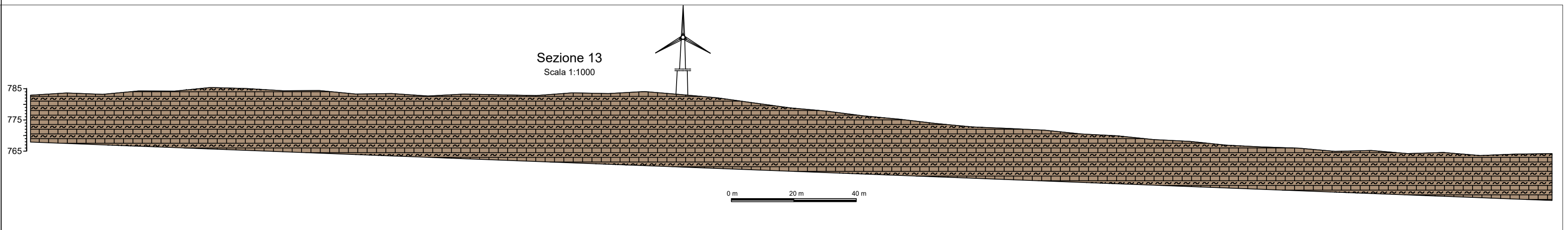
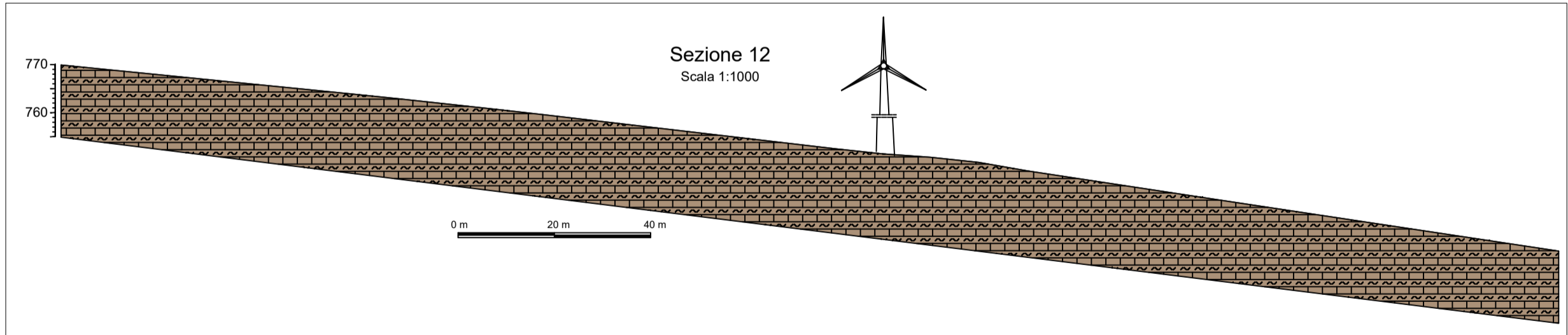
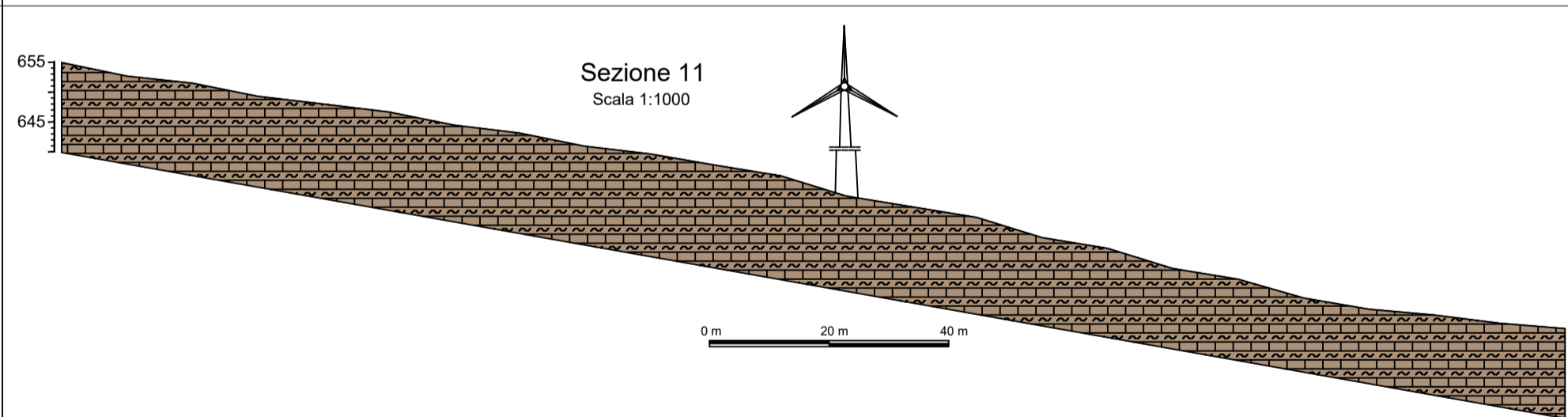
