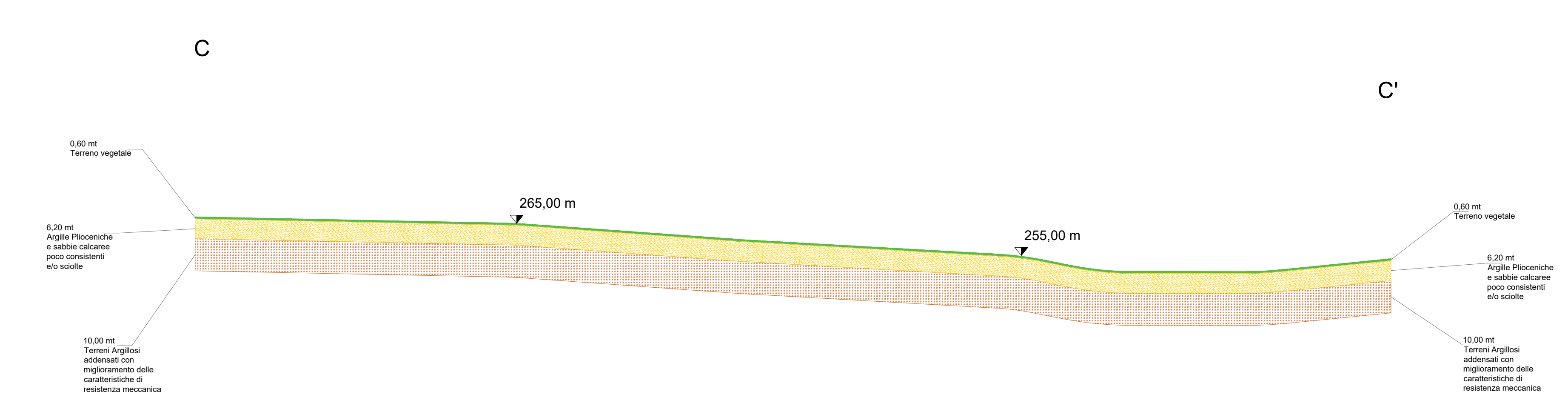
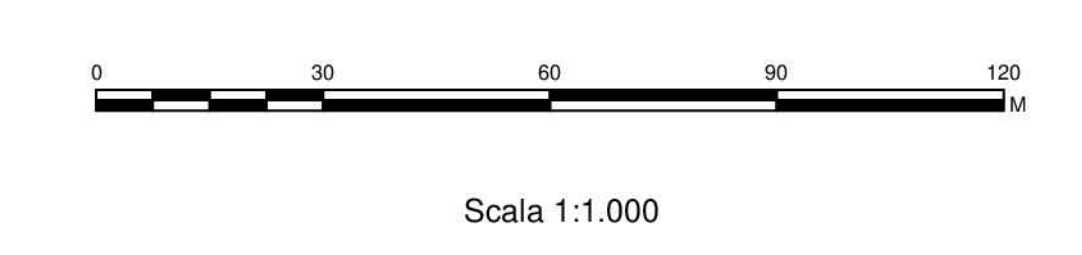


- ### Legenda
- ▲ Sezioni Geologiche
 - Argille (Pleistocene e Pliocene)
 - Sabbie e conglomerati (Pliocene)
 - Unità arenacee e arenaceo - marnose (Miocene Medio Inferiore)
 - Detriti depositi alluvionali (Olocene)
 - Aerogeneratori
 - Fondazione Aerogeneratore
 - Piazzola Temporanea
 - Piazzola Permanente
 - 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



DATA INIZIALE DEL FILE	PROFILI GEOLOGICI	Del Lavori Geol.	Del Lavori Geol.	Del Lavori Geol.	
N. ELABORATO	DATA EMISSIONE	SECCIONE	ELEGITO	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.c
Profili geologici

PRO.ETTO engineering s.r.l.
società d'ingegneria
direttore tecnico
Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO

SCALTA: 1:1.000
ELAB. AMX.11C

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