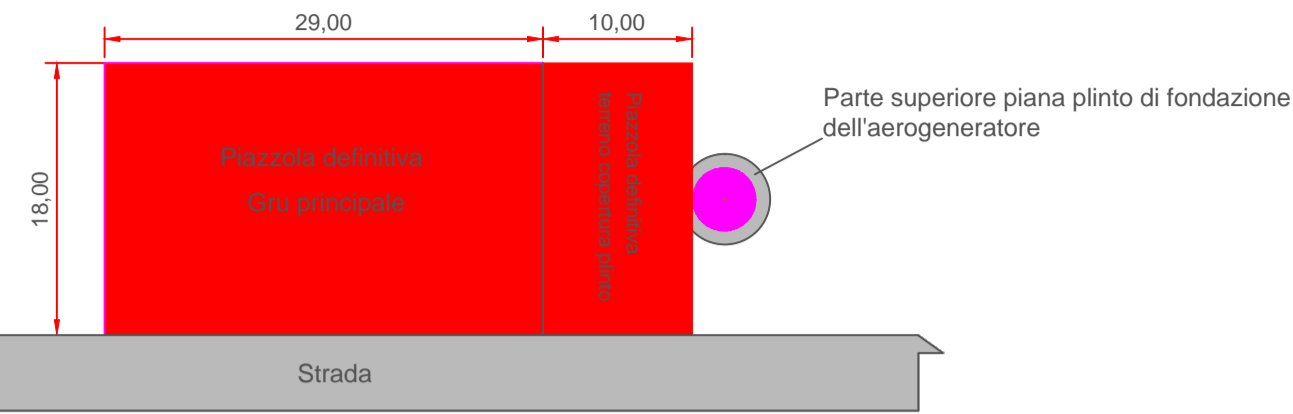
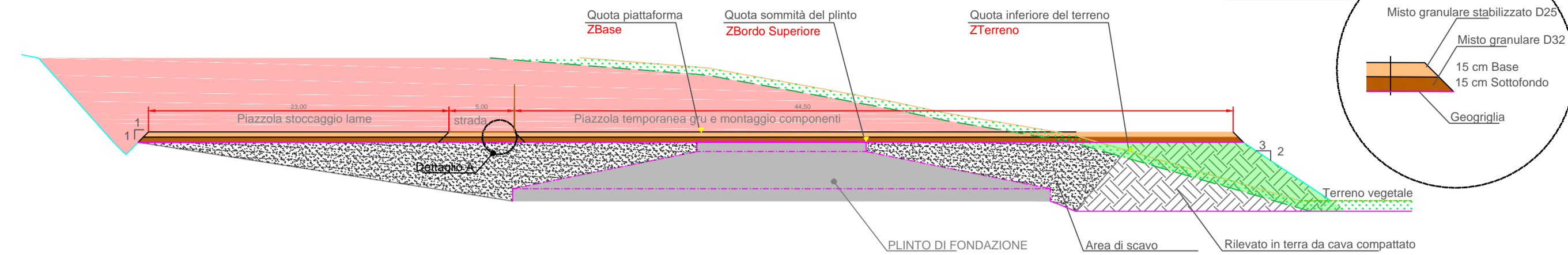


