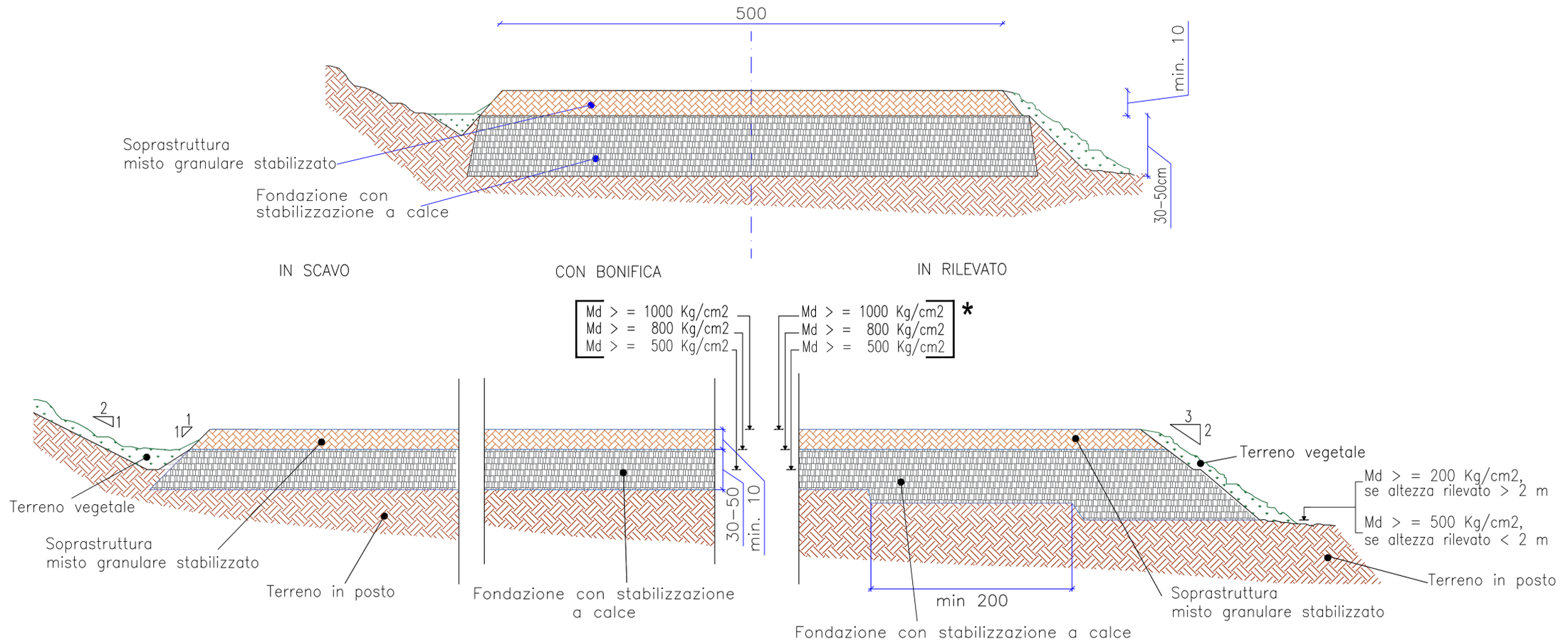


SEZIONE STRADALE TIPO

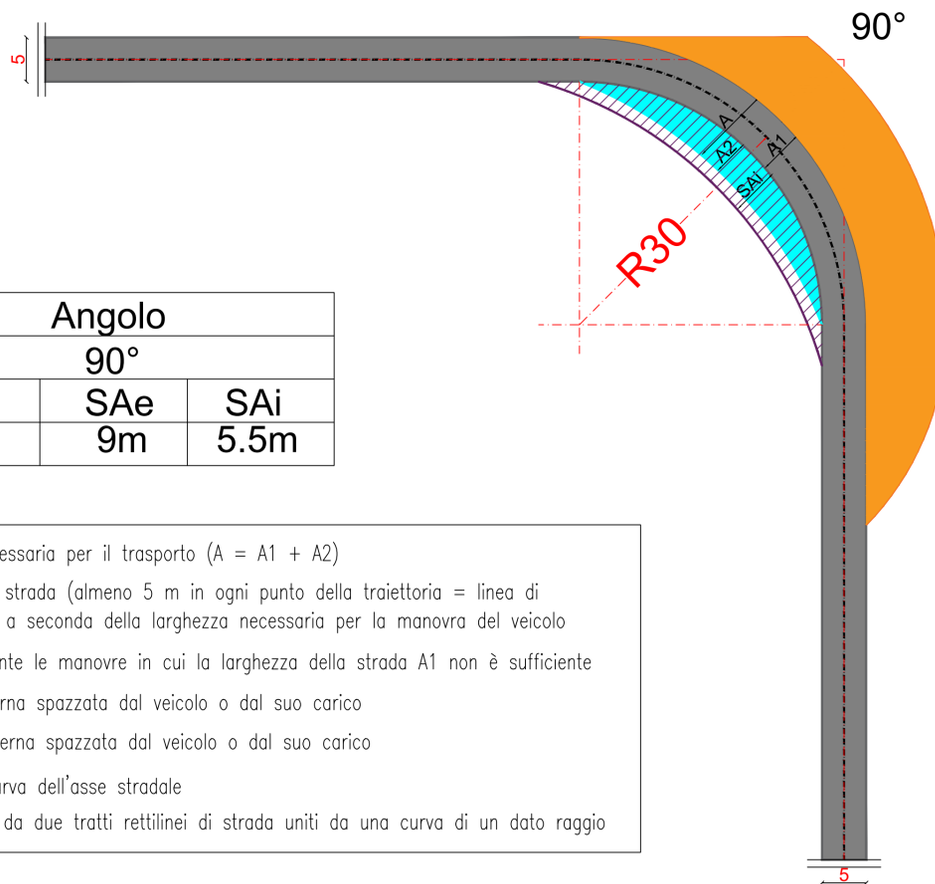
Scala 1:25



VIABILITA' DA ADEGUARE CURVA 90°

Raggio	Angolo 90°		
	A	SAe	SAi
R30	9m	9m	5.5m

A: è la larghezza della strada necessaria per il trasporto ($A = A1 + A2$)
 A1: rappresenta la larghezza della strada (almeno 5 m in ogni punto della traiettoria = linea di base), che può essere maggiorato a seconda della larghezza necessaria per la manovra del veicolo
 A2: L'occupazione del veicolo durante le manovre in cui la larghezza della strada A1 non è sufficiente
 SAi: è la massima dimensione interna spazzata dal veicolo o dal suo carico
 SAe: è la massima dimensione esterna spazzata dal veicolo o dal suo carico
 R30: rappresenta il raggio della curva dell'asse stradale
 90°: Rappresenta l'angolo formato da due tratti rettilinei di strada uniti da una curva di un dato raggio



TIPOLOGIA DI INTERVENTI SULLA VIABILITA' ESISTENTE E DI PROGETTO	
VIABILITA' DA ADEGUARE	Tipologia di intervento: - allargamento della carreggiata, ove necessario, per portare la stessa a 5.00 m.; - allargamento degli incroci (opere provvisorie).
