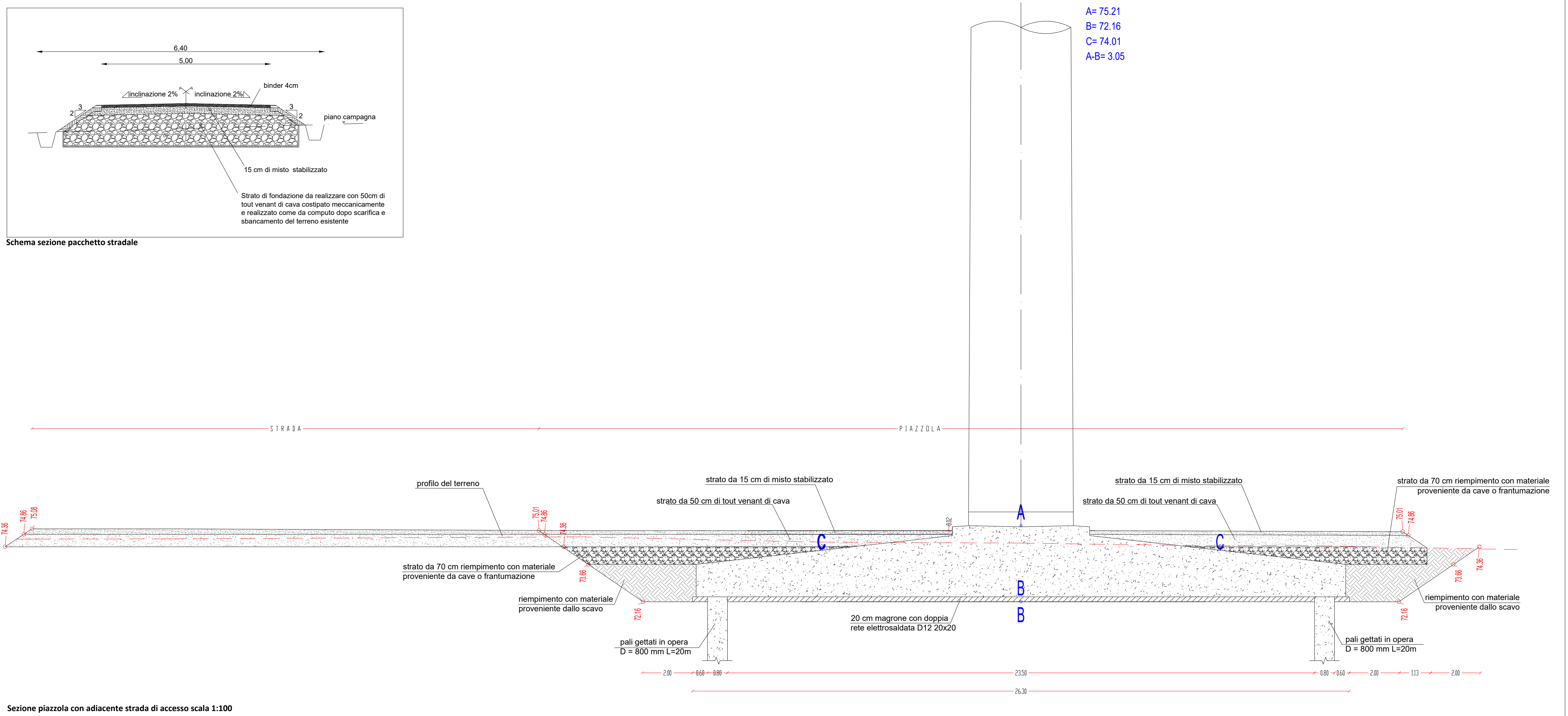


Schema sezione pacchetto stradale



A= 75.21
B= 72.16
C= 74.01
A-B= 3.05

COMMITTENTE			GRV WIND SHARDANA S.R.L. Via Durini, 9 Tel. +39.02.50043159 20122 Milano PEC: grwindshardana@legalmail.it	
	PROGETTISTI	INSE S.r.l. Viale Michelangelo,71 80129 Napoli		Tel. 081.579.7998 Mail: tecnico@insest.it

Amm. Francesco Di Maso Ing. Nicola Galdiero Ing. Pasquale Esposito		Collaboratori: Dott. Geol. V. E. Iervolino Dott. F. Mascia Dott. M. Medda Ing. A. Bartolazzi Arch. R. Allano		Arch. C. Gaudiero Ing. F. Quarto Ing. S. D'Onofrio Ing. R. M. De Lucia Geom. A. Bove	
--	--	---	--	--	--



PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO COMPOSTO DA 10 AEROGENERATORI DA 4.5 MW, PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 45 MW SITO NEI COMUNI DI USELLUS (OR), VILLA SANT'ANTONIO (OR) E ASSOLO (OR) CON OPERE DI CONNESSIONE NEI COMUNI DI USELLUS (OR), VILLA SANT'ANTONIO (OR), ASSOLO (OR), ALBAGIARA (OR), SENIS (OR), NURECI (OR) E GENONI (SU)

ELABORATO	Titolo:		Tav. / Doc:
	SEZIONE PIAZZOLA E PACCHETTO STRADALE		OC 17

Codice elaborato: **HS311-OC17-D** Scala / Formato: 1:100 / 845x297

00	DICEMBRE 2023	PRIMA EMISSIONE	INSE Srl	INSE Srl	GRV WIND SHARDANA Srl
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE