

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO NEI TERRITORI DEI COMUNI DI TROIA, UCERA E BICCARI (FG) IN LOCALITA' "MONTARATRO"

NUOVA STAZIONE TERNA DI SMISTAMENTO A 150 KV AD AMPLIAMENTO DELLA STAZIONE 380/150 KV DI TROIA (FG)



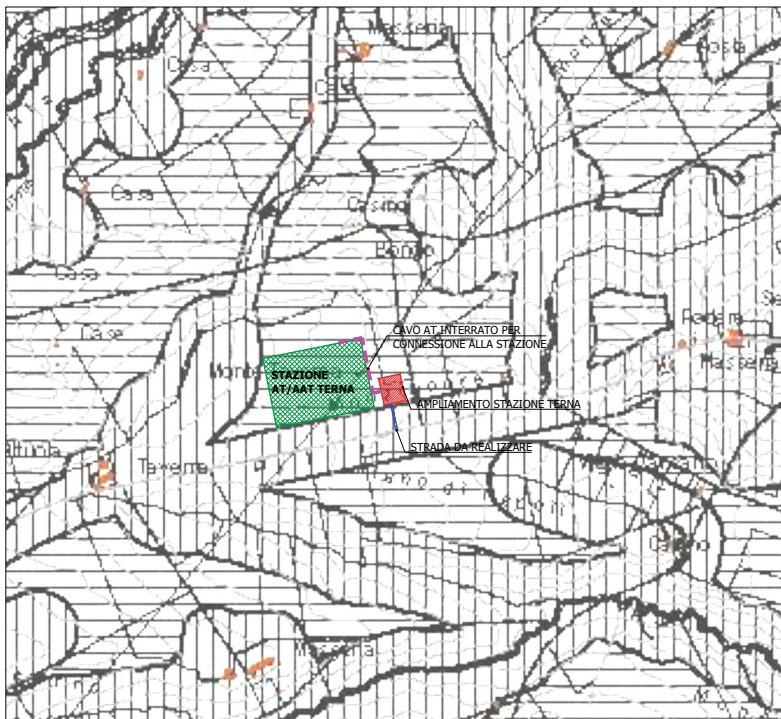
Tecnico
 ing. Danilo POMPONIO

Collaborazioni
 ing. Milena MIGLIONICO
 ing. Antonio CRISAFULLI
 ing. Giulia CARELLA
 ing. Tommaso MANCINI
 ing. Mariano MARSEGLIA
 ing. Giuseppe Federico ZINGARELLI
 geom. Claudio A. ZINGARELLI

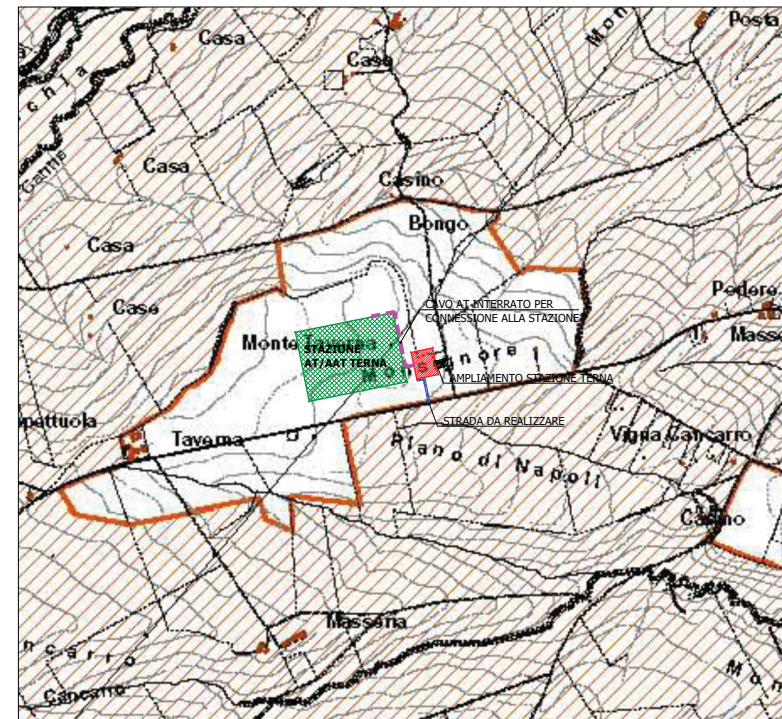
Responsabile commessa
 ing. Danilo POMPONIO



TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA	
R04	INQUADRAMENTO VINCOLISTICO DELLA STAZIONE DI SMISTAMENTO TERNA: PUG - COMUNE DI TROIA	20063	D	
REVISIONE		CODICE ELABORATO		
00		DW20063D-R04		
FOGLIO		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA	
1/2				
NO. FILE		NOME FILE	SCALA	
		DW20063D-R04.dwg	1:10000	
REV	DATA	DISEGNATO	CONTROLLATO	APPROVATO
00	13/06/2020	Carella	Miglionico	Pomponio
01				
02				
03				
04				
05				







