



LEGENDA ELEMENTI SEGNALETICA

<p>1</p> <p>DARE PRECEDENZA Figura II 36 Art. 106</p> <p>2</p> <p>ROTATORIA Figura II 84 Art. 122</p> <p>sostegno tubolare #60 antiriflessione h=3,30m</p>	<p>3</p> <p>PASSAGGI CONSENTITI Figura II 83 Art. 122</p> <p>4</p> <p>DEALINEATORE SPECIALE DI OSTACOLO Figura II 472 Art. 177</p> <p>sostegno tubolare #60 antiriflessione h=0,60m</p>	<p>5</p> <p>PASSAGGI CONSENTITI Figura II 83 Art. 122</p> <p>6</p> <p>DEALINEATORE SPECIALE DI OSTACOLO Figura II 472 Art. 177</p> <p>sostegno tubolare #60 antiriflessione h=0,60m</p>
<p>4</p> <p>ATTRAVERSAIMENTO PEDONALE Figura II 303 Art. 135</p> <p>sostegno tubolare #60 antiriflessione h=3,30m</p>	<p>5</p> <p>PREAVVISO DARE PRECEDENZA Figura II 38 Art. 108</p> <p>sostegno tubolare #60 antiriflessione h=3,30m</p>	<p>6</p> <p>DARE PRECEDENZA Figura II 36 Art. 106</p> <p>7</p> <p>SENSO VIETATO Figura II 47 Art. 116</p> <p>FERMARSÌ E DARE PRECEDENZA Figura II 37 Art. 107</p> <p>sostegno tubolare #60 antiriflessione h=3,30m</p>

- SEGNALETICA ORIZZONTALE AD ELEVATA VISIBILITÀ CON PERLINE DI VETRO COLORE ROSSO
- SEGNALETICA ORIZZONTALE AD ELEVATA VISIBILITÀ CON PERLINE DI VETRO COLORE BIANCO
- MARKER STRADALI LAMPEGGIANTI AUTOALIMENTATI
- MARKER STRADALI CATARINFRANGENTI

NARNI (TR)

REALIZZAZIONE DI UN'INTERSEZIONE A ROTATORIA TRA LA VARIANTE NORD ALLA S.P. CAPITONESE DI NUOVA REALIZZAZIONE E VIA TUDERTE

PROGETTO DI VARIANTE N.1

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Pietro Fiori, ingegnere
 PROGETTISTA: Maurizio Serafini, ingegnere
 PROGETTISTA RESPONSABILE: Daniele Buono, ingegnere
 PROGETTAZIONE: Alessandro Bittoni, ingegnere
 Daniela Rizzello, ingegnere
 Simone Pagliacci, geometra
 GEOLOGIA: Mariagrazia Anastasio, geologo



ABACUS
Società d'Ingegneria

Via dei Fabbrini, n. 1 - 06060 - Paciano (PG)
 tel/fax 075 / 830563 - 8309014
 info@abacusprogetti.it - www.abacusprogetti.it

COMUNE DI NARNI
TERNI

CARTELLA S0
 PROGETTO STRADALE
 Planimetria della segnaletica stradale

S0_DPL02

COMMESSA	LIV.	CART.	TIPO	ELAB.	N.	SAVE	NOME FILE	SCALA	
1	0	1	3	V	S0	D	PL 02_02	1013_V_S0_DPL02_02.dwg	1:200
REV.	DATA	REDAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE	VISTO COMMITT.	DESCRIZIONE			
0	Aprile 2011	D.Buono	D.Buono	M.Serafini		Consegna progetto definitivo-esecutivo			
1	Settembre 2011		S.Piffeni	M.Serafini		Agg. per spostamento rotondina			
2	Dicembre 2011		S.Piffeni	M.Serafini		Agg. per modifica accesso e fascia verde			
3	Giugno 2013		A.Bittoni	M.Serafini		Consegna progetto variante n.1			

la riproduzione del presente disegno e' vietata a termini di legge senza la espressa preventiva autorizzazione