





Anas SpA
Coordinamento Territoriale Adriatica

PROVINCIA DI L'AQUILA

COMUNE DI ROCCA DI CAMBIO

STRADA STATALE N. 696 "DEL PARCO DEL SIRENTE VELINO"

LAVORI PER LA REALIZZAZIONE DI UNA ROTATORIA TRA
L'INNESTO DELLA SS 696 (EX STRADA "BRECCIARA")
E LA SR 5BIS AL KM 23+800

AREA COMPARTIMENTALE ABRUZZO

PROGETTO PRELIMINARE

PROGETTISTA:
Dott. Ing. Vincenzo CATONE
Ordine NAPOLI n° 14465

GRUPPO DI PROGETTAZIONE ANAS
IL COORDINATORE
(Ing. Vincenzo CATONE)
REDATTORE
(Geom. Maurizio RICCI)

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Geom.
Ordine n°

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO
Dott. Ing. Antonio MARASCO

PROTOCOLLO

DATA

ASSISTENZA ALLA PROGETTAZIONE
- Dott. Ing. Giovanni Pace
Studio in via dei Torlonia n.2 67100 L'Aquila

PROGETTO STRADALE
PLANIMETRIA SEGNALETICA

TAVOLA Nr.

NOME FILE
010-100 PS00 GEN00 PN 01-A-43.dwg

REV.

FOGLIO

SCALA:

PROGR.

CODICE PROG.

AQ-148

CODICE ELAB.

T00PS00GEN00PN01

A

1:500

10

D	C	B	A	REVISIONE	DATA	Geom.	Ing.	Dott. Ing.
				1	03/2017	Maurizio RICCI	Vincenzo CATONE	Giovanni Pace

LEGENDA SEGNALETICA VERTICALE

UBICAZIONE SEGNALE LATERALI Scala 1:50

NOTE:
NOTA 1: I PANNELLI INTEGRATIVI SARANNO CONFORMI PER FORMA, DIMENSIONE E COLORE A QUANTO PREVISTO NEL D.P.R. DEL 16.12.1992 n°495 E SUCCESSIVE MODIFICHE E INTEGRAZIONI.
NOTA 2: PELLICOLE SERIGRAFATE PER DISCHI E TRIANGOLI PELLICOLE NON RIFLETTENTI PER PANNELLI INTEGRATIVI ALLUMINIO 25/10 PER DISCHI TRIANGOLI E PANNELLI INTEGRATIVI.
NOTA 3: LA FONDAZIONE DEI SOSTEGNI PER SEGNALETICA VERTICALE E' REALIZZATA IN CALCESTRUZZO DI DIMENSIONI IDONEE A GARANTIRE LA PERFETTA STABILITA' IN RAPPORTO AL TIPO DI SEGNALE E ALLA NATURA DEI TERRENI.
NOTA 4: FORNITURA DI SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO MARCATO CE E CONFORME ALLA UNI 11480 E ALLA DIRETTIVA MINISTERIALE 4867/RU DEL 05/08/2013. IL SEGNALE DOVRA' AVERE CLASSE PRESTAZIONALE MINIMA PER LA SPINTA DEL VENTO PARI A WL7 E DOVRA' ESSERE RIVESTITO NELLA PARTE ANTERIORE CON PELLICOLA DI LIVELLO PRESTAZIONALE BASE SECONDO LA UNI 11480.

LEGENDA SEGNALETICA ORIZZONTALE

STRISCE LONGITUDINALI (art.40 Cod.Str.) DI SEGNALETICA ORIZZONTALE — Scala 1:100

STRISCE DI MARGINE DELLA CARREGGIATA
Strisce di separazione dei sensi di marcia e delle corsie di marcia nei tratti con velocità tra 50 e 110 km/h (tipo b) e inferiori a 50 km/h (tipo c)
Strisce di margine piazzola di sosta
Strisce di margine della rampa

RALLENTATORI DI VELOCITA' AD EFFETTO OTTICO art. 179 (art.42 Cod.Str.)

ISCRIZIONI SULLA PAVIMENTAZIONE

STRISCE TRASVERSALI COMPOSITE DA TRIANGOLI art. 144 (art.40 Cod.Str.) Strade Tipo "C" e "D" — Scala 1:100

TRIANGOLO ELONGATO COMPLEMENTARE DEL SEGNALE VERTICALE art. 148 (art.40 Cod.Str.) Su strade Tipo A-B-C-D (Figura II 442/a Art.148)

ISCRIZIONE "STOP" art. 148 (art.40 Cod.Str.) Su strade Tipo A-B-C-D con V > 50km/h (Figura II 441/a Art.148)

STRISCIA TRASVERSALE art. 144 (art.40 Cod.Str.)

\\V\spas\pav\AREA DATI\AS\Area_Tecnica_N_C\Ufficio_Progetti\UP_55506_ROTATORIA\STRADA COD ROTATORIA\010-100 PS00 GEN00 PN 01-A-43.dwg