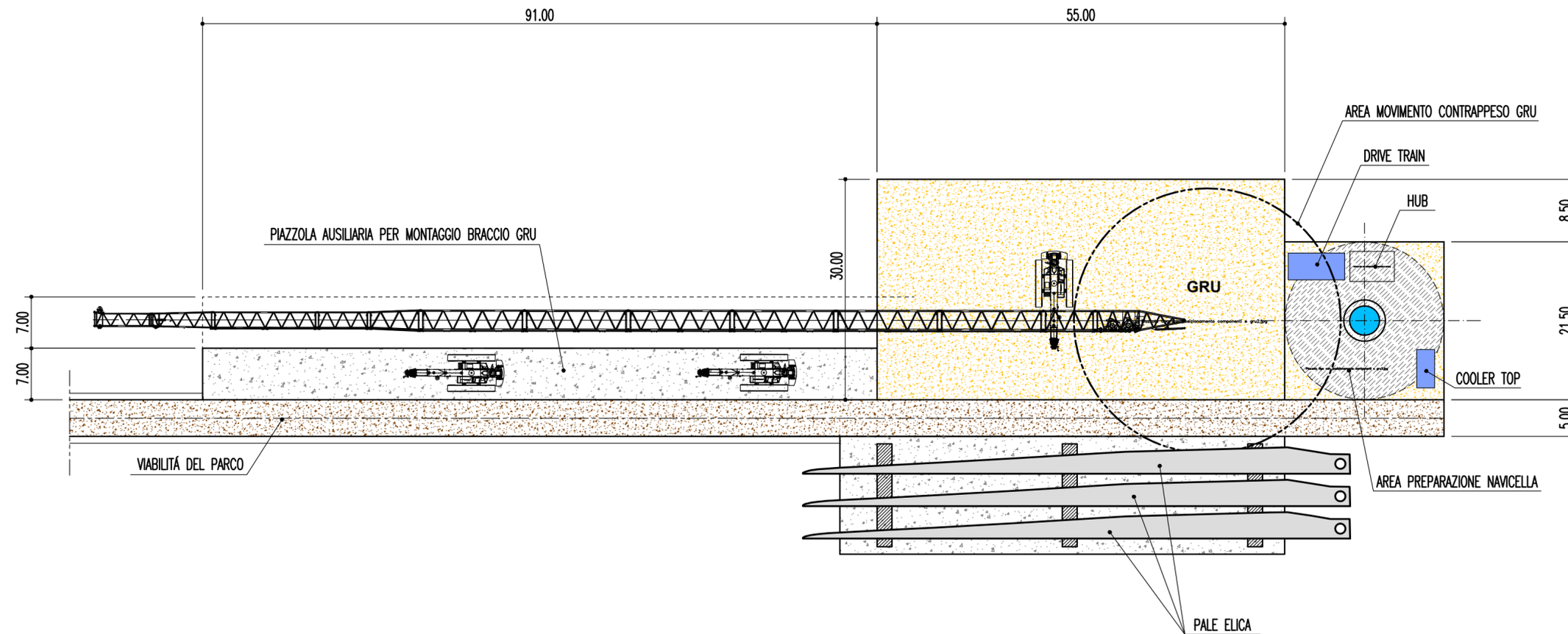


PIAZZOLA TIPO IN FASE DI CANTIERE – PLANIMETRIA  
SCALA 1:500



LEGENDA

-  PIAZZOLA PER GRU
-  PIAZZOLE A SERVIZIO PER I MONTAGGI (AREE DA RIPORTARE ALLO STATO ORIGINARIO POST OPERAM)
-  FUSTO AEROGENERATORE
-  VIABILITÀ DEL PARCO

**REGIONE BASILICATA**

Provincia di Potenza  
COMUNI DI FORENZA E MASCHITO

PROGETTO  
**PARCO EOLICO FORENZA-MASCHITO  
POTENZIAMENTO IMPIANTO DI FORENZA**



PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE  
**ERG Wind 4**   
EVOLVING ENERGIES

REV.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	18/04/2019	Prima emissione	S. Merlina	A. Nardi R. Pellegrini	F. Carnevale

PROGETTISTA  
**CESI**  CESI S.p.A.  
Via Rubattino 54  
I-20134 Milano - Italy  
Tel: +39 02 21251 Fax: +39 02 21255440  
e-mail: info@cesi.it www.cesi.it

Engineering & Environment - ISMES Division  
Structural & Civil Engineering

OGGETTO DELL'ELABORATO  
**PIAZZOLA TIPO CON POSIZIONAMENTO COMPONENTI E GRU**

ELABORATO N.	NOME FILE	SCALA	FOGLIO
B9005770	A.16.b8.IV Piazzola tipo con posizionamento componenti e gru.dwg	1:500	1/1

NUMERO E DATA ORDINE:

SCALA DI STAMPA:	SOSTITUISCE IL:	SOSTITUITO DAL:
2=1		

Tutti i diritti su questo documento sono riservati. Riproduzione vietata, anche parzialmente, senza autorizzazione scritta.