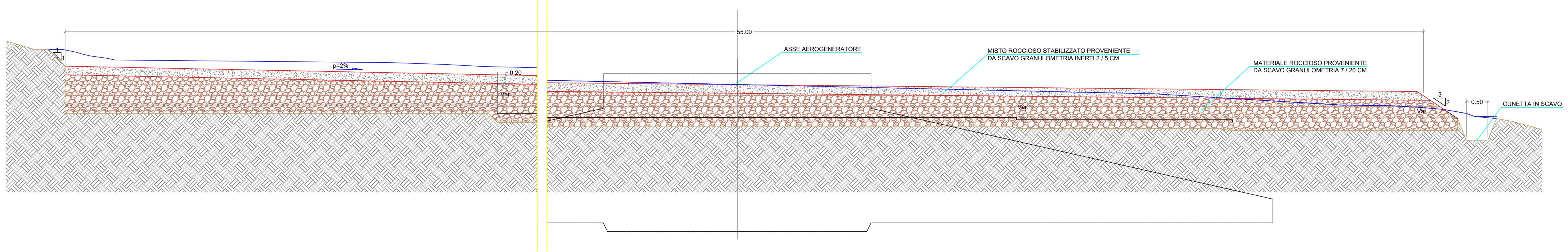
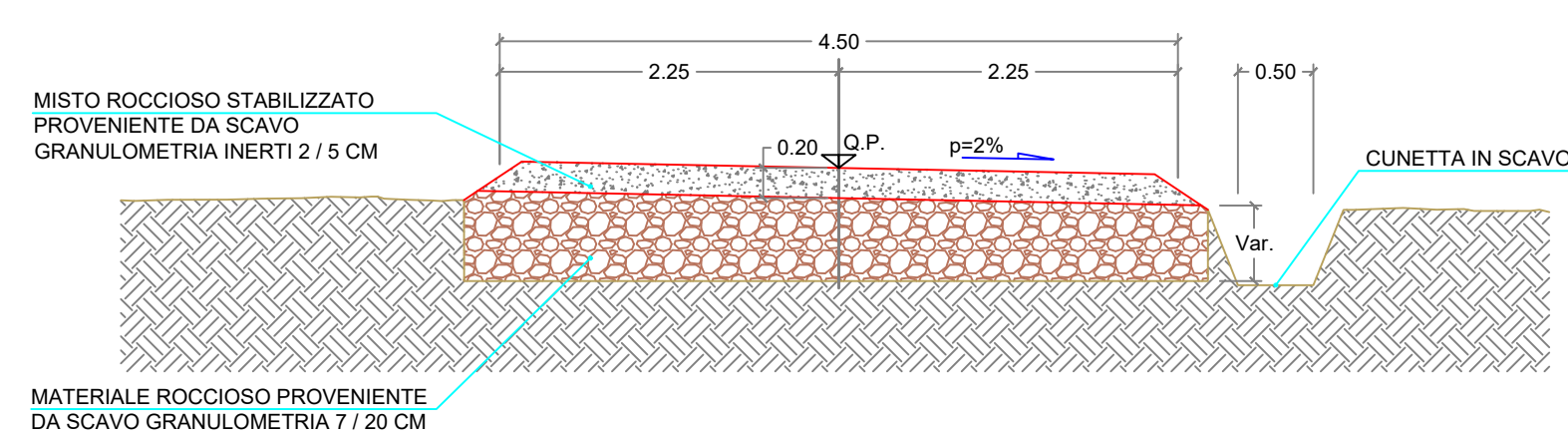


