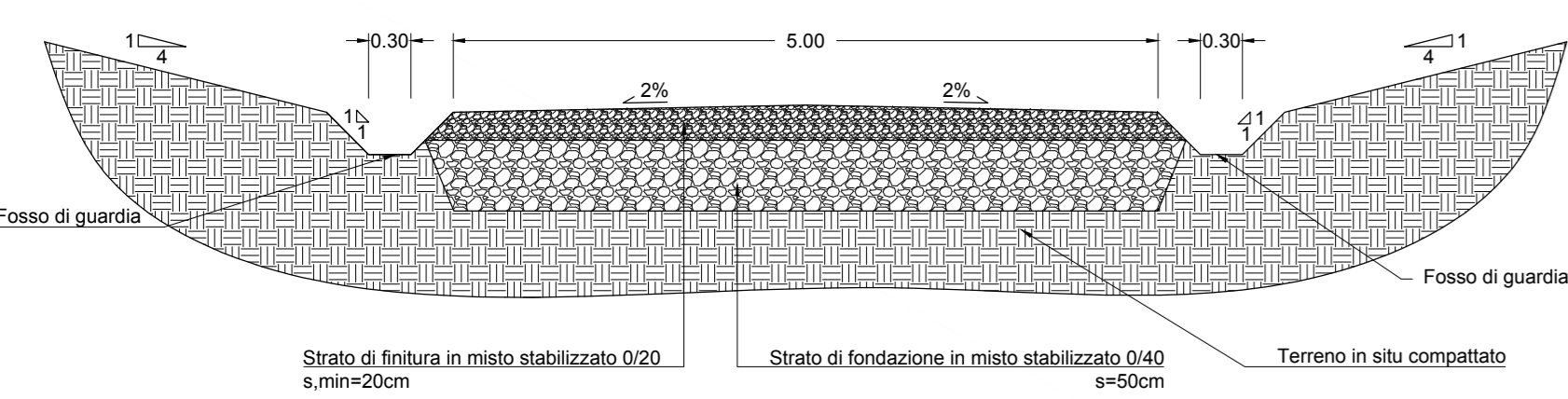
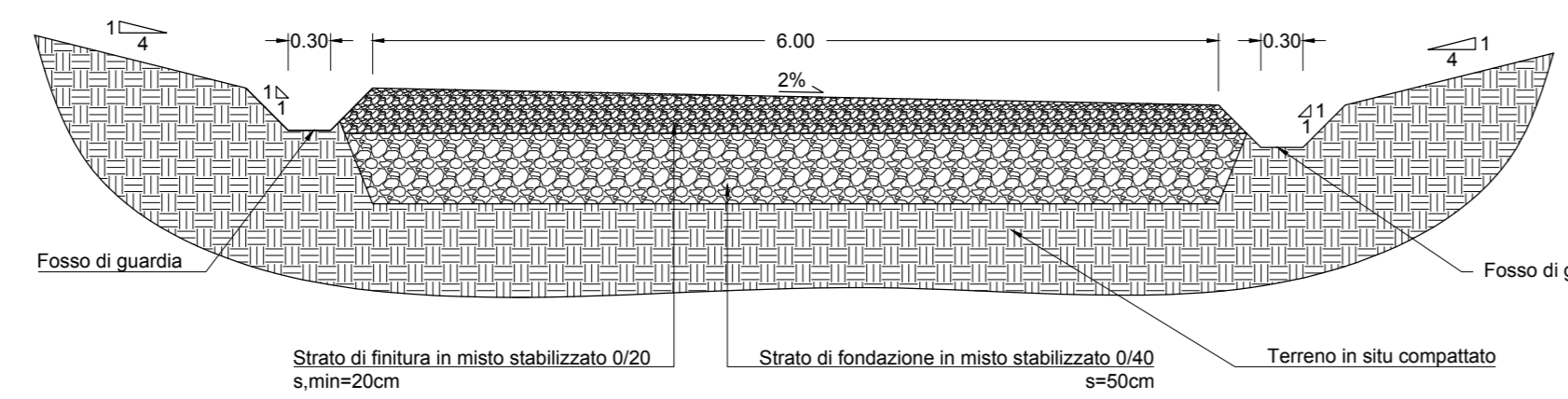