VIABILITA' DA REALIZZARE	Tipologia di intervento: - realizzazione strade ex novo con larghezza della carreggiata di 5.00 m.; - raccordi stradali provvisori;
Caratteristiche Costruttive: - scalfio del terreno vegetale; - fondazione da eseguire con stabilizzazione a calce; - sovrastuttura in misto stabilizzato. I raccordi e gli allargamenti saranno ripristinati a fine realizzazione dell'impianto.	

LEGENDA

A1_Sede stradale	SAi_Area interna spazzata dal veicolo o dal suo carico
A2_Allargamento stradale	SAe_Area esterna spazzata dal veicolo o dal suo carico

00	20/11/2020	first issue	BFP	BFP	BFP
			ZINGARELLI	MIGLIONICO	BISCOTTI
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
 Via Nervesa, 2025 - 20122 Bari - Italy tel. +39 080 4909201 - fax +39 080 4909202 www.bfp.it SISTEMA DI GESTIONE QUALITA' UNI EN ISO 9001:2015 CERTIFICAZIONE N° 11043 DAL 1989			PROJECT: SALICE-VEGLIE FILE NAME: GRE.EEC.D.25.IT.W.15000.00.094.00_SEZIONI STRADALI TIPO		
 Engineering & Construction GRE VALIDATION		CLASSIFICATION:	FORMAT:	SCALE:	PLOT SCALE:
VALIDATED BY: Tamma		A1	VARIE		1 di 1
VERIFIED BY: Mirra		TITLE: SEZIONI STRADALI TIPO			
COLLABORATORS: Tamma		GRE CODE GROUP FUNCTION TYPE ISSUER COUNTRY TEC. PLANT SYSTEM PROGRESSIVE REVISION			
		GRE EEC D 25 I TW 15000 00 094 00			