



PARTICOLARE A: GIUNTO STRUTTURALE SCALA 1/20

profilato impermeabile in PVC non idroespansivo, di larghezza 25 cm dotato di bulbo centrale e di elevata elasticità. Impiegato nei giunti dinamici per ripresa di getto orizzontali e verticali in calcestruzzo, in posizione centrale al getto.

Provincia di Brescia

Settore delle Strade e dei Trasporti

Ufficio Progettazione e Direzione Lavori Strade e Grandi Infrastrutture

Strada:

S.P.116 VIRLE TREPONTI - VILLANUOVA S/C

Ubicazione:

Comune di Nuvolera - Località Scaiola

Intervento:

CIRCOLAZIONE ROTATORIA INTERSEZIONE CON BRETELLA DI COLLEGAMENTO ALLA S.S.45 BIS, LOCALITÀ SCAIOLA IN COMUNE DI NUVOLERA

AREA TECNICA

PROGETTO ESECUTIVO

Nome File:

Ipotesi01/Progetto116 - SP116, Progettazione Scacaria, Progettazione e Progettazione116 - PRODOTTORE (RACCOMANDA GOMMA)

Redatto da:

Geom. Antonio Manessi
Arch. Maria Cejudo Pelegrina

Verificato da:

Ing. Antonio Zammarchi

Data:

Gennaio 2023

Data e Numero Revisione:

Scala:

VARIE

Numero:

STD10

Il Direttore del Settore delle Strade e dei Trasporti:

Dott. Arch. Pierpaola Archini

R.U.P.:

Dott. Ing. Giuseppe ONGARO

Progettista:

Dott. Ing. Giuseppe ONGARO

Direttore Lavori:

Collaboratori:

Geom. Antonio Manessi
Arch. Maria Cejudo Pelegrina

Progettista Strutturale:

Coordinatore Sicurezza:

STUDIO TECNICO ASSOCIATO
AVALLI&PEZZOTTI