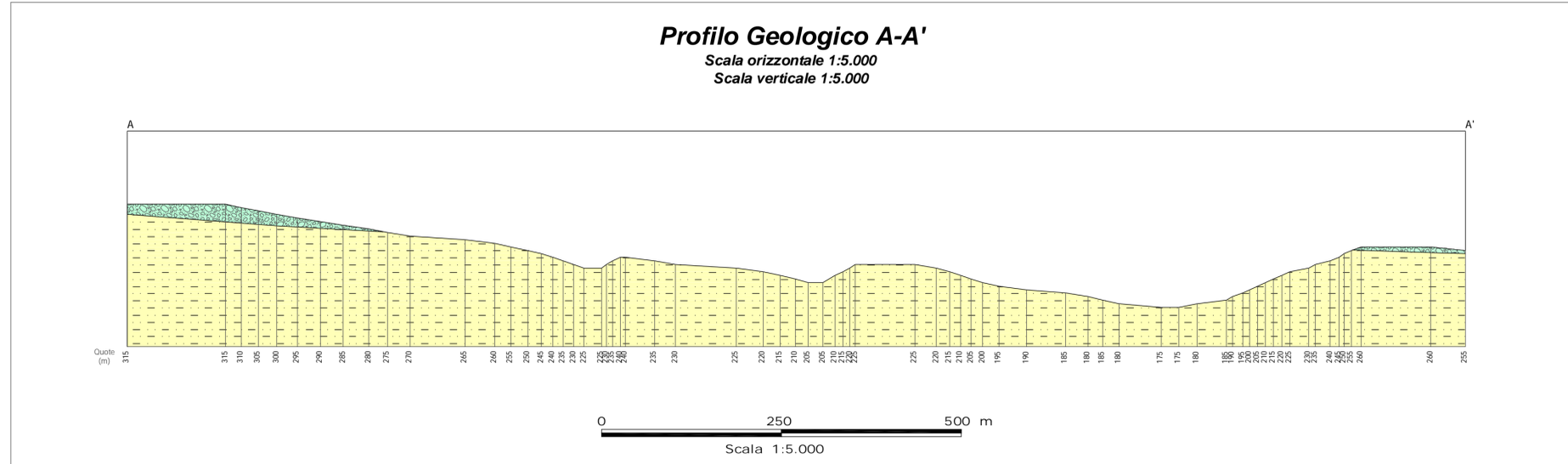


Tav.1: Profilo Geologico (scala 1:5000)



PROFILO GEOLOGICO

LEGENDA:

