

## CONTROLLO ELETTRONICO DELLA VELOCITÀ

I segnali presenti in questa sezione, possono essere realizzati standard oppure personalizzati, con le seguenti caratteristiche:

Materiale: FERRO "Scatolato" 10/10 • ALLUMINIO "Scatolato" 25/10 • Alluminio PIANO

Rifrangenza: Normale CLASSE 1 • Alta CLASSE 2

Dimensioni:

Rettangolo: 40x60 cm • 60x90 cm • 90x135 cm • 100x150 cm • 200x135 cm

Quadrato: lato 40 cm • lato 60 cm • lato 90 cm



Fig. II 964

Controllo elettronico della velocità su viabilità urbana



Fig. II 963

Controllo elettronico della velocità su viabilità extraurbana



Fig. II 962

Controllo elettronico su viabilità autostradale



Fig. II 961

Controllo della velocità polizia stradale con simbolo radar



Fig. II 960

Controllo della velocità polizia municipale con simbolo radar



Fig. II 959

Controllo elettronico della velocità su viabilità urbana con dicitura polizia municipale



Fig. II 958

Controllo elettronico della velocità su viabilità extraurbana con dicitura polizia municipale



Fig. II 957

Controllo elettronico della velocità su viabilità urbana con dicitura polizia stradale



Fig. II 956

Controllo elettronico della velocità su viabilità extraurbana con dicitura polizia stradale



Fig. II 955

Controllo della velocità con sistema tutor



Fig. II 954

Controllo elettronico della velocità su viabilità urbana con simbolo polizia municipale



Fig. II 953

Controllo elettronico della velocità su viabilità extraurbana con simbolo polizia municipale



Fig. II 952

Controllo elettronico della velocità su viabilità urbana con simbolo polizia



Fig. II 951

Controllo elettronico della velocità su viabilità extraurbana con simbolo polizia



Fig. II 950

Autovelox Polizia Municipale su viabilità urbana



Fig. II 949

Autovelox Polizia su viabilità urbana



Fig. II 948

Controllo elettronico della velocità su viabilità urbana



Fig. II 947

Controllo elettronico della velocità su viabilità extraurbana



Fig. II 946

Controllo elettronico della velocità su viabilità urbana con simbolo polizia municipale



Fig. II 945

Controllo elettronico della velocità su viabilità urbana con simbolo polizia



Fig. II 944

Sottopassaggio pedonale



Fig. II 943

Sovrappassaggio pedonale

## CONTROLLO ELETTRONICO DELLA VELOCITÀ



Fig. II 942

Controllo elettronico della velocità su viabilità urbana con simbolo polizia municipale



Fig. II 941

Controllo elettronico della velocità su viabilità urbana con simbolo polizia



Fig. II 940

Controllo elettronico della velocità su viabilità extraurbana con simbolo polizia municipale



Fig. II 939

Controllo elettronico della velocità su viabilità extraurbana con simbolo polizia



Fig. II 938

Autovelox polizia municipale su viabilità extraurbana



Fig. II 937

Autovelox polizia su viabilità extraurbana

SLR2195

Segnale di preavviso temporaneo a cavalletto in materiale plastico. Messaggio completamente personalizzabile. Dim.: 40x96 cm



SLR1158

Paletta personalizzabile per corpi di stato, PVC, Ø 16 cm, pellicola rifrangente rosso/rosso



SLR2198

Paletta personalizzabile per corpi di stato, PVC, Ø 16 cm, pellicola rifrangente rosso/verde

SLR2196

Sistema dissuasore con funzione di prevenzione e controllo degli eccessi di velocità, sia in modalità attiva che passiva

Richiedi maggiori informazioni contattandoci ai recapiti:  
• Tel./fax 0131.210800 • e-mail: info@segnaleticaalessandrina.it •



## SEGNALI PER AREE VIDEOSORVEGLIATE

I segnali presenti in questa sezione, possono essere realizzati standard oppure personalizzati, con le seguenti caratteristiche:

Materiale: FERRO "Scatolato" 10/10 • ALLUMINIO "Scatolato" 25/10 • Alluminio PIANO

Rifrangenza: Normale CLASSE 1 • Alta CLASSE 2

Dimensioni:

Rettangolo: 20x30 cm\* • 40x60 cm • 60x90 cm • 90x135 cm • 100x150 cm • 200x135 cm

Rettangolo (Fig. Il931;930): 150x70 cm • 180x70 cm

Quadrato: lato 40 cm • lato 60 cm • lato 90 cm

\* solo alluminio piano



Fig. Il 936

Area videosorvegliata



Fig. Il 935

Area videosorvegliata con operatore



Fig. Il 934

Area videosorvegliata



Fig. Il 933

Comune videosorvegliato



Fig. Il 932

Area soggetta a videosorveglianza



Fig. Il 931

Pannello integrativo area videosorvegliata per preavviso di inizio autostrada



Fig. Il 930

Comune videosorvegliato integrazione a Fig. Il 273 "inizio centro abitato"

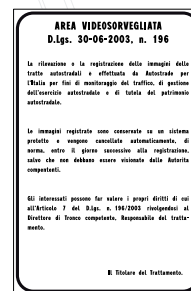


Fig. Il 929

Area videosorvegliata su tratte autostradali