

554400

555200

556000

556800

557600

558400

559200

560000

560800

561600

**inergia**  
costruiamo energia pura

REGIONE PUGLIA  
COMUNI DI ORTA NOVA E STORNARELLA (FG)

PROGETTO  
**PROGETTO DEFINITIVO  
PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DENOMINATO  
"PONTICELLO" NEI COMUNI DI ORTA NOVA E STORNARELLA (FG)**

TITOLO  
**STRALCIO CARTA GEOLOGICA**

PROGETTAZIONE <b>M&amp;M ENGINEERING S.r.l.</b> Sede Operativa: Via I Maggio, n.4 71045 Orta Nova (FG) - Italy tel. fax (+39) 0885791912 - ing.marianomarseglia@gmail.com	PROPONENTE <b>INERGIA S.p.a.</b> Sede Operativa: Via Cola Di Lanerio n.1 63100 ASCOLI PICENO Tel.: 0736342490 Fax: 0736341243	VISTI 
---	--	-----------

Responsabile Commessa  
ing. Mariano Marseglia

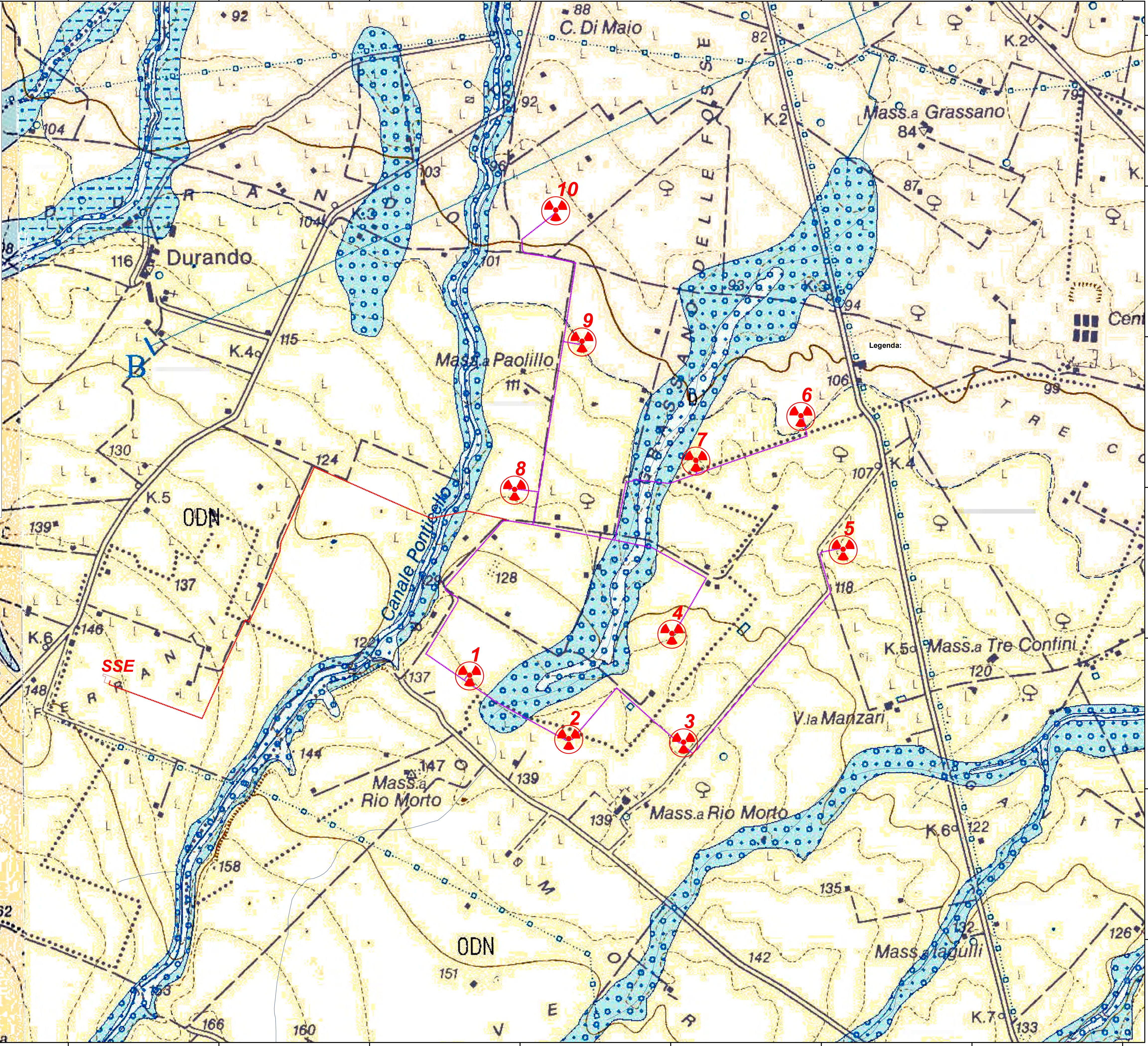
Consulente:  
geol. Domenico DEL CONTE

Sede legale:  
 Via Arno n.21  
 00198 ROMA  
 Tel.: 0697746380 Fax: 0697746381  
 www.inergia.it e-mail: info@inergia.it  
 PEC: direzione.inergia@legalmail.it

Cod. Elaborato Progettista 01EOL-2018	Commessa 180FN-0137
--	------------------------

Scala 1:10.000	Formato Stampa A1	Cod. Elaborato EO-PON-PD-GEO-06	Rev. a	Nome File EO-PON-PD-GEO-06 - Stralcio Carta Geologica.dwg	Elaborato 1	Foglio 1 di 1
-------------------	----------------------	------------------------------------	-----------	--	----------------	------------------

Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato
a	07/01/2019	Prima Emissione	M. Marseglia	A. Corradetti	R. Carroli



**Legenda:**

- AEROGENERATORI
- CAVIDOTTO
- CAVIDOTTO INTERNO
- SSE
- Cigli sponda fluviale
- Ripe erosione fluviale
- Corso d'acqua
- Corso d'acqua episodico
- Corso d'acqua obliterato
- Corso d'acqua tombato
- Subsistema delle Marane La Pidocchiosa-Castello
- Conglomerati di Ortona

Sistema di coordinate: WGS 1984 UTM Zone 33N  
 Proiezione: Transverse Mercator  
 Datum: WGS 1984  
 False Easting: 500.000.0000  
 False Northing: 0.0000  
 Central Meridian: 15.0000  
 Scale Factor: 0.9996  
 Latitude Of Origin: 0.0000  
 Unità: Meter

Scala 1:10000

554400

555200

556000

556800

557600

558400

559200

560000

560800

561600

4573600  
4572800  
4572000  
4571200  
4570400  
4569600  
4568800

4573600  
4572800  
4572000  
4571200  
4570400  
4569600  
4568800