

Domande pervenute Pubblicazione degli incarichi a Medici Specialisti Ambulatoriali, Veterinari ed altre Professionalità sanitarie – Ausl di Parma – **Dicembre 2020**

<u>Incarichi a tempo indeterminato – ex art. 21 A.C.N. 31.03.2020</u>	<u>Domande pervenute in ordine di priorità</u>
Distretto: Parma Branca: Gastroenterologia N. 5 ore settimanali indivisibili	NON AMMESSI: • Tesan Margherita
Distretto: Parma Branca: Geriatrics N. 8 ore mensili indivisibili	Nessuna domanda
Distretto: Parma Branca: Medicina Interna N. 5 ore settimanali indivisibili	NON AMMESSI: • Tesan Margherita
Distretto: Parma Branca: Pneumologia N. 18 ore settimanali indivisibili	Nessuna domanda
Distretto: Parma Branca: Urologia N. 10 ore settimanali indivisibili	Nessuna domanda
Distretto: Fidenza Branca: Allergologia N. 7 ore settimanali indivisibili	• Crea Carmen Maria Letizia
Distretto: Fidenza Branca: Oculistica N. 4 ore settimanali indivisibili	• Gennari Giulia
Distretto: Sud Est Branca: Oculistica N. 5 ore settimanali indivisibili	• Gennari Giulia
Distretto: Sud Est Branca: Dermatologia N. 4 ore settimanali indivisibili	• Barisani Alessia • Fuso Carlo
Distretto: Sud Est Branca: Allergologia N. 4 ore settimanali indivisibili	• Crea Carmen Maria Letizia
Distretto: Valli Taro e Ceno Branca: Urologia N. 5 ore settimanali indivisibili	Nessuna domanda

Distretto: Valli Taro e Ceno Branca: Cardiologia N. 10 ore settimanali indivisibili	Nessuna domanda
Distretto: Valli Taro e Ceno Branca: Cardiologia N. 5 ore settimanali indivisibili	Nessuna domanda
Distretto: Valli Taro e Ceno Branca: Allergologia N. 11 ore settimanali indivisibili	<ul style="list-style-type: none"> • Crea Carmen Maria Letizia
Distretto: Valli Taro e Ceno Branca: Dermatologia N. 15 ore settimanali indivisibili	<ul style="list-style-type: none"> • Fuso Carlo

<u>Incarichi a tempo determinato – ex art. 22</u> <u>A.C.N. 31.03.2020</u>	<u>Domande pervenute in ordine di priorità</u>
Distretto: Fidenza Branca: Fisiochinesiterapia N. 30 ore settimanali indivisibili	Nessuna domanda