

PROCEDURA CONCORSUALE RISERVATA AI SENSI DELL'ART. 20, COMMA 2 D.LGS. 75/2017 E s.m.i. PER LA COPERTURA A TEMPO PIENO E INDETERMINATO DI N. 3 POSTI DI ASSISTENTE SOCIALE.

AMMISSIONE ED ESCLUSIONE DEI CANDIDATI

Come indicato nella Determinazione Dirigenziale n. 2119 del 27 agosto 2020, si elencano, di seguito, i candidati ammessi e non ammessi a partecipare alla procedura concorsuale di cui in epigrafe.

AMMESSI:

N	Cognome	Nome	AMMISSIONE
1	NANUT	MIRIANA	AMMESSO
2	SARANDREA	LUCIA	AMMESSO

NON AMMESSI:

N	COGNOME	NOME	NON AMMISSIONE	motivazione
1	DEL BORGO	STEFANIA	NON AMMESSO	Mai stata titolare di un contratto di lavoro flessibile con la Asl Roma 1 - non in possesso dell'anzianità di servizio di cui alla lett. b art. 20 co. 2
2	FABBRINI	LUCIO	NON AMMESSO	Non in possesso dell'anzianità di servizio di cui alla lett. b art. 20 co. 2
3	FIDALEO	ANNALISA	NON AMMESSO	Mai stata titolare di un contratto di lavoro flessibile con la Asl Roma 1 (titolare di contratto di natura subordinata a tempo det.) – non ha maturato anzianità c/o Amministrazioni del SSN (anzianità c/o soggetto giuridico privato non utile ai fini del possesso del requisito lett. b art. 20 co. 2)
4	LUCARELLI	MARCO	NON AMMESSO	Mai stata titolare di un contratto di lavoro flessibile con la Asl Roma 1
5	MAZZA	CARMELA	NON AMMESSO	Non in possesso del requisito di cui all'art. 20 co. 2 lett. b
6	RONCIONI	VIRNA	NON AMMESSO	Mai stata titolare di un contratto di lavoro flessibile con la Asl Roma 1 – non ha maturato anzianità c/o Amministrazioni del SSN (anzianità c/o soggetto giuridico privato non utile ai fini del possesso del requisito lett. b art. 20 co. 2)
7	SCARDALA	STEFANIA	NON AMMESSO	Mai stata titolare di un contratto di lavoro flessibile con la Asl Roma 1 – non ha maturato anzianità c/o Amministrazioni del SSN (anzianità c/o soggetto giuridico privato non utile ai fini del possesso del requisito lett. b art. 20 co. 2)
8	VANDERLEI	DIANA	NON AMMESSO	Mai stata titolare di un contratto di lavoro flessibile con la Asl Roma 1 (dipendente di soc. Coop.)