inoltre, si impegna a garantire la parità di trattamento, a parità di condizioni della prestazione erogata, sia tra le diverse aree geografiche sia fra le diverse categorie di utenti.

Imparzialità

Il concessionario autostradale si impegna a svolgere le proprie attività oggetto di concessione in modo obiettivo, giusto ed imparziale.

Continuità

Il concessionario autostradale si impegna al mantenimento della funzionalità delle infrastrutture autostradali gestite in concessione attraverso la manutenzione e la riparazione tempestiva delle stesse. Fanno eccezione i casi di interruzione o di funzionamento irregolare dovuti a cause di forza maggiore e/o comunque non imputabili al concessionario.

In tali casi, il concessionario autostradale si impegna comunque a garantire agli utenti il minor disagio e a informarli, laddove tecnicamente possibile e con le modalità più opportune.

Diritto di informazione

Il concessionario autostradale rende disponibili risorse e tecnologie per trasmettere al pubblico le principali informazioni sulla viabilità ed il traffico autostradale nelle tratte in concessione.

Partecipazione

Il concessionario autostradale riconosce che è un diritto dei suoi utenti usufruire di prestazioni qualitativamente efficienti. Per questo, favorisce l'informazione più ampia nei confronti dell'utenza circa il controllo e la verifica della funzionalità delle prestazioni fornite anche da terzi a ciò incaricati.

Efficienza ed efficacia

Il concessionario autostradale fornisce le proprie attività oggetto di concessione in modo efficiente, cioè con diligenza, e in modo efficace, il più utile possibile ai suoi utenti. Si impegna, altresì, a mantenere e migliorare l'efficienza e l'efficacia delle prestazioni offerte.

Cortesia e trasparenza

Il concessionario autostradale si impegna a svolgere la propria attività con la massima cortesia da parte dei propri dipendenti nei rapporti con il pubblico e ad assicurare la massima disponibilità e accessibilità delle informazioni sulle attività che fornisce.

Tutela della riservatezza

Autostrada Asti-Cuneo S.p.A. si impegna a garantire la riservatezza dei propri utenti. L'utente ha il diritto di essere informato sulle modalità di trattamento dei propri dati personali con linguaggio semplice e comprensibile e di esprimere un consenso libero, differenziato e revocabile in relazione alle diverse possibilità di utilizzo dei dati anche da parte di terzi autorizzati. L'informativa sulla privacy ai sensi del nuovo regolamento è pubblicata sul sito internet istituzionale raggiungibile all'indirizzo: www.asticuneo.it.

LA QUALITÀ DEL SERVIZIO



Autostrada Asti-Cuneo è impegnata costantemente a mantenere elevata la qualità del servizio. Certificata a norma UNI EN ISO 9001, opera al fine di assicurare all'utente finale continuità del servizio, sicurezza della viabilità, mantenimento dell'efficienza delle infrastrutture, funzionalità delle stazioni, assistenza al traffico e servizi accessori.

Autostrada Asti-Cuneo ha individuato indicatori di qualità che permettono di monitorare:

- lo stato strutturale delle pavimentazioni
- l'incidentalità
- la valutazione della qualità del servizio percepita dall'utente.

Autostrada Asti-Cuneo, per garantire un più puntuale monitoraggio delle proprie attività, si è dotata delle seguenti certificazioni:

- UNI EN ISO 39001-2016 - Sistemi di gestione della sicurezza del traffico stradale (RTS);
- UNI EN ISO 14001-2015 - Sistemi di gestione ambientale
- UNI EN ISO 45001-2018 - Sistemi di gestione per la salute e sicurezza sul lavoro.

IL RUOLO DEL PERSONALE

Tutto il personale di Autostrada Asti-Cuneo è impegnato a offrire il miglior servizio possibile mediante comportamenti corretti, disponibili e attenti nei confronti dell'utente.

È alla soddisfazione delle esigenze di quest'ultimo che l'attività del personale, nei limiti delle disponibilità organizzative, deve essere sempre rivolta.

La Società si impegna a garantire, una specifica attività formativa tesa al mantenimento dei risultati raggiunti, e al costante miglioramento del rapporto concessionaria - utente.

Essa adotta iniziative atte a stabilire, in genere, un rapporto di fiducia e collaborazione con l'utenza all'insegna della massima cortesia possibile effettuando idonee azioni per il miglior raggiungimento di tali finalità.

Il personale a diretto contatto con l'utente e in servizio sull'asse autostradale è identificabile attraverso la divisa aziendale affinché possa essere facilmente riconoscibile nell'adempimento dei propri obblighi.

LA MANUTENZIONE

La manutenzione è l'attività cardine per la conservazione in efficienza dell'intera infrastruttura autostradale.

