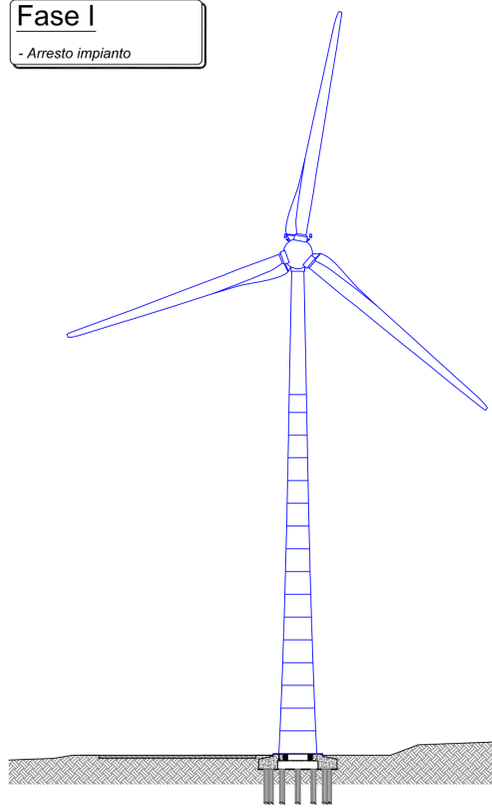
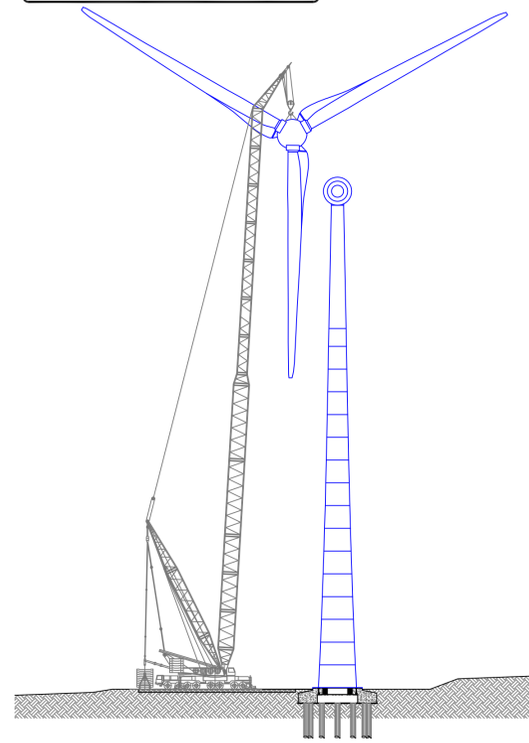


## SMONTAGGIO AEROGENERATORE

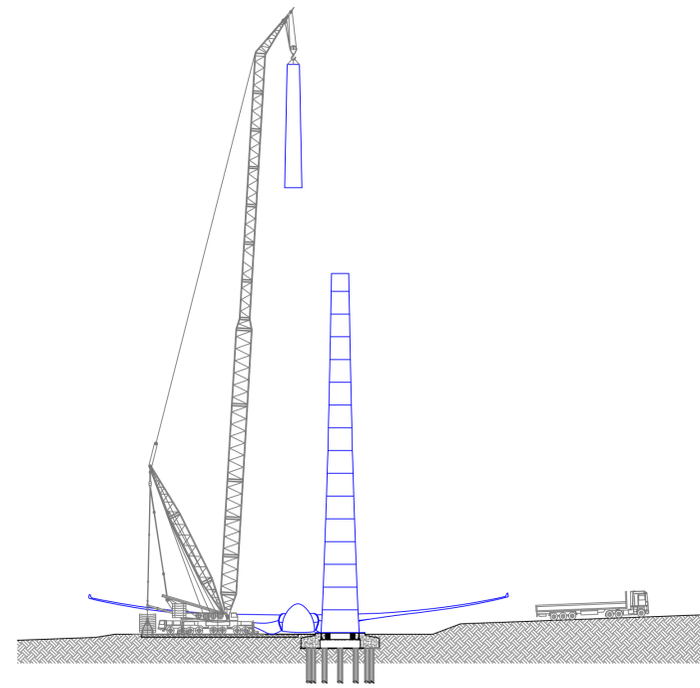
**Fase I**  
- Arresto impianto



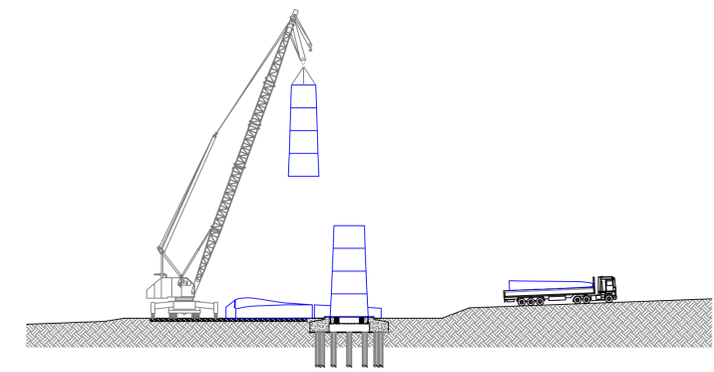
**Fase II**  
- Rimozione rotore e posizionamento a terra



