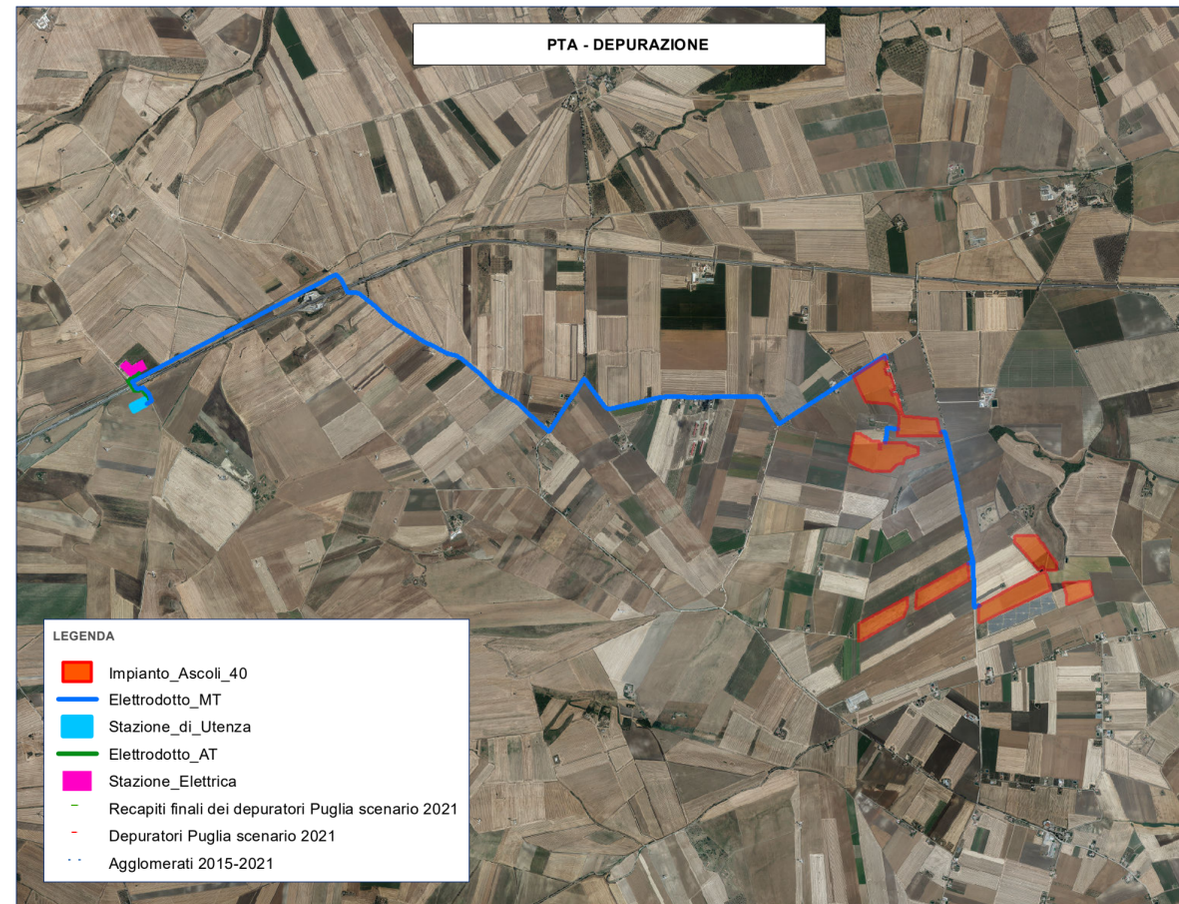
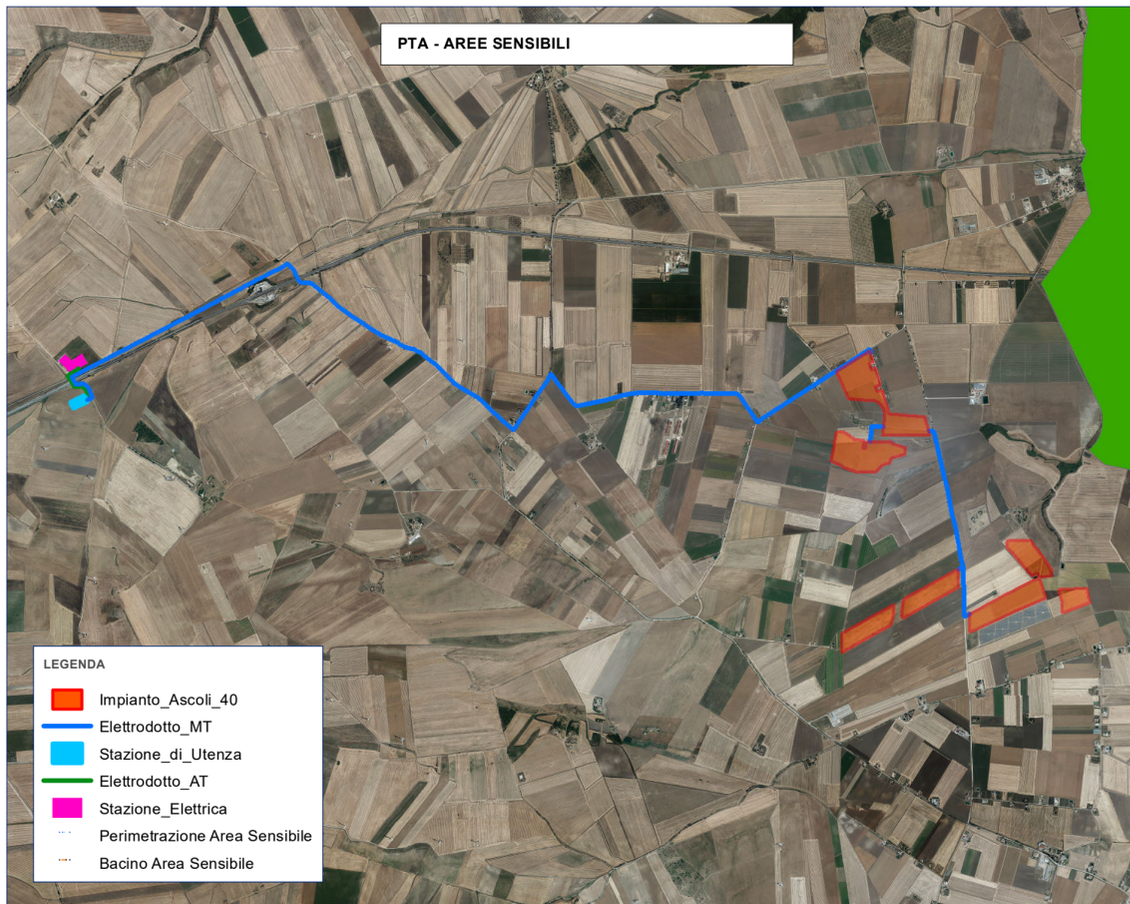