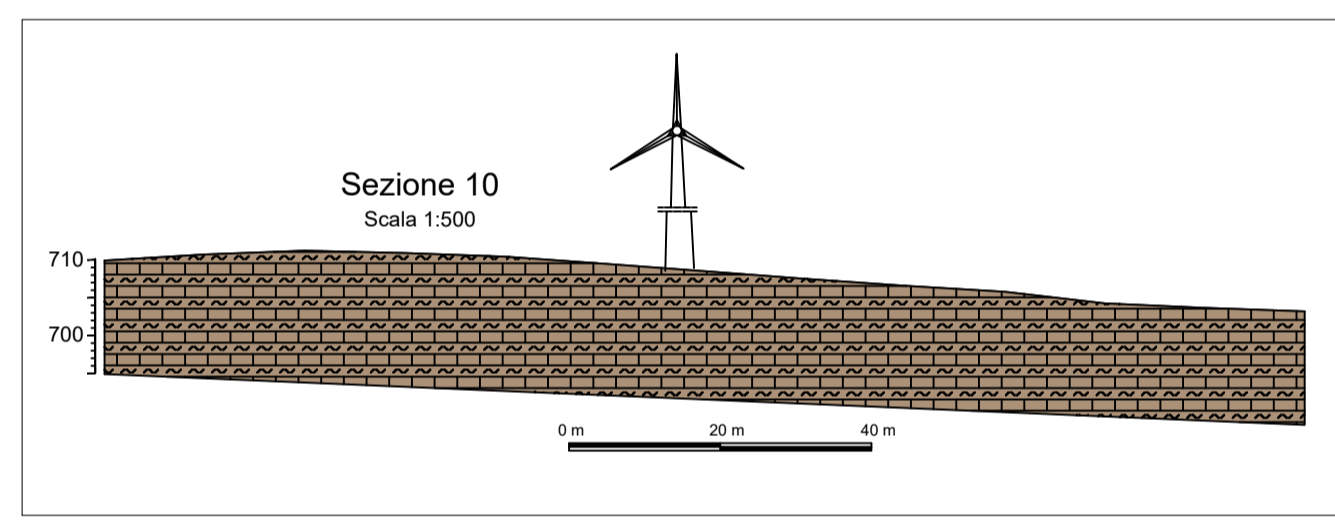
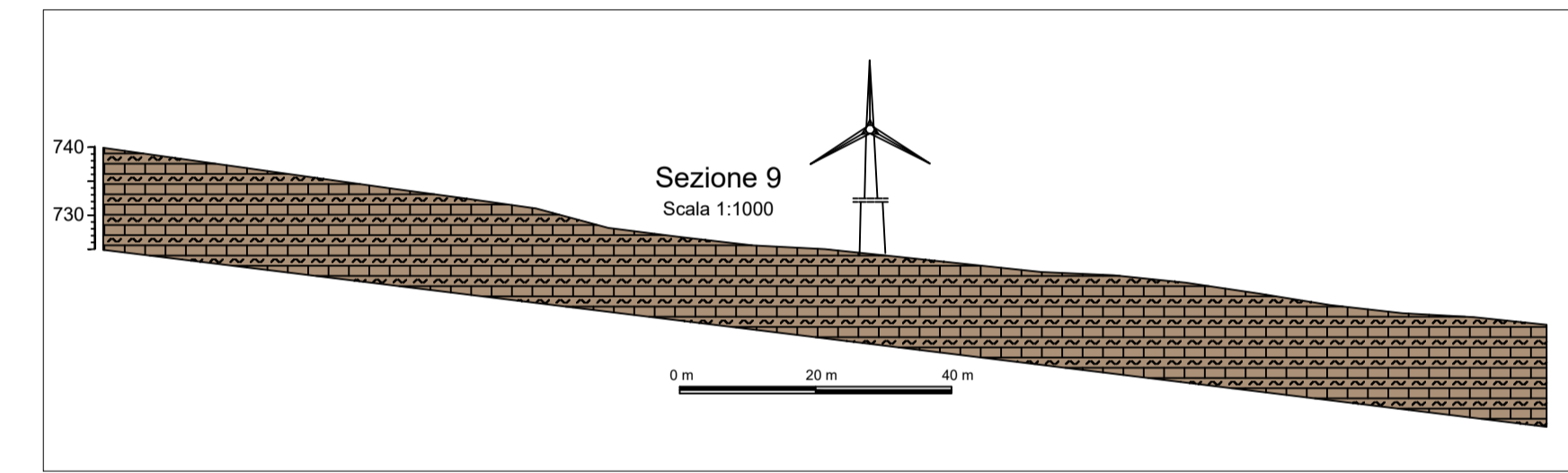
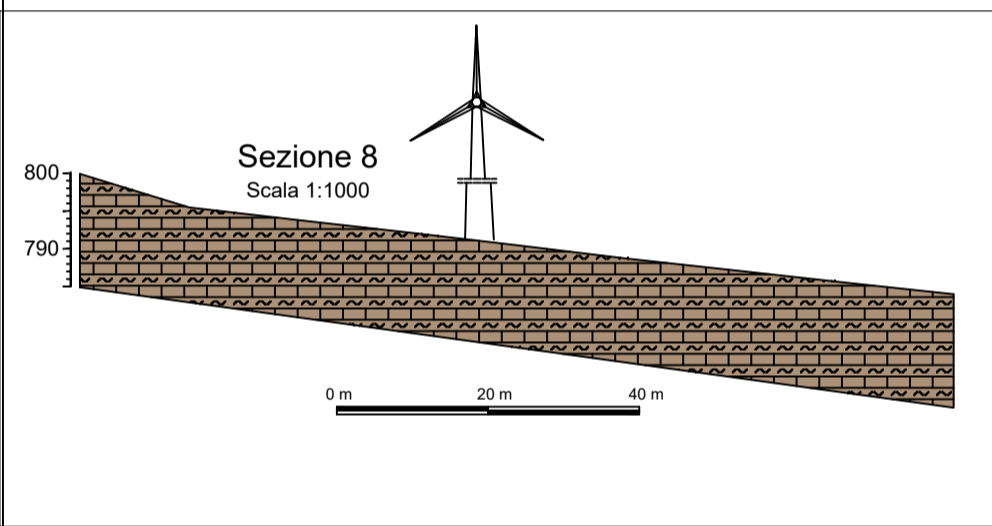


