


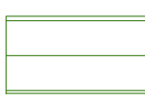
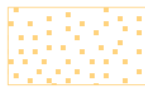

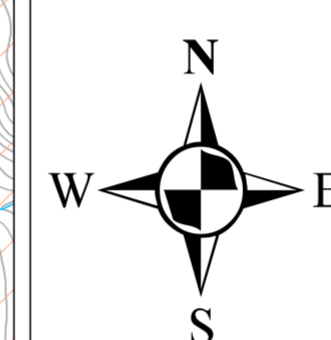
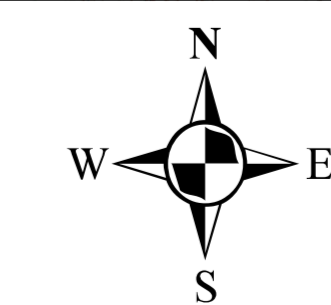
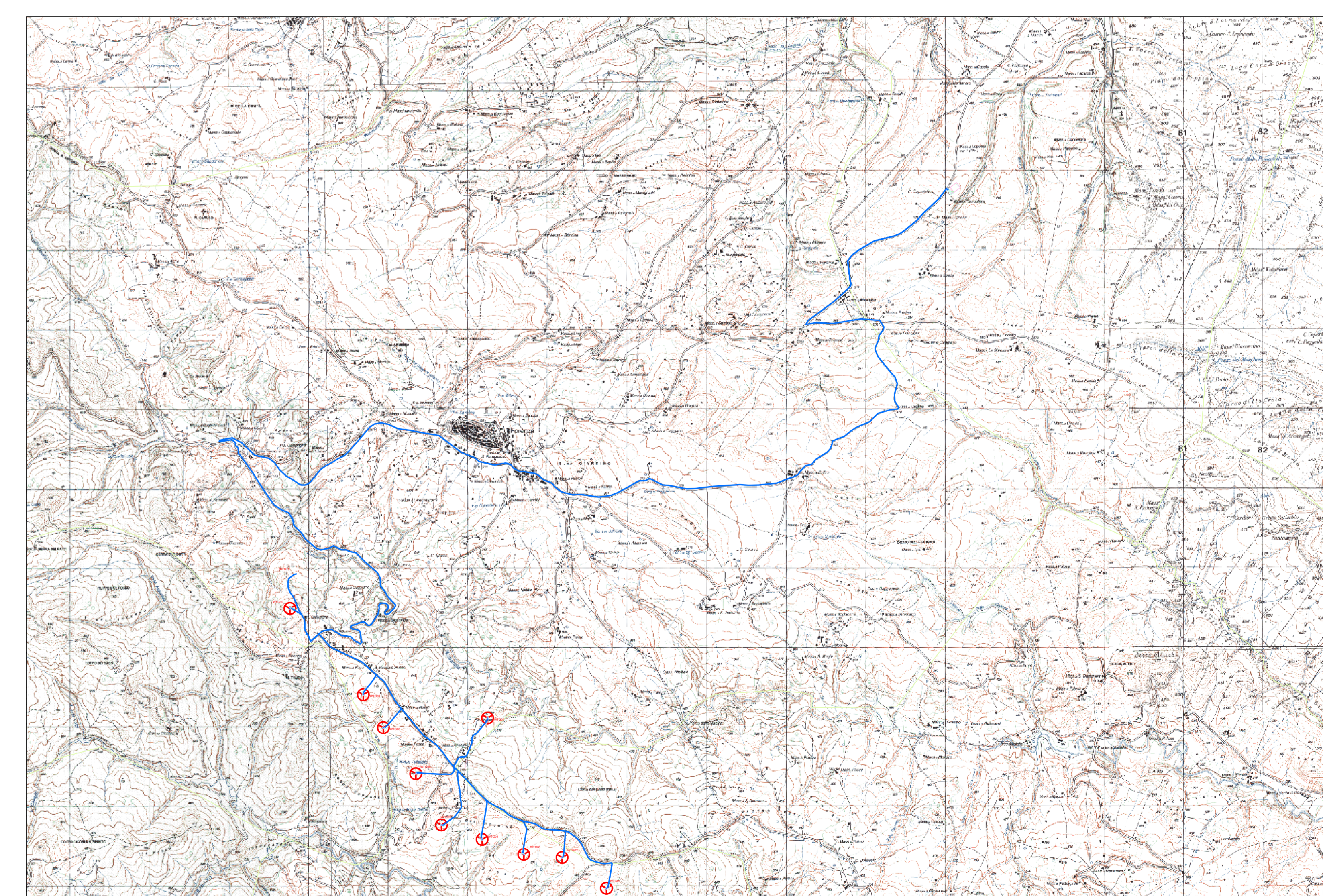
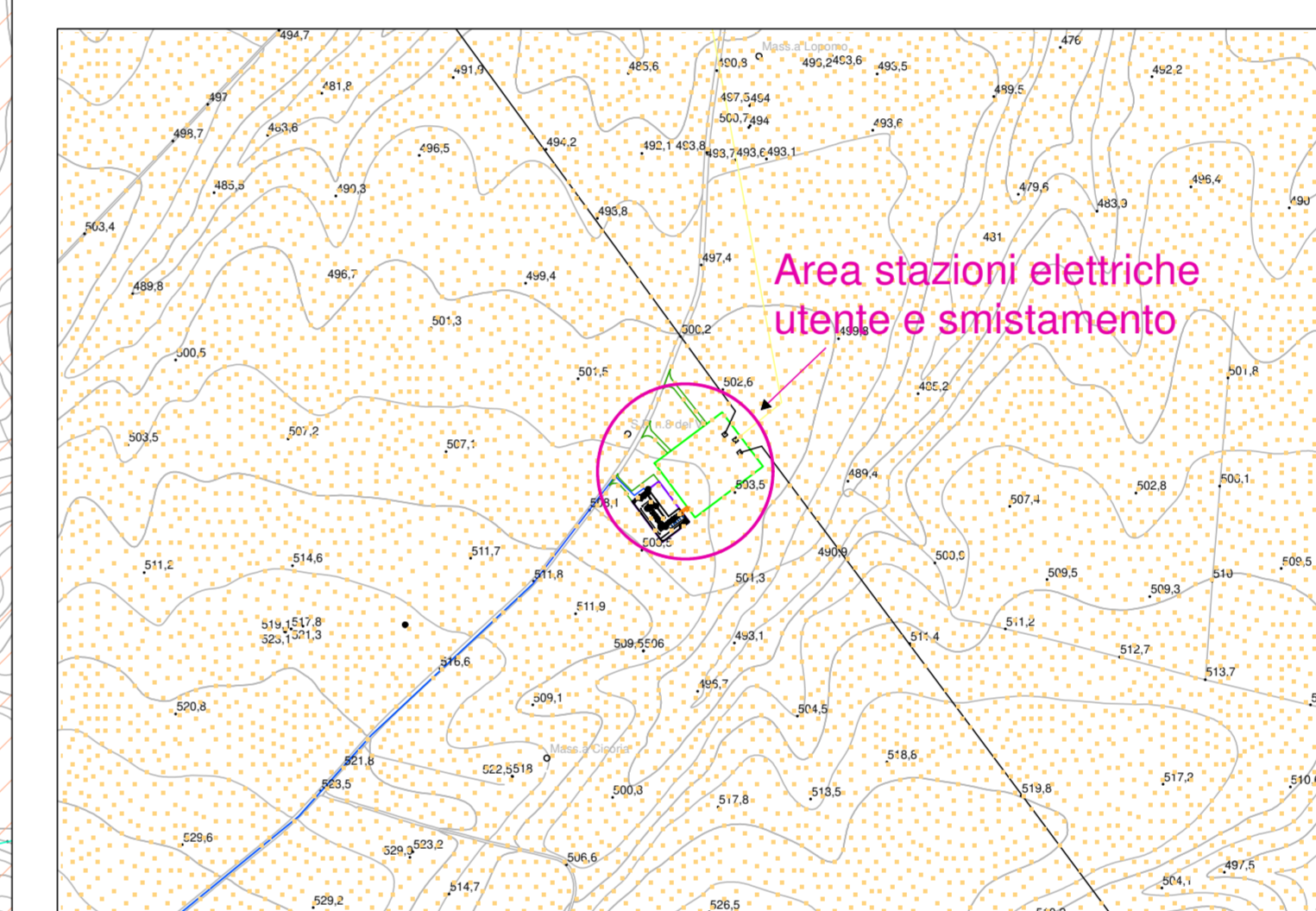