SISTEMA CARTESIANO DI RIFERIMENTO: WGS 84 UTM 33 N
 BASE CARTOGRAFICA: ORTOFOTO 2016 SIT PUGLIA
 SCALA: 1:50.000

“Piano di tutela delle acque della Regione Puglia - Articolo 121 del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152 (Delibera di Giunta 4 agosto 2009, n. 1441)” e ss.mm.ii






COMUNE DI ASCOLI SATRIANO
 REGIONE PUGLIA

PROGETTO RELATIVO ALLA COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO DI POTENZA PARI A 40,1 MW E RELATIVO COLLEGAMENTO ALLA RETE ELETTRICA - IMPIANTO "ASCOLI 40" UBICATO IN AGRO DEL COMUNE DI ASCOLI SATRIANO (FG)

ELABORATO:
Interferenze_AT_PTA

IDENTIFICAZIONE ELABORATO								
Livello Prog.	Codice Ritracciabilità	Tip. Doc.	Sez. Elaborato	N° Foglio	Tot. Fogli	N° Elaborato	DATA	SCALA
DEF	202000901		01	---	---	01.04	Agosto 2021	1:10.000

REVISIONI					
REV	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO

PROGETTAZIONE MAYA MAYA ENGINEERING SRLS C.F./P. IVA 08365980724 Dott. Ing. Vito Callò Amministratore Unico 4. Via San Girolamo 70017 Putignano (BA) C.E.R.V.A 08365980724 M. +39 328 4819015 E. v.callo@maye-eng.com PEC: vito.callo@engec.eu	TECNICO SPECIALISTA MAYA ENGINEERING SRLS Dott. Ing. Vito Callò 4. Via San Girolamo 70017 Putignano (BA) M. +39 328 4819015 E. v.callo@maye-eng.com	
---	---	---

SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI	RICHIEDENTE LUMINORA ASCOLI SRL Via Tevere, 41 00198-Rome (RM) P.IVA 16073251007
----------------------------	--

(TIMBRO E FIRMA PER BENESTARE)