I settori d'intervento, sui quali essa si articola, sono tutti importanti poiché ognuno contribuisce allo scopo di ottenere un adeguato livello di servizio in termini di sicurezza e comfort. I settori salienti sono i seguenti.

Pavimentazione

Mantenere le pavimentazioni ad un buon livello di efficienza consente di garantire un'adeguata aderenza del veicolo. La manutenzione, generalmente, si articola in due fasi distinte:

1. monitoraggio e controllo delle caratteristiche funzionali e strutturali del piano viabile;
2. interventi di manutenzione preventiva e correttiva per il ripristino delle condizioni strutturali e superficiali del piano viabile.

Sulla base degli esiti delle analisi risultanti dalla prima fase, vengono impostati gli interventi di manutenzione programmata della pavimentazione che consistono nel ripristino delle condizioni delle caratteristiche superficiali, se gli indici relativi risultano carenti o, in risanamenti profondi, se gli indici di portanza risultano insufficienti.

Particolare importanza assume, inoltre, la pavimentazione drenante-fonoassorbente che consente una maggiore sicurezza intrinseca dell'infrastruttura, un maggior comfort di guida per la forte diminuzione del fenomeno dello «spray» sollevato dai veicoli ed un minor impatto ambientale per la minor emissione acustica conseguente al passaggio veicolare. Un ultimo aspetto da evidenziare è l'ormai massiccio impiego della tecnica di riciclaggio delle pavimentazioni che hanno terminato la loro vita utile: è certo evidente l'enorme vantaggio ambientale (meno cave per nuovi inerti e meno discariche per lo smaltimento dei prodotti derivanti dalle demolizioni).

Segnaletica orizzontale e verticale

Particolare cura è riposta nella manutenzione di tutta la segnaletica e degli elementi catarifrangenti di grande visibilità, posti ai lati delle carreggiate per segnalarne i limiti.

La segnaletica verticale e orizzontale e le segnalazioni dei limiti di carreggiata sono costantemente controllate al fine di mantenerle efficienti in termini di leggibilità e visibilità.

È stata ulteriormente rafforzata la segnaletica di prevenzione di eventuali episodi di ingresso «contromano».

Illuminazione

Tutti gli svincoli, le intersezioni con la viabilità ordinaria e le barriere di esazione sono dotati di installazioni di illuminazione che garantiscono, in ogni condizione, la visibilità necessaria nei punti di confluenza del traffico proveniente da direzioni diverse. Tutti gli impianti sono costantemente controllati al fine di garantirne il funzionamento senza soluzione di continuità.

Monitoraggio e manutenzione delle «opere d'arte»

Il controllo delle condizioni di stabilità e funzionalità di ponti, viadotti, gallerie, sovrappassi e sottopassi è effettuato con cadenza periodica da parte di personale specializzato e consente di verificare gli interventi manutentivi in funzione degli esiti dei monitoraggi.

Barriere di sicurezza

Le barriere di sicurezza disposte lungo l'asse autostradale riducono la possibilità di ribaltamento o fuoriuscita dei veicoli dalla sede stradale e, per le loro peculiari caratteristiche, ne assorbono l'energia d'impatto.

Costante l'attività manutentiva e di immediata sostituzione in caso di danneggiamento, al fine di garantire il mantenimento delle caratteristiche funzionali delle infrastrutture.

Manutenzione invernale

Al fine di assicurare idonee condizioni di sicurezza e transitabilità anche nel periodo invernale, la Società si avvale del servizio di manutenzione invernale.

Gli interventi di prevenzione della formazione di ghiaccio sono effettuati utilizzando idonee attrezzature per lo spargimento degli appositi fondenti, quale cloruro di sodio, secondo procedure prestabilite. Anche lo sgombero neve è effettuato secondo linee predefinite e gli addetti intervengono su richiesta della Centrale Operativa.

L'attività è coordinata dal personale tecnico dipendente della Concessionaria, mentre il pattugliamento continuativo delle tratte è affidato agli Ausiliari alla Viabilità.

Manutenzione del verde

Al fine di mantenere le aree verdi poste lungo il tracciato sono previsti interventi periodici, nell'arco dell'anno, di taglio e potatura.