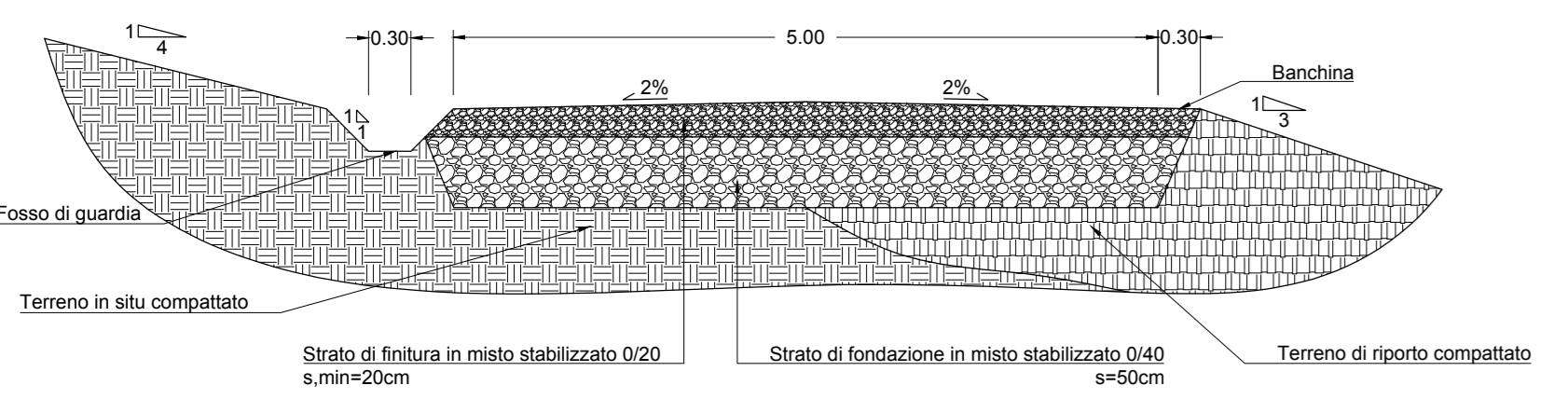
STRADA IN RETTILINEO TRINCEA



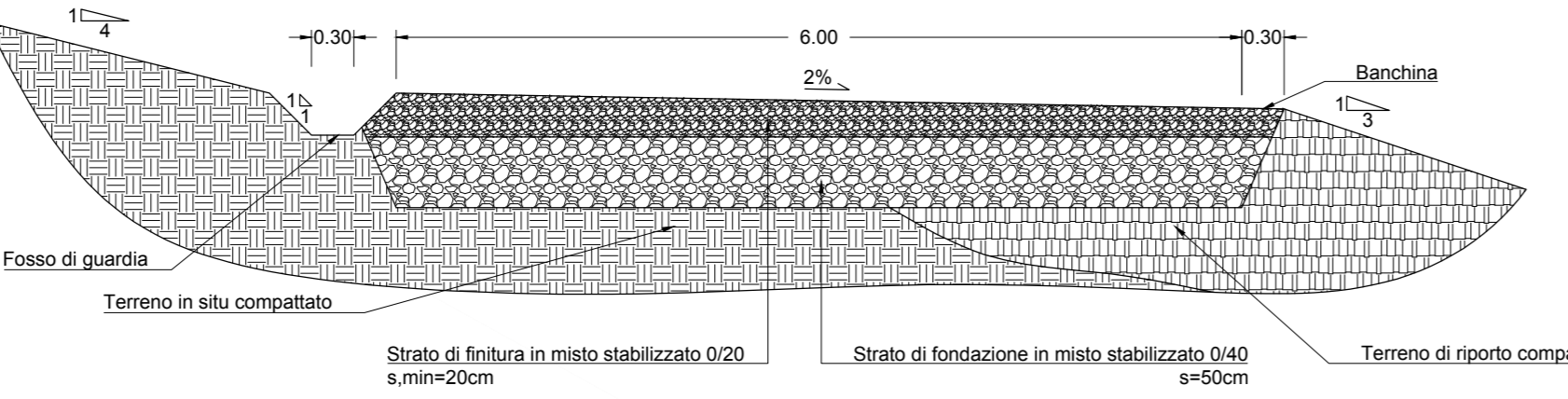
STRADA IN CURVA TRINCEA



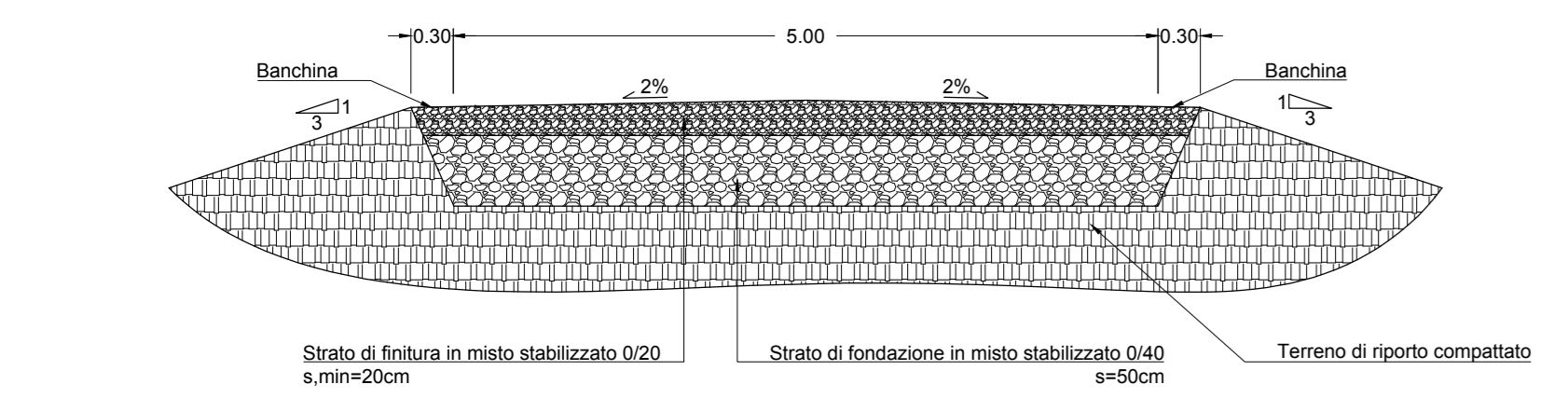
STRADA IN RETTILINEO MEZZA COSTA



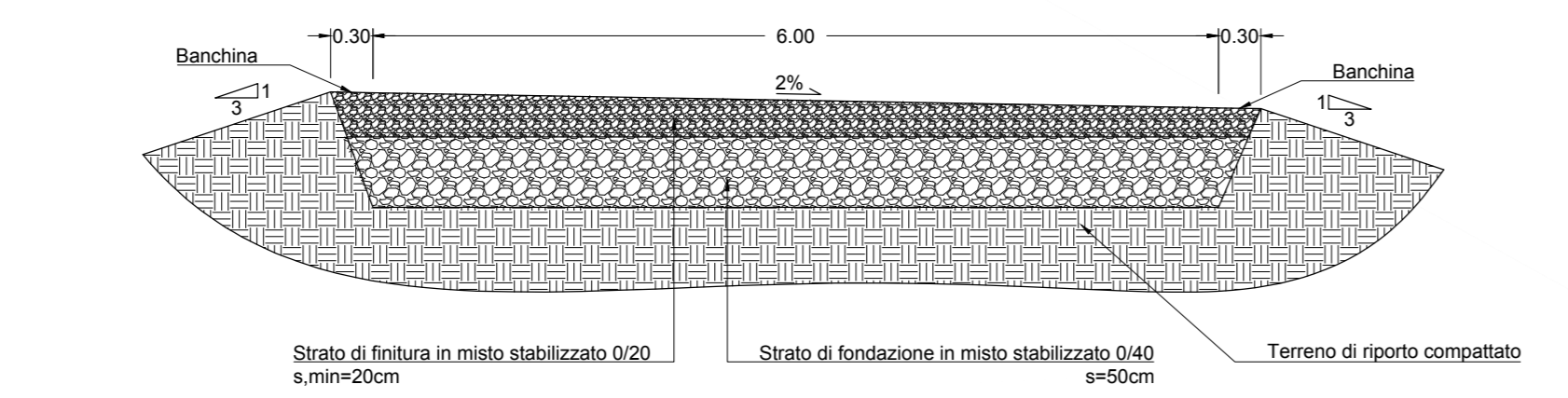
STRADA IN CURVA MEZZA COSTA



STRADA IN RETTILINEO RILEVATO



STRADA IN CURVA RILEVATO



LEGENDA

- Fondazione e base aerogeneratore
- Strada di servizio in progetto
- Viabilità esistente interna all'impianto
- Viabilità esistente esterna all'impianto
- Punti di accesso al sito
- Strato di finitura in misto stabilizzato 0/20 Compattato al 98% densità Proctor modificata
- Strato di fondazione in misto stabilizzato Fuso granulometrico 0/40 Compattato al 98% densità Proctor modificata
- Terreno naturale Compattato al 90% densità Proctor modificata
- Terreno di risulta degli scavi (se idoneo) o terreno proveniente da cava di prestito Compattato al 90% densità Proctor modificata

