



ASSOCIAZIONE ITALIANA
SEGNALETICA STRADALE

FEDERATA



ANIMA[®]
CONFINDUSTRIA
MECCANICA VARIA



SEMINARIO

SEGNALAMENTO STRADALE TEMPORANEO E DISPOSITIVI DI SICUREZZA NEI CANTIERI STRADALI: BUONE PRATICHE, COMPITI E RESPONSABILITÀ.

**Lunedì, 25 Ottobre 2021 | ANIMA Confindustria (in presenza o online)
ore 11:00 - 16:00**

ASSOSEGNALETICA - Associazione Italiana Segnaletica Stradale aderente ad **ANIMA/Confindustria** - propone seminari divulgativi sulla sicurezza nei cantieri stradali forte dell'esperienza di produttori, fornitori e specialisti associati.

Destinatari: Figure tecniche, Decisori, Progettisti e Personale coinvolto nella gestione della Circolazione, Segnaletica e Sicurezza Stradale.

Obiettivi: Il seminario, pensato per il personale ANAS SpA, è finalizzato all'aggiornamento e potenziamento delle competenze dei tecnici coinvolti nella **gestione della sicurezza nei cantieri stradali** forte delle esperienze di produttori, fornitori e specialisti della progettazione maturate sul campo per realizzare un cantiere altamente sicuro – sia per gli utenti della strada che per i lavoratori – guardando oltre gli obblighi di legge, spesso datati (Vedi DM 2002) che non tengono conto dell'evoluzione della rete infrastrutturale e delle tecnologie/sistemi innovativi introdotti sul mercato e già utilizzati da alcuni gestori delle strade in virtù di ordinanze e/o autorizzazioni alla sperimentazione da parte del Ministero Infrastrutture e Mobilità Sostenibili e/o buone pratiche adottate all'estero.

Contenuti: Il seminario, della durata di 4 ore, è articolato in tre moduli dal taglio tecnico operativo. Al termine sarà possibile porre domande ai docenti, esperti del settore di lungo corso.

Modalità di iscrizione: form <https://register.gotowebinar.com/register/2481081391651435020>

Sede di svolgimento:

In presenza presso ANIMA Confindustria Meccanica Varia ([Milano - Via Scarsellini 11](#)) comodamente raggiungibile dalla Stazione Centrale con MM Linea Gialla (Fermata AFFORI CENTRO)

In diretta streaming tramite piattaforma GoToWebinar.

In questo caso è vivamente consigliato verificare in anticipo il corretto funzionamento di audio e webcam del vostro computer o cuffie/microfoni esterni. Segnaliamo infine di dare autorizzazione all'esecuzione del software GoToOpener, necessario per la connessione alla piattaforma.

Atti: le presentazioni dei relatori verranno rese disponibili in formato elettronico. Ai presenti verrà consegnata una copia della [Guida Assosegnaletica "Segnalamento Stradale - Guida alla redazione del catasto e del progetto"](#) e una del ["Manuale Assosegnaletica per la segnaletica verticale"](#)

Per informazioni:

Giusy Palladino

Segreteria ASSOSEGNALETICA Anima Confindustria

Tel. 349 8289 320 | assosegnaletica@anima.it | www.assosegnaletica.it

Programma:

- ore 10.00-11.00: Accoglienza partecipanti e verifica certificazioni verdi COVID-19
- ore 11.00-11.05: Saluti di benvenuto**
Rudy Fabbri (Presidente ASSOSEGNALETICA Anima Confindustria)
- ore 11.05-11.20: Presentazione dell'iniziativa**
Ing. Domenico Petruzzelli (ANAS SpA)
Ing. Nicola Dinnella (ANAS SpA)
- Moderatore *D.ssa Giusy Palladino* (Association Manager Anima Confindustria)
- ore 11.20-11.50: Modulo 1 | Regolamentazione, normativa e fase tecnica preliminare**
Geom. Emiliano Lepre (ASSOSEGNALETICA Anima Confindustria)
- 1.1 Il C.d.S.-D.L.vo n. 285/1992 e la connessione con il Disciplinare tecnico degli schemi segnaletici temporanei (D.M. 10/07/2002)
- 1.2 Autorizzazione artt. 21 e 26 C.d.S.
- 1.3 Situazione attuale.
- 1.4 Individuazione e disamina del tratto stradale interessato dal cantiere.
- 1.4.1 Rilievo della Segnaletica verticale ed orizzontale permanente esistente, compresa quella in avvicinamento al cantiere.
- 1.4.2 Analisi delle criticità oggettive: presenza di servizi all'utenza, fisico-strutturali, ambientali, atmosferici, ecc.
- 1.4.3 Tipo di anomalia o lavori, ecc. da segnalare (durata breve, medio o lungo periodo, rispetto al normale esercizio).
- 1.4.4 Regolamentazione della circolazione e segnalamento stradale compreso il segnalamento degli itinerari alternativi.
- 1.4.5 Verifica in sito, ipotesi/riflessione sulla percepibilità e sul comportamento da parte degli utenti.
- 1.4.6 Soluzione da adottare con adattamenti e adeguamenti degli "schemi" per il caso specifico, redazione del Progetto di Segnalamento.
- 1.4.7 Valutazione di tipologia e qualità dei materiali da impiegare, integrazione dei dispositivi segnaletici rispetto agli schemi del D.M.

1.4.8 Possibilità e limiti delle modifiche di adattamento degli schemi segnaletici.

ore 11.50-13.00: **Modulo 2 PRIMA PARTE | Realizzazione del cantiere**
Ing. Paolo Filippi (ASSOSEGNALETICA Anima Confindustria)

2.1 Installazione del cantiere: modalità e cura.

2.2 Verifica e sorveglianza: compiti e procedure.

2.3 Rimozione e ripristino

ore 13.00-13.45: **LIGHT LUNCH**

ore 13.45-14.45: **Modulo 2 SECONDA PARTE | Realizzazione del cantiere**
Ing. Paolo Filippi (ASSOSEGNALETICA Anima Confindustria)

2.4 Buone pratiche e innovazioni

ore 14.45-15.30: **Modulo 3 | Corretta e uniforme applicazione delle norme tecnico-giuridiche del Codice della Strada, Regolamento di esecuzione e disciplinare tecnico DM 10/07/2002 – Compiti e Responsabilità**
P.I. Giuseppe Gadaleta (ASSOSEGNALETICA Anima Confindustria)

3.1 Motivazioni delle Ordinanze (art. 5, comma 3 del C.d.S.)

3.2 Differenza tecnico-giuridica tra Ordinanza e Autorizzazione (art. 21 del C.d.S.)

3.3 Casistica, incidenti, lavori, cause e controlli (attività tecnica giuridica)

3.4 Responsabilità degli Enti Proprietari di strade in materia di manutenzione e impiego di segnaletica stradale temporanea e permanente

ore 15.30-16.00: **Domande & Risposte**