È costante inoltre il controllo e l'intervento di pulizia laddove si riscontrino rifiuti abbandonati

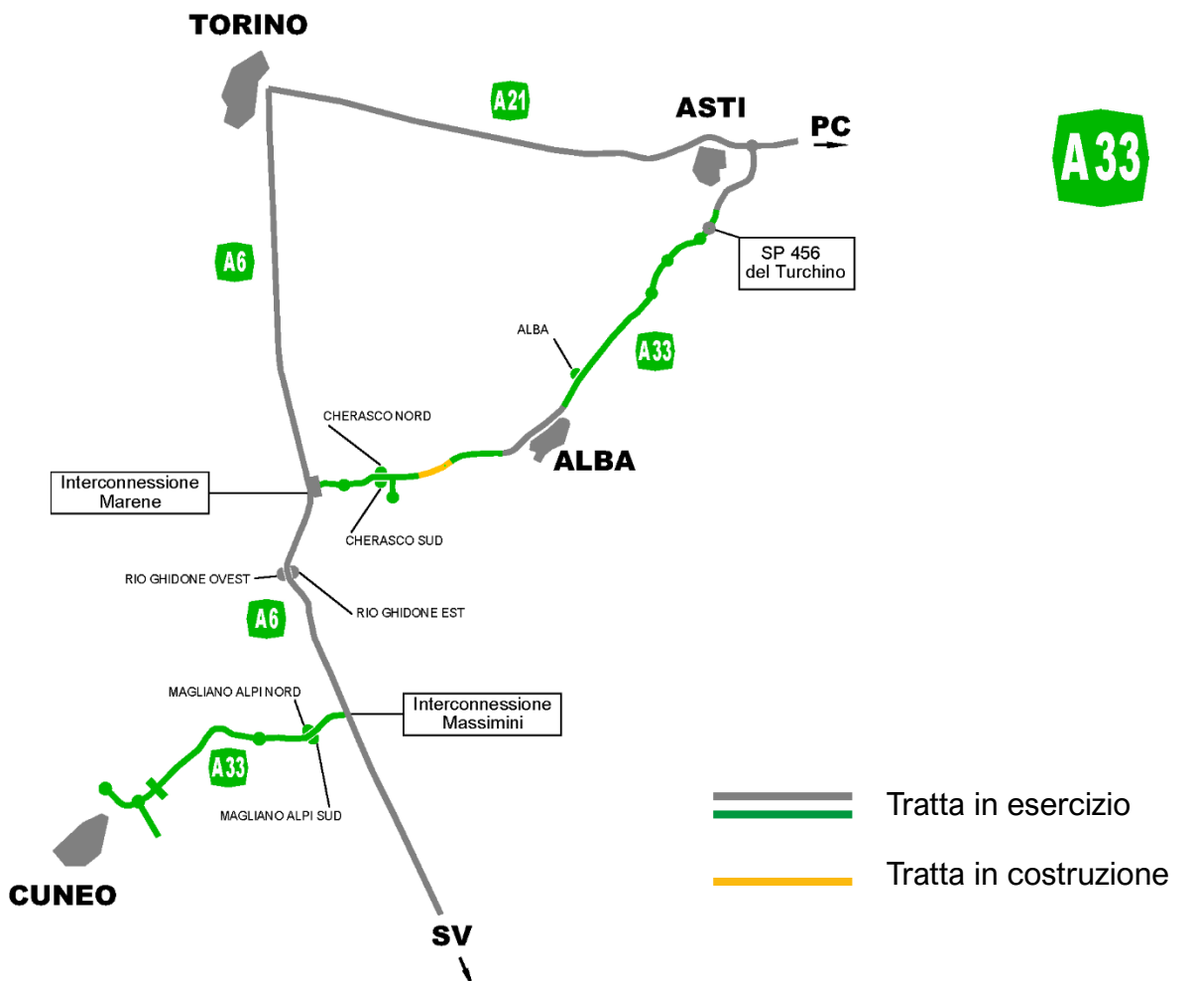
LE AREE DI SERVIZIO E DI PARCHEGGIO

Lungo il tracciato autostradale sono già in esercizio le seguenti aree di parcheggio:

- Cherasco Nord, con 26 stalli per mezzi pesanti
- Cherasco Sud, con 21 stalli per mezzi pesanti Magliano Alpi Nord.

Sono altresì previste le seguenti Aree di Servizio, la cui realizzazione e gestione non è oggetto della concessione dell'autostrada Asti-Cuneo S.p.A.:

- Magliano alpi Nord
- Magliano alpi Sud
- Cherasco Nord
- Cherasco Sud
- Castagnito Nord



Sono fruibili per l'utenza in transito lungo i due tronchi dell'Autostrada Asti-Cuneo le Aree di Servizio Rio Ghidone Est e Ovest, in esercizio e gestite dall'Autostrada dei Fiori - Tronco A6 Torino-Savona.



06

**PAROLA
ALL'UTENTE**

CUSTOMER SATISFACTION

La Concessionaria mette a disposizione dell'utenza il «Questionario Utente» per la rilevazione della qualità percepita. Le informazioni sono successivamente elaborate e utilizzate per pianificare opportune azioni di miglioramento.

