

Leggenda: A = Idoneo Selezionato - B = Idoneo NON Selezionato - C = Non Idoneo - D= Non Presente al colloquio/Rinuncia											
Codice Progetto Settore Assist. Sociale	Codice Sez	Requisiti G	Esito Selez	Punteggio	Tipo Posto	Codice Sez	Codice Sez	Data Inizio Pre	GMO Conf	Candidato	Riferimento Domanda
PTXSU0033025011323NMTX	192813		A	65,75	3	192816		18/09/2026		PORD	1486645
PTXSU0033025011323NMTX	192813		A	56,7	3	192816		18/09/2026		PORD	1391988
PTXSU0033025011323NMTX	192813	GMO	A	52,3	3	192816		18/09/2026	SI	PGMO	1259175
PTXSU0033025011323NMTX	192813		D	0	3	192816		18/09/2026		PORD	1265080
PTXSU0033025011323NMTX	192816		A	72,75	3	192816		18/09/2026		PORD	1461252
PTXSU0033025011323NMTX	192816		A	70,75	3	192816		18/09/2026		PORD	1461524
PTXSU0033025011323NMTX	192816		A	67,2	3	192816		18/09/2026		PORD	1409839
PTXSU0033025011323NMTX	192816		A	57,92	3	192816		18/09/2026		PORD	1328552
PTXSU0033025011323NMTX	192816		B	54,33	3	192816		18/09/2026		PORD	1367795
PTXSU0033025011323NMTX	192816		D	0	3	192816		18/09/2026		PORD	1449479
PTXSU0033025011323NMTX	192821	GMO	A	70,75	3	192816		18/09/2026		PORD	1473258
PTXSU0033025011323NMTX	192821	GMO	A	61	3	192816		18/09/2026	SI	PGMO	1483333
PTXSU0033025011323NMTX	192821		A	55,75	3	192816		18/09/2026		PORD	1391592
PTXSU0033025011323NMTX	192821	GMO	D	0	3	192816		18/09/2026	NO	PGMO	1355475
PTXSU0033025011323NMTX	192822		A	65,35	3	192816		18/09/2026		PORD	1465225
PTXSU0033025011323NMTX	192826	GMO	A	59	3	192816		18/09/2026	SI	PGMO	1473606
PTXSU0033025011323NMTX	192854		A	61,05	3	192816		18/09/2026		PORD	1373470
PTXSU0033025011323NMTX	192854		B	55,75	3	192816		18/09/2026		PORD	1419835
PTXSU0033025011323NMTX	192860		A	59,3	3	192816		18/09/2026		PORD	1418522
PTXSU0033025011323NMTX	192863		A	60,42	3	192816		18/09/2026		PORD	1303000
PTXSU0033025011323NMTX	192863		B	49,7	3	192816		18/09/2026		PORD	1263837
PTXSU0033025011323NMTX	192867		A	56,75	3	192816		18/09/2026		PORD	1309959
PTXSU0033025011323NMTX	192869		A	63,3	3	192816		18/09/2026		PORD	1376669
PTXSU0033025011323NMTX	192869		A	65,1	3	192816		18/09/2026		PORD	1288246
PTXSU0033025011323NMTX	192873		A	62,25	3	192816		18/09/2026		PORD	1473075
PTXSU0033025011323NMTX	192873		B	46,8	3	192816		18/09/2026		PORD	1451205
PTXSU0033025011323NMTX	192873		B	45,08	3	192816		18/09/2026		PORD	1457193
PTXSU0033025011323NMTX	192875		A	67,75	3	192816		18/09/2026		PORD	1477643
PTXSU0033025011323NMTX	192875	GMO	A	53,2	3	192816		18/09/2026	SI	PGMO	1478603
