

619200 620000 620800 621600 622400 623200 624000 624800 625600 626400 627200 628000 628800 629600 630400 631200 632000 632800 633600 634400 635200 636000 636800 637600 638400

4520000
4519200
4518400
4517600
4516800
4516000
4515200
4514400
4513600
4512800
4512000
4511200
4510400
4509600
4508800
4508000
4507200

 **Wpd Altilia S.r.l.**
Corso Italia n.83 - 00198 ROMA

**PROGETTO DEFINITIVO
PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO
CON POTENZA DI 72,00 MW RICADENTE
NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI ALTAMURA (BA)
IN LOCALITA' "LAMA DI NEBBIA"**


Via Degli Arredatori, 8
70026 Modugno (BA) - Italy
www.bfpgroup.net - info@bfpgroup.net
tel. (+39) 085046361
Adesione con Sistema di Gestione Certificato
UNI EN ISO 9001:2015
UNI EN ISO 14001:2015
UNI ISO 45001:2018

Tecnico
Ing. Danilo Pomponio
Consulente
geol. Domenico Del Conte
Responsabile Commessa
Ing. Danilo Pomponio



Domenico Del Conte

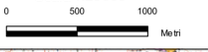
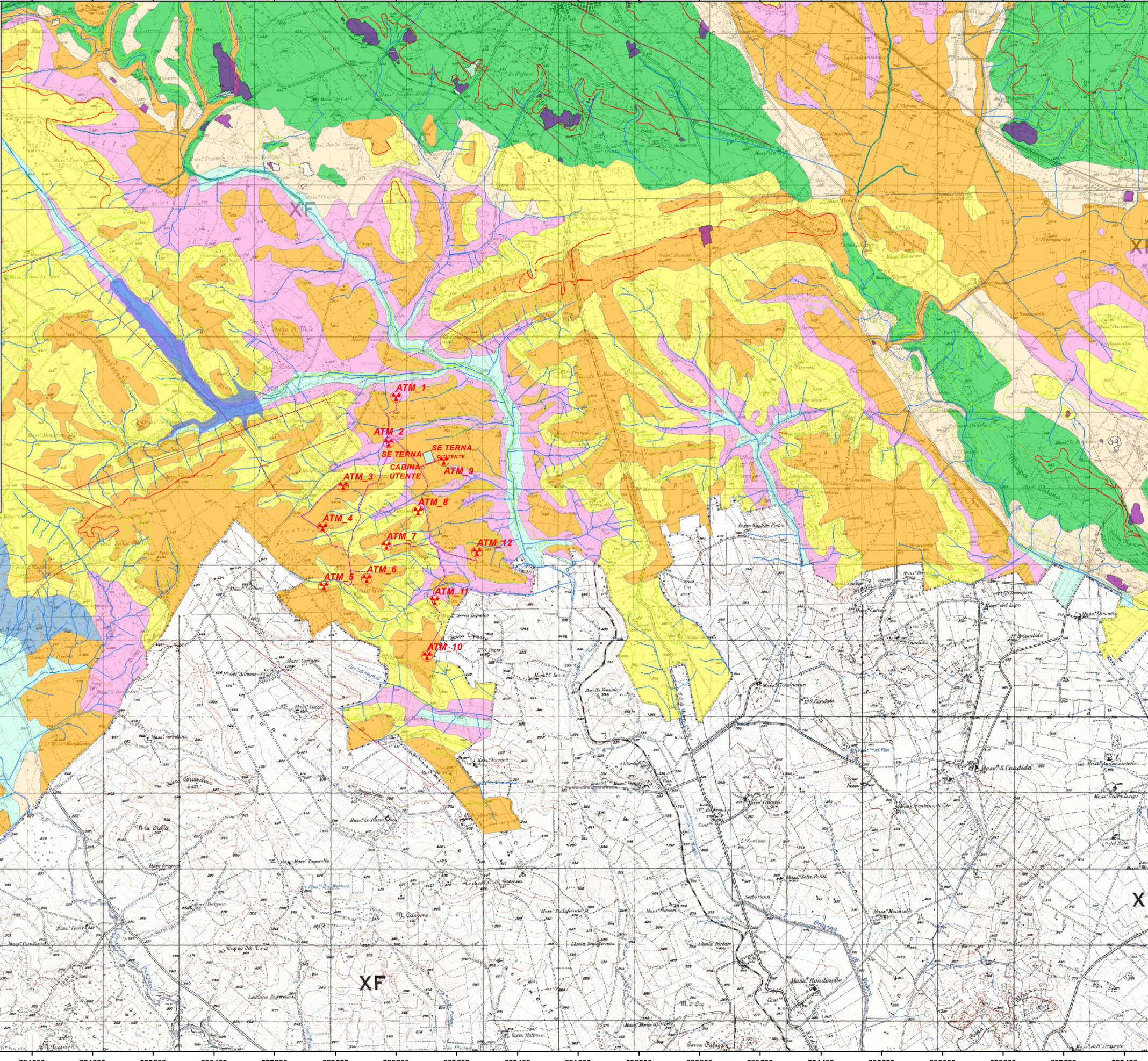
TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA		
V14	STRALCIO CARTA IDROGEOLOGICA	20123	D		
REVISIONE		CODICE ELABORATO			
01		DW20123D-V14			
FOGLIO		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA		
1/1		CODICE ELABORATO	CODICE ELABORATO		
		NOME FILE	SCALA		
		DW20123D-V14.dwg	1:25000		
REV	DATA	MODIFICA	DISEGNATO	CONTROLLATO	APPROVATO
00	15/03/2021	Emissione	Del Conte	Migliorico	Pomponio
01	26/08/2022	Revisione ubicazione Stazione Elettrica Terna			
02					
03					
04					
05					

Elaborato con sistema CAD. E' vietata la modifica manuale. Mod. P-2014 - rev.4 18/12/2020

Legenda:

-  AEROGENERATORI
-  CAVIDOTTO
-  CAVIDOTTO INTERNO
-  SSE
-  sorgenti
-  ripe di erosione fluviale
-  cigli di sponda fluviale
-  Corso d'acqua episodico
-  Corso d'acqua obliterato
-  Corso d'acqua tombato
-  Corso d'acqua
-  orli di terrazzo morfologico
-  discariche controllate
-  Area di cava attiva
-  Cava abbandonata
-  Cava rinaturalizzata
-  Discarica di residui di cava
-  Unità a prevalente componente siltoso-sabbiosa e/o arenitica
-  Unità a prevalente componente rudrica
-  Depositi sciolti a prevalente componente sabbioso-giaiosa
- Depositi sciolti a prevalente componente pellica
- Unità a prevalente componente argillosa

Scala 1:25000

619200 620000 620800 621600 622400 623200 624000 624800 625600 626400 627200 628000 628800 629600 630400 631200 632000 632800 633600 634400 635200 636000 636800 637600 638400