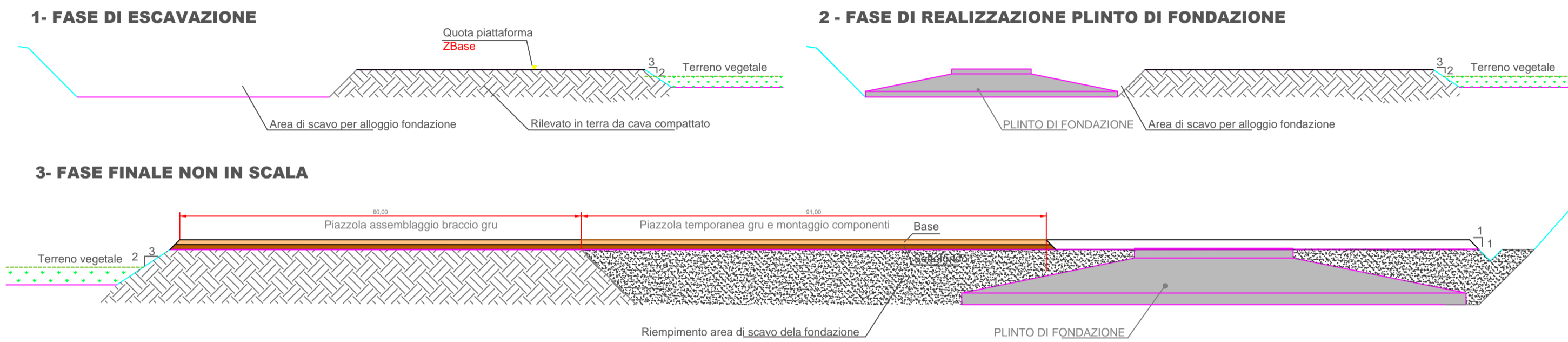
**CONFIGURAZIONE PIAZZOLA IN FASE DI ESERCIZIO  
SCALA 1/500**



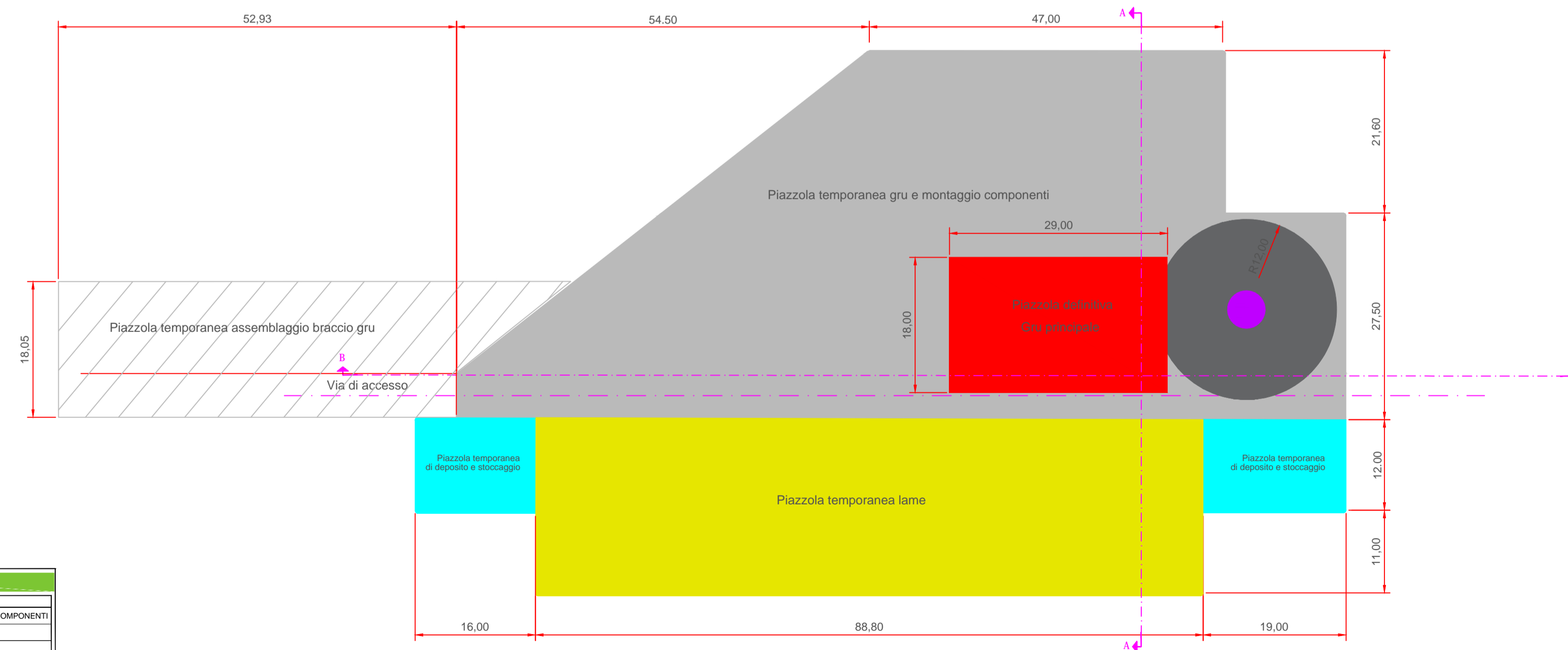
**SEZIONE A-A: PIAZZALE DI MONTAGGIO NON IN SCALA**



**SEZIONE B-B: PIAZZALE DI MONTAGGIO NON IN SCALA**



**PIANTA PIAZZALE DI MONTAGGIO  
SCALA 1/500**



| LEGENDA |  |
|---------|--|
| SIMBOLO | DESCRIZIONE                                    |
|         | PIAZZOLA TEMPORANEA GRU E MONTAGGIO COMPONENTI |
|         | PIAZZOLA DEFINITIVA DI ESERCIZIO               |
|         | AEROGENERATORE SG170 6,2MW 115MH               |

**COMUNI DI BORGIA E SAN FLORO  
PROVINCIA DI CATANZARO**



**PROGETTO DEFINITIVO PARCO EOLICO "E90"**

|                     |  |
|---------------------|--|
| TAVOLA: E90_CIV_T16 | TIPICO PIAZZOLE TEMPORANEE E DI ESERCIZIO<br>AEROGENERATORE E3, MONTAGGIO IN<br>MODALITA' STANDARD |
| SCALA: 1:500        |  |
| FORMATO: A2.1       |  |

COMMITTENTE :  
ENERGIA LEVANTE s.r.l.  
Via Luca Gauro n.9/11 - Regus Eur - Cap 00143 ROMA  
P.IVA 10240591007 - REA RM1219825 - energialevantestrl@legalmail.it  
SOCIETA' DEL GRUPPO

For a better world of energy  
www.sserenewables.com Tel. +39 0654832107

IL PROFESSIONISTA:  
Ing. Rosario Mattace

*Rosario Mattace*

| N. REVISIONE | DATA REVISIONE | ELABORATO | CONTROLLATO | APPROVATO     | NOTE |
|--------------|----------------|-----------|-------------|---------------|------|
|              | 19/05/2023     |           |             | Ing. MERCURIO |      |
|              |                |           |             |               |      |
|              |                |           |             |               |      |

E' vietata la copia anche parziale del presente elaborato