PTXSU0033025011323NMTX	192878		A	56,75	3	192816		18/09/2026		PORD	1399434
PTXSU0033025011323NMTX	192878		B	53,5	3	192816		18/09/2026		PORD	1399702
PTXSU0033025011323NMTX	192885		A	55,75	3	192816		18/09/2026		PORD	1445720
PTXSU0033025011323NMTX	192890		A	58,45	3	192816		18/09/2026		PORD	1415079
PTXSU0033025011323NMTX	192895		A	68,75	3	192816		18/09/2026		PORD	1403076
PTXSU0033025011323NMTX	192895	GMO	A	63	3	192816		18/09/2026	SI	PORD	1316193
PTXSU0033025011323NMTX	192895		A	60,45	3	192816		18/09/2026		PORD	1457072
PTXSU0033025011323NMTX	192895		D	0	3	192816		18/09/2026		PORD	1434429
PTXSU0033025011323NMTX	192895		D	0	3	192816		18/09/2026		PORD	1347712
PTXSU0033025011323NMTX	192912	GMO	A	58,75	3	192816		18/09/2026	SI	PGMO	1351765
PTXSU0033025011323NMTX	192912		C	0	3	192816		18/09/2026		PORD	1396340
PTXSU0033025011323NMTX	192994		A	47,7	3	192816		18/09/2026		PORD	1384344
PTXSU0033025011323NMTX	192920		A	61,55	3	192816		18/09/2026		PORD	1260903
PTXSU0033025011323NMTX	192921		A	77,75	3	192816		18/09/2026		PORD	1270469
PTXSU0033025011323NMTX	192978	GMO	A	59,95	3	192816		18/09/2026	SI	PGMO	1454377
PTXSU0033025011323NMTX	192978	GMO	C	0	3	192816		18/09/2026	NO	PORD	1344389
PTXSU0033025011323NMTX	192980		A	57	3	192816		18/09/2026		PGMO	1414656
PTXSU0033025011323NMTX	192981		A	54,95	3	192816		18/09/2026		PORD	1272650
PTXSU0033025011323NMTX	192982		A	62,25	3	192816		18/09/2026		PORD	1484986

PTXSU0033025011323NMTX	192982		B	55,25	3	192816		18/09/2026		PORD	1262149	
PTXSU0033025011323NMTX	192982		B	39	3	192816		18/09/2026		PORD	1343320	
PTXSU0033025011323NMTX	192982		C	0	3	192816		18/09/2026		PORD	1478822	
PTXSU0033025011323NMTX	192982		D	0	3	192816		18/09/2026		PORD	1267044	
<b>PTXSU0033025011323NMTX</b>	<b>192986</b>		<b>A</b>	<b>50</b>	<b>3</b>	<b>192816</b>		<b>18/09/2026</b>		<b>PORD</b>	<b>1309513</b>	
<b>PTXSU0033025011323NMTX</b>	<b>192989</b>		<b>A</b>	<b>52,55</b>	<b>3</b>	<b>192816</b>		<b>18/09/2026</b>		<b>PORD</b>	<b>1480280</b>	
PTXSU0033025011323NMTX	192919		C	0	3	192816		18/09/2026		PORD	1468609	
<b>PTXSU0033025011323NMTX</b>	<b>193000</b>		<b>A</b>	<b>68</b>	<b>3</b>	<b>192816</b>		<b>18/09/2026</b>		<b>PORD</b>	<b>1289139</b>	
PTXSU0033025011323NMTX	193000	GMO	D	0	3	192816		18/09/2026	NO	PORD	1470794	
PTXSU0033025011323NMTX	193000	GMO	C	0	3	192816		18/09/2026	NO	PORD	1376053	