Inquadramento su PUG - Comune di Troia - Ambiti Territoriali Estesi



Inquadramento su PUG - Comune di Troia - Ambiti Territoriali Distinti




AMBITI TERRITORIALI ESTESI

-  PUTT - ATE "B" valore rilevante
-  PUTT - ATE "C" valore distinguibile
-  PUTT - ATE "D" valore relativo
-  PUTT - ATE "E" valore normale

AMBITI TERRITORIALI DISTINTI

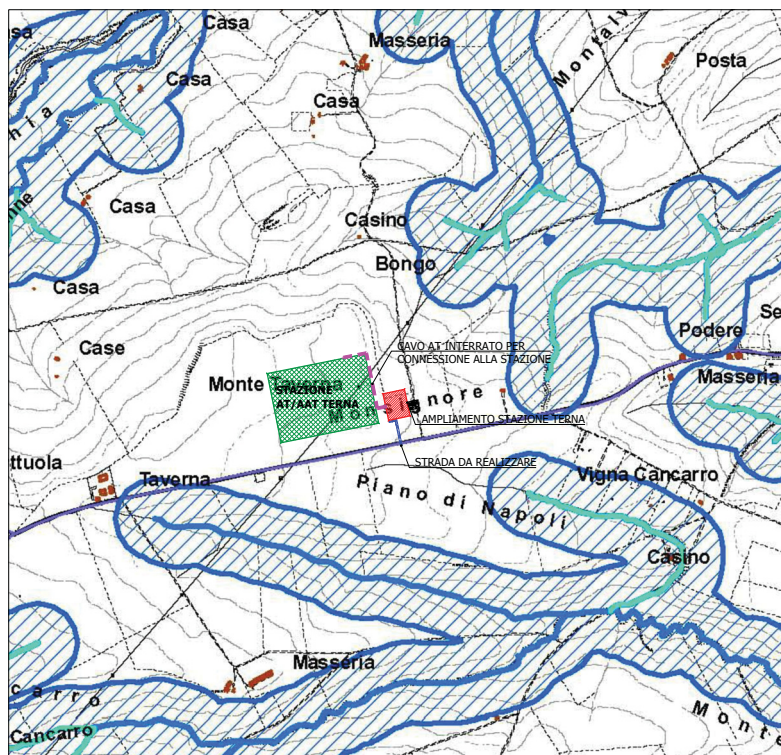
-  Vincolo idrogeologico

IDROLOGIA SUPERFICIALE

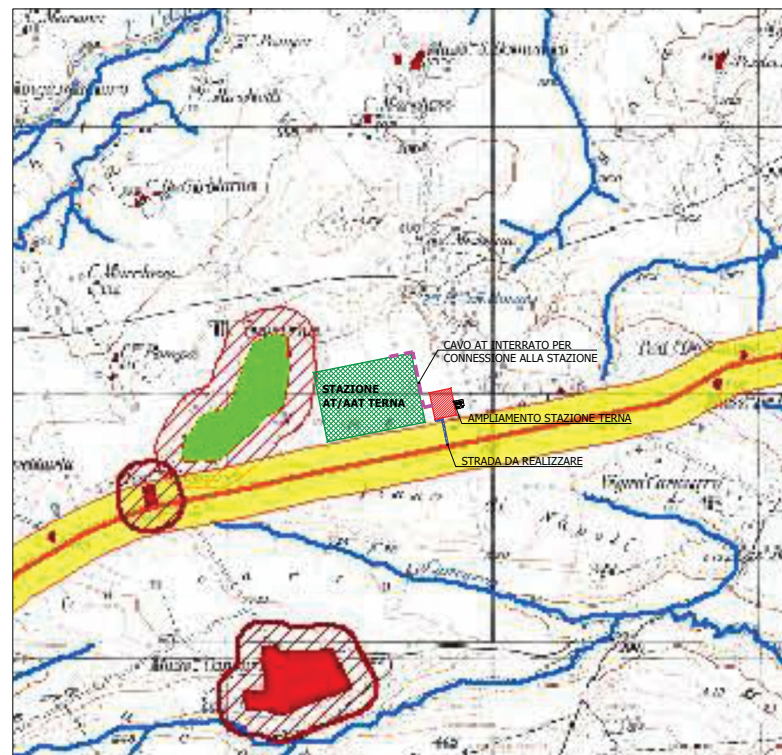
-  Area di rispetto idrogeologico
-  Reticoli fluviali
-  Reticolo fluviale rilevato

SISTEMA DELLA STRATIFICAZIONE STORICA DELL'INSEDIAMENTO

-  Area annessa vincoli architettonici
-  Geotipi
-  Tratturo
-  Area annessa dei tratturi



Inquadramento su PUG - Comune di Troia - Idrologia superficiale



Inquadramento su PUG - Comune di Troia - Sistema della stratificazione storica dell'insediamento