## Tangenziale di Napoli s.p.a.



Società con socio unico soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Autostrade per l'Italia SpA

OGGETTO: Avviso concernente il rilascio del nulla osta allo svincolo dell'indennità di occupazione e di espropriazione depositata dalla Tangenziale di Napoli S.p.A. presso il M.E.F - Ragioneria Territoriale dello Stato di Napoli

La Scrivente Tangenziale di Napoli Spa, con sede in Napoli – Via Cinthia, iscritta al Regristro delle Imprese di Napoli, 01513210581 rende noto che è stato rilasciato il nulla osta allo svincolo dell'indennità di espropriazione relativa ad un'area che era stata interessata dai lavori di adeguamento e miglioramento delle acque meteoriche e vasche di accumulo, nel tratto a cielo aperto compreso tra il km 0+000 ed il km 4+500 dell'autostrada A56, depositata presso il M.E.F. - Ragioneria Territoriale dello Stato di Napoli, a favore dei signori di seguito indicati:

- Angelina De Cegli nata a Pozzuoli (NA) in data 25.01.1953 C.F. DCGNLN53A65G964C;
- Filomena De Cegli nata a Pozzuoli (NA) in data 08.06.1955 C.F. DCGFMN55H48G964E;
- Giovanni De Cegli nato a Pozzuoli (NA) in data 01.08.1948 C.F. DCGGNN48M01G964K. Comune censuario: Pozzuoli (NA).

Indennità depositata da svincolare:

a) €. 14.434,11 di cui al deposito posizione nazionale nr. 1336636 e provinciale nr. 333118 del 28.3.2019; b) €. 7.993,75 di cui al deposito posizione nazionale nr. 1389801 e provinciale nr. 337640 del 19.4.2023. Coloro che hanno diritti, ragioni, pretese sulla predetta indennità possono proporre opposizione nei trenta giorni successivi alla pubblicazione del presente estratto nel Bollettino Ufficiale della Regione Campania. Il suddetto provvedimento di svincolo diventa esecutivo, ai sensi dell'art. 26 del D.P.R. 327/2001 e s.m.i., col decorso di trenta giorni dalla data di pubblicazione del presente estratto, se non è proposta opposizione da parte dei terzi o per l'ammontare dell'indennità o sul modo di distribuirla.

L'Amministratore Delegato (*Ing.. Luigi Massa*)