<b>PTXSU0033025011323NMTX</b>	<b>193005</b>		<b>A</b>	<b>80,41</b>	<b>3</b>	<b>192816</b>		<b>18/09/2026</b>		<b>PORD</b>	<b>1425137</b>	
PTXSU0033025011323NMTX	193005		B	65	3	192816		18/09/2026		PORD	1258294	
<b>PTXSU0033025011323NMTX</b>	<b>193009</b>		<b>A</b>	<b>68,25</b>	<b>3</b>	<b>192816</b>		<b>18/09/2026</b>		<b>PORD</b>	<b>1288767</b>	
PTXSU0033025011323NMTX	193009		B	62,5	3	192816		18/09/2026		PORD	1358768	
<b>PTXSU0033025011323NMTX</b>	<b>193010</b>		<b>A</b>	<b>74,5</b>	<b>3</b>	<b>192816</b>		<b>18/09/2026</b>		<b>PORD</b>	<b>1321712</b>	
<b>Codice Progetto AgricolturaAmica</b>	<b>Codice Sec</b>	<b>Requisiti G</b>	<b>Esito Selez</b>	<b>Punteggio</b>	<b>Tipo Posto</b>	<b>Codice Sec</b>	<b>Codice Sec</b>	<b>Data Inizio Pre</b>	<b>GMO Conf</b>	<b>Candidato</b>	<b>Riferimento Domanda</b>	
PTXSU0033025011324NMTX	192825	GMO	A	65,25	3	192816		18/09/2026	SI	PGMO	1413359	
PTXSU0033025011324NMTX	192825		A	60,3	3	192816		18/09/2026		PORD	1458741	
PTXSU0033025011324NMTX	192825	GMO	A	59,3	3	192816		18/09/2026	SI	PGMO	1474598	
PTXSU0033025011324NMTX	192825	GMO	A	56,5	3	192816		18/09/2026	SI	PORD	1353094	
PTXSU0033025011324NMTX	192825		A	56,25	3	192816		18/09/2026		PORD	1355312	
PTXSU0033025011324NMTX	192825	GMO	A	56,16	3	192816		18/09/2026	SI	PORD	1389989	
PTXSU0033025011324NMTX	192825		B	47,25	3	192816		18/09/2026		PORD	1480692	
PTXSU0033025011324NMTX	192825		C	34	3	192816		18/09/2026		PORD	1383764	
<b>Codice Progetto Sett. Protez.Civile</b>	<b>Codice Sec</b>	<b>Requisiti G</b>	<b>Esito Selez</b>	<b>Punteggio</b>	<b>Tipo Posto</b>	<b>Codice Sec</b>	<b>Codice Sec</b>	<b>Data Inizio Pre</b>	<b>GMO Conf</b>	<b>Candidato</b>	<b>Riferimento Domanda</b>	
PTXSU0033025011650NMTX	192817		A	68,5	3	192816		18/09/2026		PORD	1416609	
PTXSU0033025011650NMTX	192817		A	65,25	3	192816		18/09/2026		PORD	1483709	
PTXSU0033025011650NMTX	192817	GMO	A	62,75	3	192816		18/09/2026	SI	PGMO	1359602	
PTXSU0033025011650NMTX	192817	GMO	B	62	3	192816		18/09/2026	NO	PORD	1474789	
PTXSU0033025011650NMTX	192881		A	70,45	3	192816		18/09/2026		PORD	1259334	
PTXSU0033025011650NMTX	192895		A	65	3	192816		18/09/2026		PORD	1268999	
PTXSU0033025011650NMTX	192895		B	62,25	3	192816		18/09/2026		PORD	1443197	
PTXSU0033025011650NMTX	192895		B	51,5	3	192816		18/09/2026		PORD	1295469	
PTXSU0033025011650NMTX	192895		D	0	3	192816		18/09/2026		PORD	1477623	
<b>PTXSU0033025011650NMTX</b>	<b>193009</b>		<b>A</b>	<b>64,66</b>	<b>3</b>	<b>192816</b>		<b>18/09/2026</b>		<b>PORD</b>	<b>1275540</b>	
