

ALLEGATO A

AVVISO PUBBLICO, PER TITOLI ED EVENTUALE PROVA SCRITTA E/O COLLOQUIO, PER LA COPERTURA, A TEMPO DETERMINATO, DI N. 3 POSTI NEL PROFILO PROFESSIONALE DI TECNICO DELLA FISIOPATOLOGIA CARDIOCIRCOLATORIA E PERFUSIONE CARDIOVASCOLARE - AREA DEI PROFESSIONISTI DELLA SALUTE E DEI FUNZIONARI, PER LE ESIGENZE DELLE STRUTTURE DELL'ASL LATINA – CANDIDATI AMMESSI

CANDIDATI TECNICI PERFUSIONISTI AMMESSI

N	CANDIDATO
1	ALBANESE ALESSANDRA MICHELA
2	ALTOBELLI DOMENICO
3	ARGANO AGNESE
4	ATTENA RAFFAELE
5	BARBATO ANNA PAOLA
6	BERNARDINI ALESSIA
7	BITTARELLI MARGHERITA
8	BOIAGO MARIA PIA
9	CAMPACCI DENISE
10	CANALI STEFANO
11	CANTACE ELISABETTA
12	CAPONE VALERIA
13	CAPONIO MARTINA
14	CARANNANTE LUCA
15	CASALESE ANNALISA
16	CASTELLANO ALESSANDRA
17	CASTELLETTI GIORGIA
18	CESCHINI ANNA
19	CHIATTI SELVAGGIA
20	CIUMMO RAFFAELLA
21	COLANGELO MARIA DUELA
22	CONTE MORGANA
23	COSCO VALERIA
24	CUPELLINI FRANCESCA
25	D'ARGENTO VALERIA

26	DE LEONARDIS LAURA
27	DE LUCA MORENA
28	DE MITRI SERENA
29	DI BARNABA MARCO
30	DI BIASIO DEBORAH
31	DI CAMILLO MARCELLO
32	DI LORENZO MARIACHIARA
33	DI MATTEO GLORIA
34	DI TROCCHIO EMILY
35	DURASTANTE GIORGIA
36	EGISTO GIUSEPPE
37	FERRAILOLO MARIO
38	FORMICHETTI JESSICA
39	GEMMA ANNUNZIATA
40	GERVASONI FEDERICA
41	GIGLIO FABIOLA
42	GIUDICE GAETANO
43	GRAVANTE MARIANNA CLOTILDE
44	IAIZA ALESSANDRA
45	LA GRECA CALOGERO
46	LABONNE MARIE CLAUDETTE
47	LAICO BEATRICE
48	LANGIANESE GIULIA
49	LENZI GIULIA
50	LETTERE MICHELE
51	LIBBI LUCREZIA
52	LUPPARELLI FABRIZIO
53	MAGGI MARIANNA
54	MARONA ROBERTA
55	MARSICOVETERE VINCENZO
56	MESCOLOTTO SARAH
57	MONACA NICOLE
58	MURACA MARIANGELA
59	NAPOLITANO SARA
60	PALMA MARIACARMELA
61	PENNISI GIULIA
62	PIACQUADIO ALEX
63	PRIORI SARA
64	PROCOPIO LAURA
65	RICCARDO RAMONA

66	RICCI MONICA
67	ROMANO CARLOTTA
68	SAMPOGNARO CLAUDIA
69	SCIARRA ENRICO
70	SIRAGUSA TOMMASA
71	STIRPE FEDERICA
72	TAGLIENTE DANILA
73	TALLO GIACOMO
74	TAMBURRANO MICHELE
75	TIBERI GAIA
76	TRIMBOLI RACHELE
77	TROIANO MARTINA
78	VASELLI NICCOLO'
79	VELLUCCI FEDERICA
80	ZAPPACOSTA GIULIA