**Legenda**

-  Aerogeneratori
-  Cavidotto
-  Complesso delle successioni arenaceo-calcareo-pellico. Modesta circolazione idrica in corrispondenza delle intercalazioni più pelitiche, maggiore nei litotipi più fratturati
-  Complesso molassico. Acquiferi eterogenei ed anisotropi con circolazione idrica frazionata in falde modeste e recapito in sorgenti di importanza locale.
-  Complesso sabbioso-conglomeratico. Acquiferi di buona trasmissibilità con sorgenti di portata modesta.
-  Reticolo idrografico



Scala 1:5.000



Scala 1:25.000

REGIONE BASILICATA



COMUNE DI FORENZIA (PZ)



Provincia Potenza



---

**PROGETTO DEFINITIVO RELATIVO ALLA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO COSTITUITO DA 11 AEROGENERATORI E DALLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N.**

---

CARTA IDROGEOLOGICA

ELABORATO  
**A.16.a.10**

---

PROPRONTE:



BILIE STONE  
renewable I  
Via Vincenzo Bellini,  
00187 Roma

PROGETTO E SIA:



Il DIRETTORE TECNICO  
Dott. Ing. Orazio Tricci  
Sez. A - 4985

---

CONSULENZA:

Dott. Geol. Michele Valerio





---

EM./REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
0	MARZO 2021	B.B.	A.A. - O.T.	A.A. - O.T.	Progetto definitivo