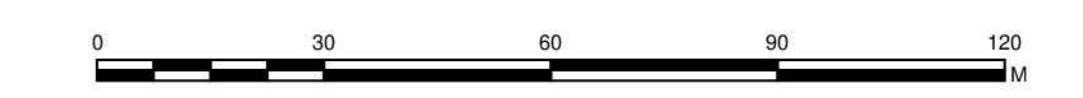
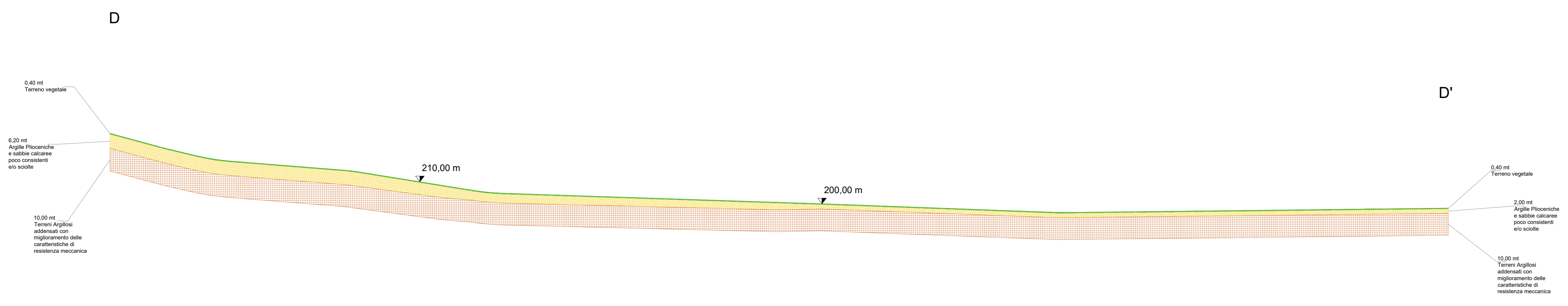


**Legenda**

- Sezioni Geologiche
- Argille (Pleistocene e Pliocene)
- Sabbie e conglomerati (Pliocene)
- Unità arenacee e arenaceo - marnose (Miocene Medio Inferiore)
- Detriti depositi alluvionali (Olocene)
- Aerogeneratori
- Fondazione Aerogeneratore
- Piazzola Temporanea
- Piazzola Permanente
- Area di manovra gru
- Cavidotto MT 30 kV
- Cavidotto AT 36 kV
- Stazione di utenza 36/30 kV
- Storage 50 MW
- Stazione RTN 380/150 kV "Aliano"
- Viabilità di nuova realizzazione
- Viabilità esistente
- Viabilità esistente da adeguare
- Area di sorvolo
- Allargamenti stradali in curva
- Limiti provinciali
- Limiti comunali



Scala 1:1.000



DATA	OPERAZIONE	PROFILI GEOLOGICI	Del Lavoro Dis.	Del Lavoro Dis.	Del Lavoro Dis.
15/04/2024	ELABORAZIONE				
15/04/2024	DATA EMISSIONE	DESCRIZIONE	ELABORATO	CONTROLLATO	APPROVATO

**OGGETTO:** Progetto dell'impianto eolico denominato "Serra della Croce" della potenza complessiva di 48 MW con storage da 50 MW da realizzare nei Comuni di Stigliano (MT) e Aliano (MT).

**COMMITTENTE:** KNAMY ENERGY S.r.l.  
Z.I. Lotto n.31  
74020 San Marzano di S.G. (TA)

**TITOLO:** A.16 a ELABORATI GENERALI  
A.16 a.11.d  
Profili geologici

**PROJETTO engineering s.r.l.**  
società d'ingegneria

**direttore tecnico**  
Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO

**NOTE:** Vedi anche il file 0\_16A11.d  
Data elaborazione: 15/04/2024 ore 10:00  
Sei: 011-0444 Fax: 011-0444 Cell: 344 173914  
E-Mail: info@progetto.eu  
Web: www.progetto.eu P.IVA: 0264800733

**SCALA:** 1:1.000

**ELAB.:** AMX.11D

Tutti i diritti di autore sono riservati a termine di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.