**Fase III**  
- Inizio separazione a terra mozzo, pale e parti ferrose del rotore  
- Inizio smontaggio torre tubolare

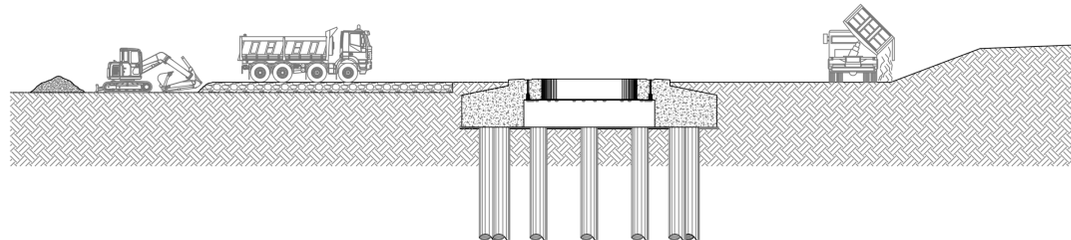


**Fase III**  
- Sezionamento pale rotore a dimensioni trasportabili con mezzi ordinari  
- Fase finale smontaggio torre tubolare e trasporto ai siti di recupero e smaltimento

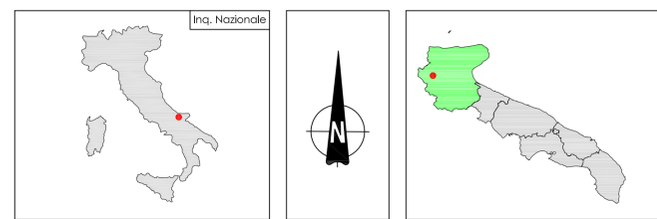
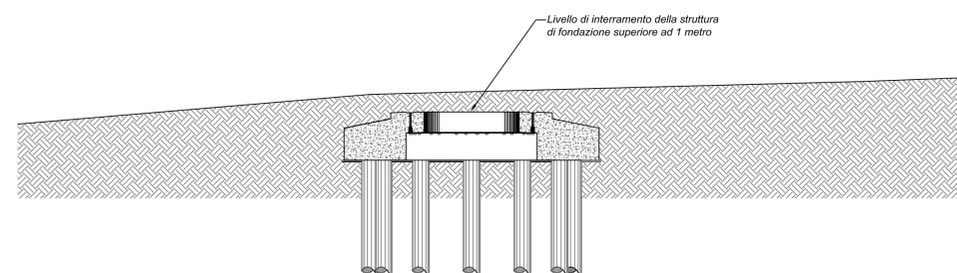


## RIPRISTINO MORFOLOGICO TERRENO

**Fase I**  
- Inizio ripristino morfologico del terreno  
- Rimozione di tutte le piazzole di montaggio e della viabilità non più necessaria



**Fase II**  
- Rimodellamento del terreno allo stato originario ante-operam  
- Ripristino vegetazionale tramite l'utilizzo di essenze erbacee, arbustive e arboree autoctone



## PARCO EOLICO BOVINO COMUNE DI BOVINO

Autorizzazione Unica ai sensi della legge 387/03 del parco eolico nel comune di Bovino (FG)

Progettazione:  
STUDIO DI INGEGNERIA ING. MICHELE R.G. CURTOTTI  
Via R. Capua, 10 - 71013 San Giovanni (FG)  
m.curtotti@uniroma2.it - m.curtotti@uniroma2.it

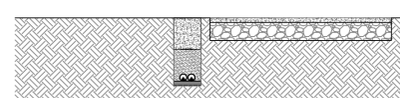
TAVOLA	16	COMMITTENTE: RENVICO ITALY SRL Comune di Bovino (FG)	DATA: Settembre 2017
		PIANO DISMISSIONE IMPIANTO RIMOZIONE AEROGENERATORE E LINEE ELETTRICHE PROGETTO DEFINITIVO	AGGIORN.: SCALA: Varie DIMENS.: N° FOGLI: 16

COMMITTENTE: logo-renvico.tif RENVICO ITALY SRL Via San Gregorio, 34 20124 - Milano	PROGETTAZIONE: Ing. Michele R.G. Curtotti 
---	--

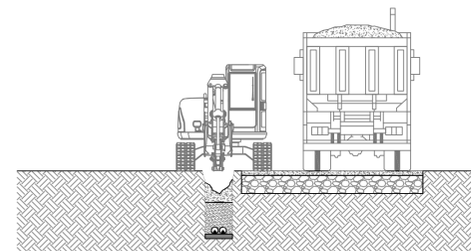
Questo elaborato è di proprietà dei progettisti ed è protetto a termini di legge

## RIMOZIONE CAVI ELETTRICI

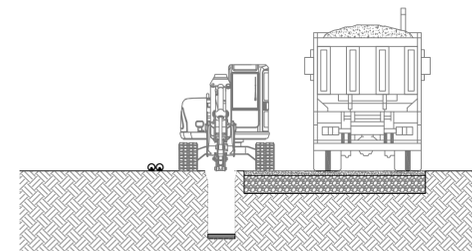
**Fase I**  
- Arresto impianto



**Fase II**  
- Scavo trincee per la scoperta dei cavi elettrici



**Fase III**  
- Estrazione dei cavi dalle trincee  
- Caricamento dei cavi sui mezzi di trasporto e trasferimento ai siti di recupero e smaltimento



**Fase IV**  
- Rimozione della viabilità di servizio  
- Reintegro delle trincee e ripristino del terreno allo stato originario ante-operam