Nota :

- Per i dettagli sulle caratteristiche delle strade si rimanda all'elaborato SY2400FARU00166 "Relazione specialistica opere civili";
- Nelle strade in curva si prevede un allargamento della sede stradale e un'area in piano e priva di ostacoli per permettere il passaggio dei mezzi di trasporto delle pale descritti nell'elaborato n. SY2400FARU00166 "Relazione specialistica opere civili";
- Per la sistemazione delle strade esistenti si rimanda all'elaborato SY2400FADG00160 "Interventi di adeguamento viabilità esistente".



REGIONE SARDEGNA
Scala 1:4000
SISTEMA DI RIFERIMENTO UTM-WGS84- Fuso 32 N

| | | | | | | | | |
|---|---------------|-------------------|--|---------------|--------------|-----------|----------------|----------------|
| CS-FS | 01 | 18/12/2019 | Emissione Finale | L. Miceli | E. Pisanelli | M. Parodi | N. Asola Karim | A. Maresca |
| CS-FS | 00 | 28/11/2019 | Emissione per Commenti | L. Miceli | E. Pisanelli | M. Parodi | N. Asola Karim | A. Maresca |
| Stato di | Numero | Revisione | Data | Descrizione | PROGER | PROGER | Eni New Energy | Eni New Energy |
| Indice di | Revisione | | | | Approvato | Approvato | Approvato | Approvato |
| Logo | Appaltatore e | Denominazione | Commerciale | Nome Progetto | ID Documento | Committee | | |
| Logo | Appaltatore e | Denominazione | Commerciale | Nome Progetto | ID Documento | Committee | | |
| Logo | Appaltatore e | Denominazione | Commerciale | Nome Progetto | ID Documento | Committee | | |
| Nome d'impianto e | Oggetto | PORTO TORRES (SS) | Edificio - Porto Torres - Area industriale Syndial | Scala | 1:4000 | Numero di | 1/1 | |
| Viabilità generale (interna ed esterna) fase di servizio con Particolare strade | | | | | | | | |