Legenda

U.L.1 Argille varicolori
 Alternanza di argilloscisti, marne argillose e argille di colore variabile dal rossastro al verdastro.

U.L.2 Depositi Pliocenici
 Argille e sabbie, di colore grigio scure con all'interno materiali piroclastici minuti, incoerenti e sabbie vulcaniche scure



REGIONE CAMPANIA
 PROVINCIA DI AVELLINO
 COMUNE DI ROCCA SAN FELICE
 COMUNE DI GUARDIA LOMBARDI
 COMUNE DI ANDRETTA
 COMUNE DI BISACCIA

OGGETTO:
PROGETTO DEFINITIVO
 "IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA DENOMINATO "GUARDIA-ANDRETTA" DELLA POTENZA DI 93,60 MW DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI ANDRETTA (AV), BISACCIA (AV), GUARDIA LOMBARDI (AV), ROCCA SAN FELICE (AV) E RELATIVE OPERE AD ESSO CONNESSE"

ELABORATO:
SEZIONI GEOLOGICHE



PROPRONENTE:
W.E.B.
WEB ITALIA ENERGIE RINNOVABILI S.R.L.
 Via Leonardo da Vinci n. 15
 39100 Bolzano (BZ)
 C.F.: 10171591000
 Rappresentante Impresa: Kaiuz Reinhard

PROGETTAZIONE:
 Direttore Tecnico
 Ing. Carmen Martone
 Amministratore: Nazario Russomanno
 Responsabile Tecnico: Giancarlo Poltronaro
 Consulenza Specialistiche
 Direttore Tecnico
 Geol. Raffaele Nardone

EGM PROJECT
 Via Venerato 15/A
 81020 POTENZA (PZ)

ENGINEERING GEOLOGY
 Via D. CALITRILLO 20/A
 81020 POTENZA (PZ)
 www.ingegneri.it

Livello prog.	Cat. opera	N°. prog.elaborato	Tipo elaborato	N° foglio	Tot. fogli	Nome file	Scala
PD		36.05	D			SEZIONE GEOLOGICA SOTTOSTAZIONE	Scala 1:500
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO		
00	Maggio 2024	EMISSIONE					