



Spett.le
CONSIGLIO NAZIONALE DEI GEOLOGI
Via Vittoria Colonna, 40
00193 - Roma

Oggetto: Presentazione della candidatura per il rinnovo del Consiglio Nazionale dei Geologi per il quinquennio 2015 – 2020

Il sottoscritto CAPPADONA Paolo, nato a Cosenza (Cs) il 16/02/1963 e residente a Rende (CS) in via Lussemburgo n.61, regolarmente iscritto all'Ordine dei Geologi della Calabria - Sezione A – con il n°283, ai sensi dell'art. 3 comma 12 del D.P.R. 08/07/2005 n° 169, in riferimento alla Vs. nota rif. P/V2/4237, del 23 settembre 2015,

PRESENTA

la propria candidatura alle prossime elezioni per il rinnovo del Consiglio Nazionale dei Geologi che si terranno a partire dal 8 ottobre p.v.

Il sottoscritto precisa altresì, ai sensi del punto 5 della medesima nota, di aderire alla lista "Professione geologo: continuiamo a crescere insieme" così formata:

- | | |
|---------------------------|--|
| 1. ORIFICI Michele | (Ordine dei Geologi della Sicilia – Sezione A) |
| 2. ANTOLINI Paride | (Ordine dei Geologi dell'Emilia Romagna – Sezione A) |
| 3. ANTONIELLI Giuliano | (Ordine dei Geologi della Liguria – Sezione A) |
| 4. CALCAGNI' Giovanni | (Ordine dei Geologi della Puglia – Sezione A) |
| 5. CAPPADONA Paolo | (Ordine dei Geologi della Calabria – Sezione A) |
| 6. CENCETTI Corrado | (Ordine dei Geologi dell'Umbria – Sezione A) |
| 7. CORRAO Mauro | (Ordine dei Geologi della Sicilia – Sezione A) |
| 8. D'ORIANO Vittorio | (Ordine dei Geologi della Toscana – Sezione A) |
| 9. DE PARI Pierfederico | (Ordine dei Geologi del Molise – Sezione A) |
| 10. DI LORETO Eugenio | (Ordine dei Geologi del Lazio – Sezione A) |
| 11. DOVERA Daria | (Ordine dei Geologi della Lombardia – Sezione A) |
| 12. FARABOLLINI Piero | (Ordine dei Geologi delle Marche – Sezione A) |
| 13. ROTA Sandro | (Ordine dei Geologi del Friuli Venezia Giulia – Sezione A) |
| 14. SANTANASTASIO Rosario | (Ordine dei Geologi della Campania – Sezione A) |
| 15. RENZI Chiara | (Ordine dei Geologi del Lazio – Sezione B) |

Rende, 23 settembre 2015

In fede