SEZIONE TRASVERSALE PIATTAFORMA



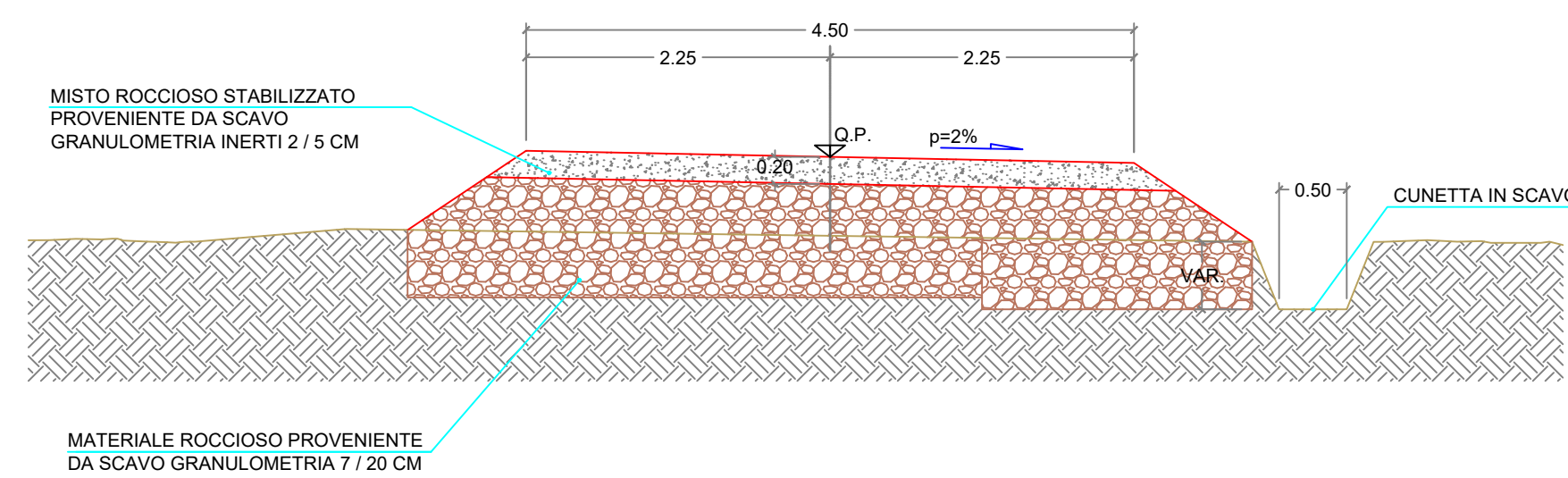
STRADE DI NUOVA REALIZZAZIONE

SEZIONE TIPO

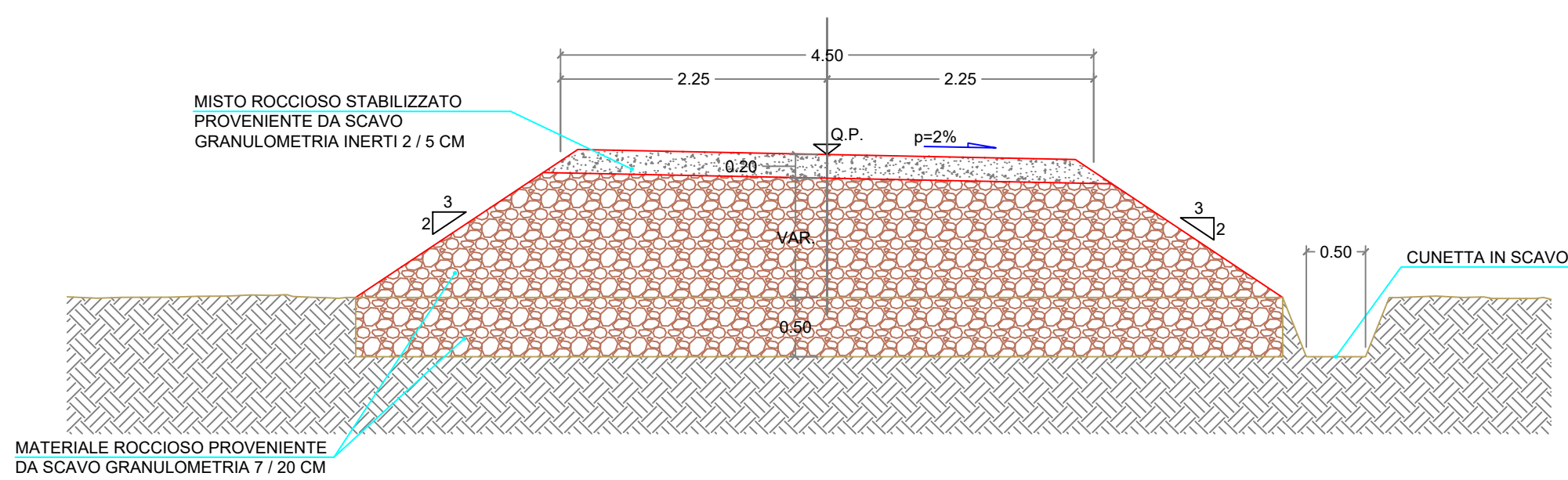


RIPRISTINO ED ADEGUAMENTO DI STRADE ESISTENTI

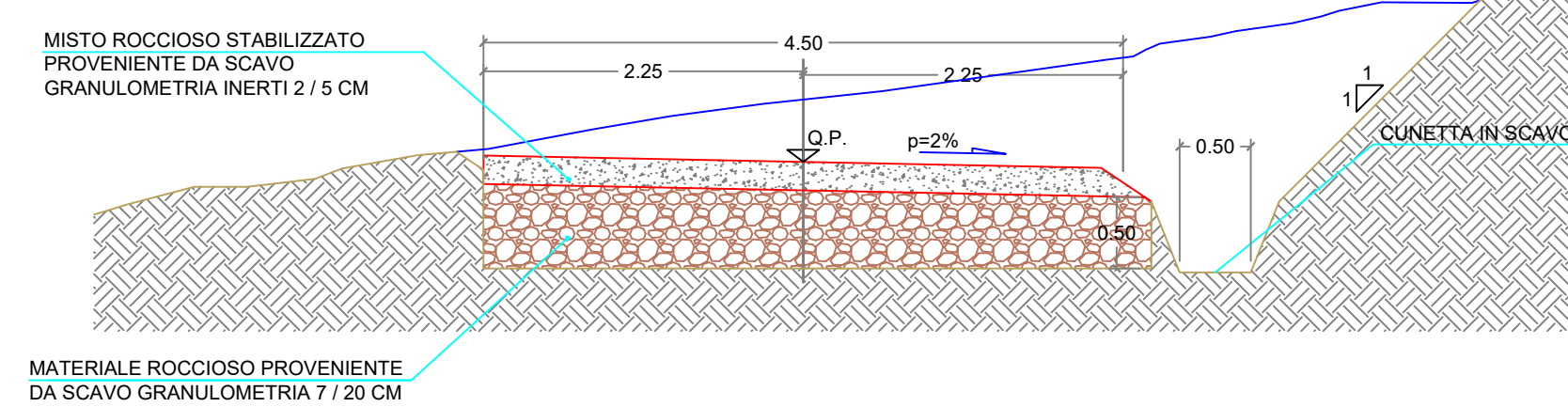
SEZIONE TIPO



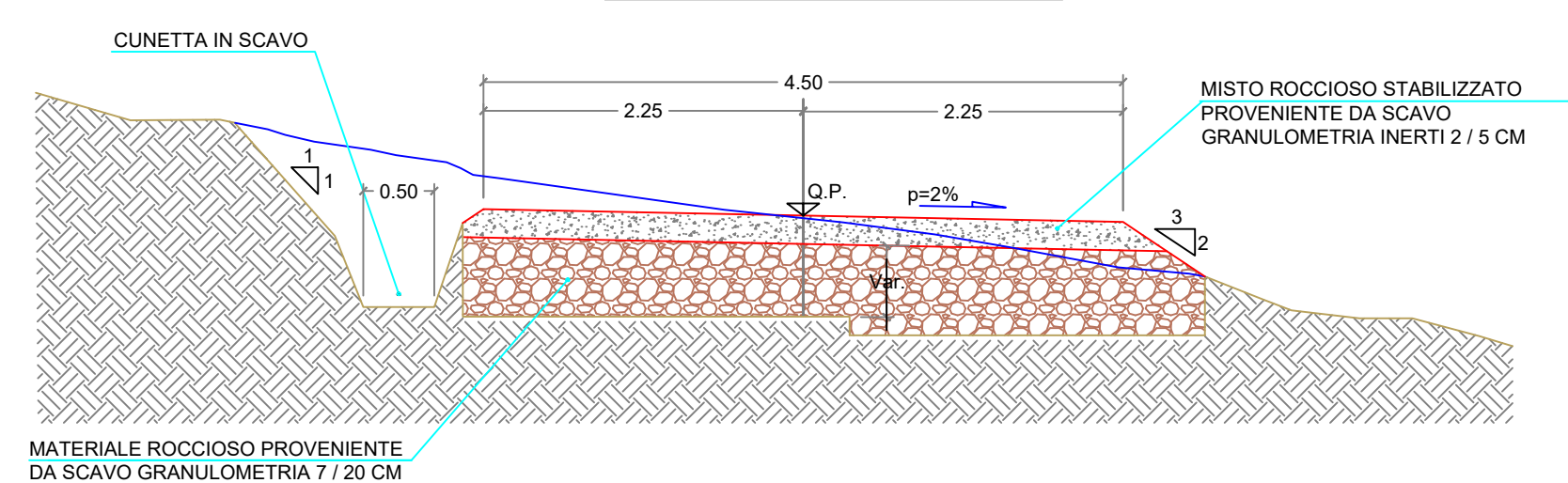
SEZIONE TIPO IN RILEVATO



SEZIONE TIPO IN SCAVO

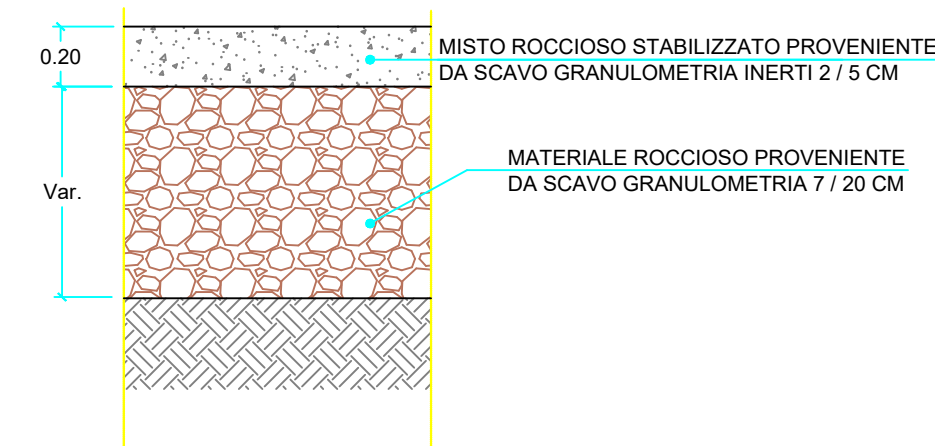


SEZIONE TIPO IN MEZZACOSTA



PARTICOLARI PAVIMENTAZIONE STRADE E PIAZZOLE

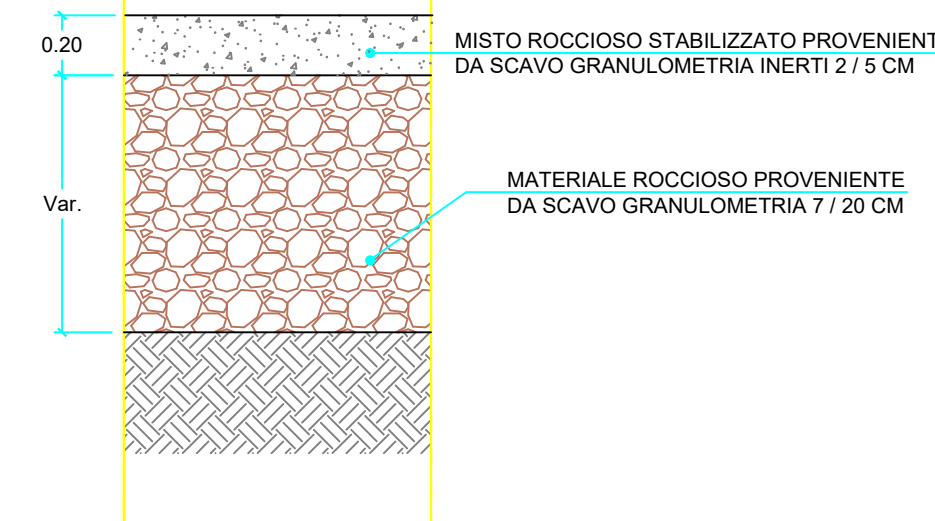
STRADE NUOVE



STRADE ADEGUATE



PIAZZOLE



PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO COMPOSTO DA 29 AEROGENERATORI E RELATIVE OPERE CONNESSE CON POTENZA COMPLESSIVA DI 153,9 MW NEI COMUNI DI ESTERZILI (SU), ESCALAPLANO (SU) E SEUI (SU)



Proprietario	<p><b>LOTO RINNOVABILI SRL</b> Largo Augusto n.3 20122 Milano pec:lotorinnovabili@legalmail.it</p>		
Progettazione	<p><b>AGREENPOWER s.r.l.</b> Sede legale: Via Sierra, 44 09038 Serramanna (SU) - ITALIA Email: info@agreenpower.it</p>		<p>Gruppo di lavoro: Ing. Simone Abis - Civile Ambientale Ing. Michele Angeli - Elettrico Ing. Elena Tocco - Civile Ambientale Ing. Stefano Fanti - Civile Ambientale Dott. Gianluca Fadda</p> <p>Collaboratori: Vampironi Ambiente, Geologia e Geofisica s.r.l. Dott. Archibello Matteo Tatti Dott. Natalizia Francesco Maria Dott. Agronoma Vincenzo Scuderi Ing. Federico Misuli - Tecnico Acustica Ing. Nicola Sollai - Strutturista Dott. Giorgio Andrea Usai Dott. Giorgio Luigi Seneca Ing. Michele Figliaru - Elettrico Ing. Luigi Curcio - Elettrotecnico</p>
Elaborato	<p>Nome Elaborato: <b>SEZIONI STRADALI TIPO</b></p>		
00	Settembre - 2022	PRIMA EMISSIONE	N. Sollai   Agreenpower Srl   Agreenpower Srl
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione   Verifica   Approvazione
Scala:	<b>1:50</b>		
Formato:	<b>A1</b>	Codice Commessa: <b>W2204EES</b>	Codice Elaborato: <b>ELB31</b>