Il questionario può essere richiesto presso le stazioni di esazione, nonché scaricato dal sito internet www.asticuneo.it.

Ulteriori campagne di rilevazione della qualità percepita, saranno a disposizione dell'Utente, previa segnalazione sui PMV, collegandosi al sito internet aziendale.



GLI INDICATORI DI QUALITÀ

		Unità di misura Standard di riferimento	Unità di misura Standard di riferimento
2.2.1 Fattore base: Sicurezza del viaggio			
1	Tempo di preavviso delle comunicazioni, tramite ordinanze, relative ai cantieri di durata > 5 gg	tempo (h) di preavviso nel 95% dei casi	24 h
2.2.2 Fattore base: Regolarità del servizio			
2	Stato segnaletica orizzontale (retroreflessione)*	(RL) Retroreflessione (mcd lx-1 m-2)	100 RL
2.2.5 Fattore base: Informazione agli utenti			
3	Tempo di risposta a proposte e reclami via e-mail	tempo di risposta nell'85% dei casi (giorni lavorativi)	10 gg.
4	Tempo di risposta a proposte e reclami	tempo di risposta nell'85% dei casi	30 gg.
5	Tempo di risposta ai rimborsi	tempo di risposta nell'85% dei casi	30 gg.

* «Il dato fa riferimento esclusivamente alle misurazioni effettuate in carreggiata lungo la striscia continua di emergenza. Non sono considerate tratte in galleria, aree di servizio, pertinenze e aree di cantiere» e «Il rispetto dello standard si verifica (escluso il periodo delle operazioni invernali) sul 90% su tratte minime di 20 km, in coerenza con la Convenzione Unica»

Nel corso dell'anno precedente, gli standard di riferimento sono stati mantenuti.

Gli stessi vengono confermati per l'anno in corso.

I RECLAMI

L'utente può segnalare eventuali carenze percepite o riscontrate nella gestione dell'infrastruttura stradale o nell'erogazione dei servizi attraverso le modalità di seguito indicate:

- call center al numero verde 800.033.021
- e-mail a: info@asticuneo.it;
- rivolgersi all'Info Point di Govone
- rivolgendosi al personale di esazione e richiedere il modulo «Comunicazioni Utente».
- lettera indirizzata a:
Autostrada Asti Cuneo S.p.A.
Via Bonzanigo 22 - 10144 Torino;

A tutti i reclami motivati Autostrada Asti Cuneo provvede a rispondere entro 30 giorni dalla data di registrazione della comunicazione dell'utente. Qualora l'accertamento dell'irregolarità richiedesse tempi più lunghi si informerà comunque l'utente entro il termine sopra indicato.

Come riportato nella tabella precedente, i reclami pervenuti via e-mail, sono processati entro i 10 gg. lavorativi successivi alla data di registrazione della comunicazione dell'utente.

I RIMBORSI

La Società assicura il rimborso di pedaggi corrisposti in misura superiore al dovuto, in seguito alla riscontrata fondatezza del relativo reclamo sporto dall'utente.

Per importi inferiori ai 10 euro, l'utente può rivolgersi direttamente al personale di stazione. Negli altri casi, dovrà inoltrare la richiesta di rimborso corredata dall'originale dello scontrino di credito, tramite lettera indirizzata a:

Autostrada Asti Cuneo S.p.A.
Ufficio Pedaggi
Via Bonzanigo 22
10144 Torino (TO)
e-mail a: info@asticuneo.it

I tempi di rimborso coincidono con i tempi di trattamento e risposta ai reclami sopraindicati.

EVENTI ANOMALI E SINISTRI

L'utente può trovarsi nella necessità di contattare la Società per segnalare un evento nel quale è stato coinvolto o nel quale presume di aver subito danni. In tal caso potrà rivolgersi:

- per lettera indirizzata a:
Autostrada Asti Cuneo S.p.A.
Ufficio Sinistri
Via Bonzanigo 22
10144 Torino;
- telefono al n° 011.6650400;
- e-mail indirizzata a: info@asticuneo.it;
- rivolgendosi al personale di esazione e compilando il rapporto Comunicazione Utenti.

INFORMAZIONI E DATI SU INCIDENTI

L'utente può trovarsi nella necessità di ottenere informazioni e/o dati relativamente ad incidenti verificatisi in autostrada, nei quali è rimasto coinvolto. In tal caso potrà rivolgersi alla Sottosezione della Polizia Stradale di Bra competente per territorio.

Tel. 0172.429211





Autostrada Asti-Cuneo

ASTM GROUP