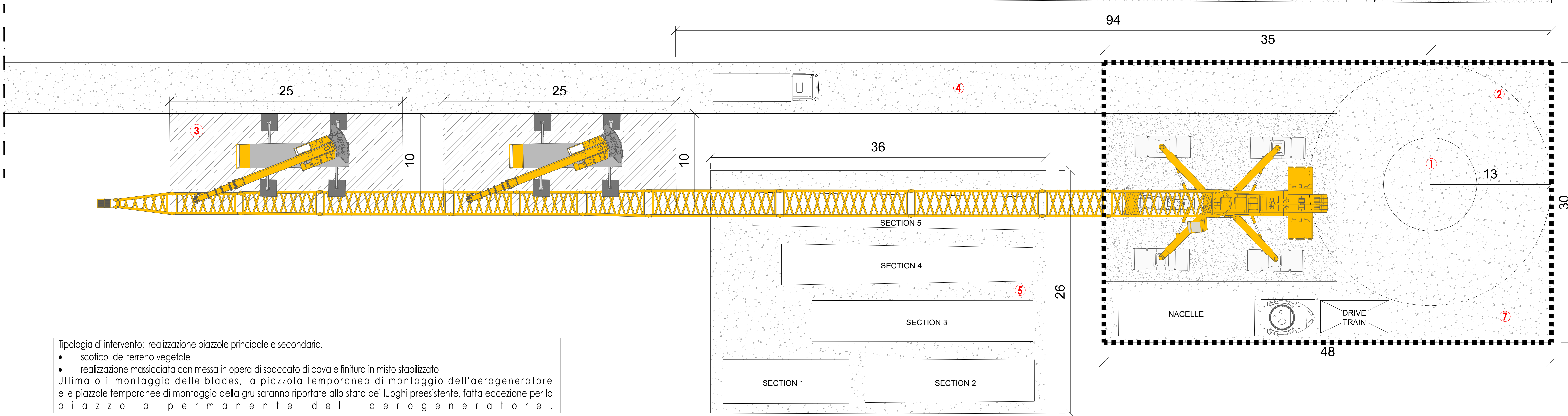
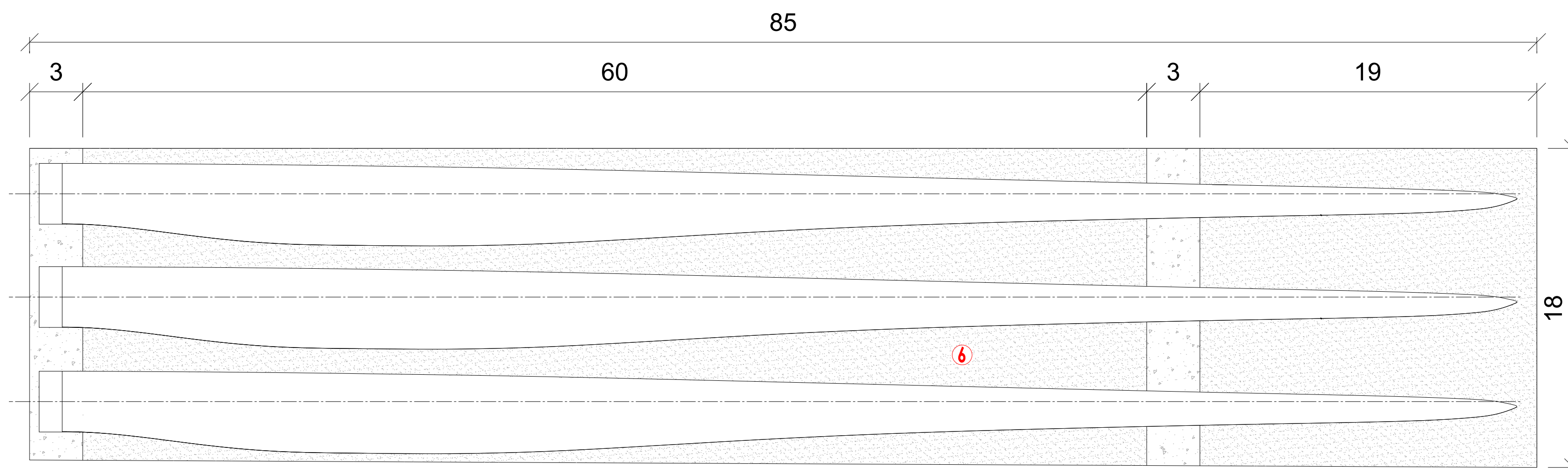


① AEROGENERATORE	GROUND PRESSURES:	
② FONDAZIONE IN C.A.		
③ PIAZZOLA TEMPORANEA DI MONTAGGIO GRU TRALICCIATA		
④ STRADA DI ACCESSO		
⑤ STOCCAGGIO TEMPORANEO COMPONENTI TORRE		
⑥ STOCCAGGIO TEMPORANEO SU TERRENO VEGETALE DELLE PALE		
⑦ PIAZZOLA DEFINITIVA AEROGENERATORE		



Tipologia di intervento: realizzazione piazzole principale e secondaria.

- scotico del terreno vegetale
- realizzazione massciata con messa in opera di spaccato di cava e finitura in misto stabilizzato

Ultimato il montaggio delle blades, la piazzola temporanea di montaggio dell'aerogeneratore e le piazzole temporanee di montaggio della gru saranno riportate allo stato dei luoghi preesistente, fatta eccezione per la piazzola permanente dell'aerogeneratore.



PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO COMPOSTO DA 8 AEROGENERATORI DA 6.0 MW PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 48 MW SITO NEL COMUNE DI GUGLIONESI (CB) CON OPERE DI CONNESSIONE IN LARINO (CB)

Proprietà	GRV Wind Molise 1 S.r.l. via Durini, 9 - 20122 Milano info@grvalus.com												
Progettazione	Viale Michelangelo, 71 80129 Napoli TEL. 081 579 7998 mail: tecnico.inse@gmail.com												
Elaborato	SCHEMA PIAZZOLA AEROGENERATORE 												
Collaboratori	Geol. V. E. Iervolino Dott. A. Ianni Ing. V. Trumbo Arch. C. Claudio Geom. F. Marzulli Arch. M. Mauro Ing. F. Quarto Arch. Mariagrazia Perillo												
Amministratore	Amministratore: Francesco Di Masi Ing. Nicola Galbera Ing. Pasquale Esposito												
Revisioni	<table border="1"> <tr> <td>00</td> <td>Settembre 2022</td> <td>PRIMA EMISSIONE</td> <td>INSE Srl</td> <td>INSE Srl</td> <td>GRV Solar Campobasso 4 srl</td> </tr> <tr> <td>Rev.</td> <td>Data</td> <td>Oggetto della revisione</td> <td>Elaborazione</td> <td>Verifica</td> <td>Approvazione</td> </tr> </table>	00	Settembre 2022	PRIMA EMISSIONE	INSE Srl	INSE Srl	GRV Solar Campobasso 4 srl	Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
00	Settembre 2022	PRIMA EMISSIONE	INSE Srl	INSE Srl	GRV Solar Campobasso 4 srl								
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione								
Scala:	1:200												
Formato:	1195x420												
Codice Pratica:	S269												
Codice Elaborato:	H269-OC19-D												