



AZIENDA SANITARIA LOCALE DELLA PROVINCIA DI BARI

DELIBERAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE

N.	0646
del	19 MAG. 2020

OGGETTO: TAR Puglia Bari – ricorso promosso da L.G. + altri nei confronti della ASL BA, R.G. n. 415/2020. Costituzione in giudizio e nomina avvocato interno.

IL DIRETTORE GENERALE

Vista la delibera del Direttore Generale n. 1492 del 05/09/2018, con l'assistenza del Segretario, sulla base della istruttoria e della proposta formulata, dal Direttore della Struttura Burocratico Legale - avv. Edvige Trotta – che ne attesta la regolarità formale del procedimento ed il rispetto della legalità, considera e determina quanto segue.

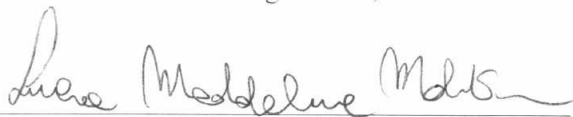
PREMESSO CHE

- i dott.ri L.G., P.V., C.B. e D.N.C. hanno promosso nei confronti della ASL BA, avanti al TAR Puglia Bari, il ricorso R.G. n. 415/2020 in oggetto indicato, per l'annullamento, in parte qua, previa sospensione, dell'avviso della Regione Puglia – Sezione Strategie e Governo dell'Offerta – di istituzione delle Unità Speciali di Continuità Assistenziale, in BURP n. 38 del 19 marzo 2020, della delibera della ASL BA n. 480 del 22.04.2020, nonché, nei limiti degli interessi dei ricorrenti, di ogni altro atto presupposto, connesso e consequenziale;

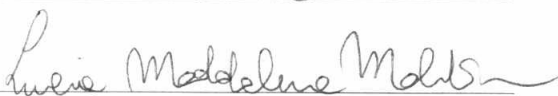
RITENUTO che è interesse della ASL BA costituirsi nel giudizio in oggetto, per tutelare gli interessi e ragioni della stessa;

TANTO PREMESSO si propone di conferire l'incarico per lo svolgimento dell'attività innanzi descritta a legale interno, conferendo procura per la difesa e rappresentanza dell'Ente all'avv. Edvige Trotta;

Il Funzionario istruttore dott.ssa Lucia M. Moliterni



Il Responsabile del procedimento dott.ssa Lucia M. Moliterni



Il Direttore della S.C. avv. Edvige Trotta



Visto il parere favorevole del Direttore Amministrativo e del Direttore Sanitario

Assunto quanto in premessa

DELIBERA

- di costituire l'ASL BA nel giudizio in oggetto, conferendo procura speciale per la rappresentanza e difesa della ASL BA all'avv. Edvige Trotta, ratificando l'operato svolto.