Aerogeneratore di progetto Traccia del profilo geologico

Cavidotto

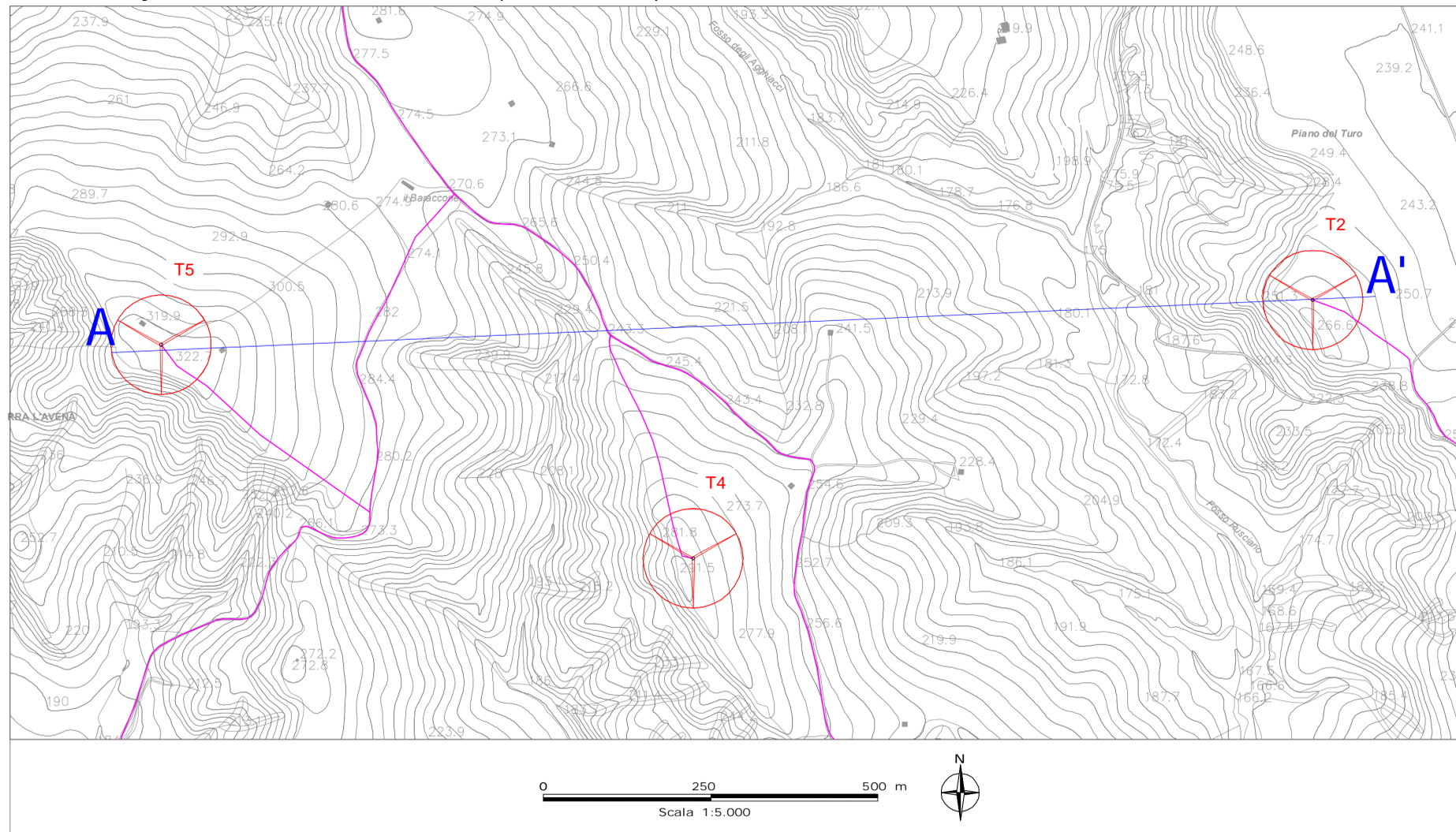
Depositi alluvionali terrazzati

Ghiaie, sabbie, limi argillosi e suolo agrario, particolarmente sviluppati lungo le sponde delle maggiori aste fluviali. Costituiscono superfici pianeggianti, localmente inclinate, terrazzate in più ordini. Lo spessore varia da pochi metri fino a 20 m. (Pleistocene Medio - Olocene)

Litofacies Argillosa - Argille di Gravina

In generale questi litotipi sono caratterizzati da una grande omogeneità laterale e verticale e sono costituiti da alternanze di strati e livelli di limo argilloso, di argille limose grigio-chiare e di sabbie-argillose sottilmente stratificate e generalmente laminate, cui si intercalano straterelli siltosi o argilloso-siltosi caratterizzati di norma da una laminazione parallela. A più altezze si rinvencono corpi lenticolari, di spessore inferiore al metro, costituiti da microconglomerati a matrice sabbiosa, gradati e talora amalgamati. Non di rado si intercalano strati decimetrici di siltiti ed arenarie. (Pliocene - Calabriano)

Tav.2: Corografia con traccia di sezione (scala 1:5000)



REGIONE BASILICATA
PROVINCIA DI MATERA
COMUNI DI FERRANDINA E SALANDRA



AUTORIZZAZIONE UNICA EX. D. LGS.
387/03

Progetto Definitivo per la realizzazione del
Parco Eolico "Serra Avena" e relative opere
connesse

Titolo elaborato

A.16.a.11 - Profili Geologici

Codice elaborato

COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
F0304	H	T05	A

Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione.

Scala:

1 : 5.000

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Novembre 2021	prima emissione	DE CARLO	GDS	GMA

Proponente



BEL TEAM S.r.l.
via Potenza, 18
85024 LAVELLO (Pz)

Progettazione



Studio di Geologia e Geolngegneria
Viale del Seminario Maggiore, 35 - 85100 Potenza
Tel./fax.: 0971.1800373; cell.: (+39).348.3017593;
e-mail: studiogeopotenza@libero.it

IL GEOLOGO
Dr. Antonio DE CARLO