PTXSU0033025011650NMTX	193009		B	62,75	3	192816		18/09/2026		PORD	1425212	
<b>Codice Progetto settore Cultura</b>	<b>Codice Sec</b>	<b>Requisiti G</b>	<b>Esito Selez</b>	<b>Punteggio</b>	<b>Tipo Posto</b>	<b>Codice Sec</b>	<b>Codice Sec</b>	<b>Data Inizio Pre</b>	<b>GMO Conf</b>	<b>Candidato</b>	<b>Riferimento Domanda</b>	
PTXSU0033025011651NMTX	192814		A	65,75	3	192816		18/09/2026		PORD	1422036	
PTXSU0033025011651NMTX	192814		B	64,75	3	192816		18/09/2026		PORD	1430441	
PTXSU0033025011651NMTX	192814		B	64	3	192816		18/09/2026		PORD	1296529	
<b>PTXSU0033025011651NMTX</b>	<b>192814</b>	<b>GMO</b>	<b>A</b>	<b>63,75</b>	<b>3</b>	<b>192816</b>		<b>18/09/2026</b>	<b>SI</b>	<b>PGMO</b>	<b>1471236</b>	
PTXSU0033025011651NMTX	192814	GMO	B	58,75	3	192816		18/09/2026	SI	PGMO	1454890	
PTXSU0033025011651NMTX	192814	GMO	D	0	3	192816		18/09/2026	NO	PORD	1277239	
<b>PTXSU0033025011651NMTX</b>	<b>192818</b>		<b>A</b>	<b>74</b>	<b>3</b>	<b>192816</b>		<b>18/09/2026</b>		<b>PORD</b>	<b>1270220</b>	
<b>PTXSU0033025011651NMTX</b>	<b>192818</b>		<b>A</b>	<b>70</b>	<b>3</b>	<b>192816</b>		<b>18/09/2026</b>		<b>PORD</b>	<b>1415993</b>	
<b>PTXSU0033025011651NMTX</b>	<b>192818</b>		<b>A</b>	<b>69,5</b>	<b>3</b>	<b>192816</b>		<b>18/09/2026</b>		<b>PORD</b>	<b>1399161</b>	
<b>PTXSU0033025011651NMTX</b>	<b>192818</b>	<b>GMO</b>	<b>A</b>	<b>69</b>	<b>3</b>	<b>192816</b>		<b>18/09/2026</b>	<b>SI</b>	<b>PGMO</b>	<b>1366950</b>	
<b>PTXSU0033025011651NMTX</b>	<b>192818</b>		<b>A</b>	<b>67,5</b>	<b>3</b>	<b>192816</b>		<b>18/09/2026</b>		<b>PORD</b>	<b>1399385</b>	
PTXSU0033025011651NMTX	192818		B	65,25	3	192816		18/09/2026		PORD	1389782	
PTXSU0033025011651NMTX	192818		B	65	3	192816		18/09/2026		PORD	1412253	

PTXSU0033025011651NMTX	192818		B	63,5	3	192816		18/09/2026		PORD	1401896	
PTXSU0033025011651NMTX	192818		B	62,25	3	192816		18/09/2026		PORD	1325604	
PTXSU0033025011651NMTX	192818		B	56,75	3	192816		18/09/2026		PORD	1472001	
PTXSU0033025011651NMTX	192818	GMO	B	56,75	3	192816		18/09/2026	NO	PORD	1394599	
PTXSU0033025011651NMTX	192818	GMO	B	47,75	3	192816		18/09/2026	NO	PORD	1393225	
PTXSU0033025011651NMTX	192818		B	46,75	3	192816		18/09/2026		PORD	1410223	
PTXSU0033025011651NMTX	192818		D	0	3	192816		18/09/2026		PORD	1439261	
<b>PTXSU0033025011651NMTX</b>	<b>192820</b>		<b>A</b>	<b>62</b>	<b>3</b>	<b>192816</b>		<b>18/09/2026</b>		<b>PORD</b>	<b>1460748</b>	
<b>PTXSU0033025011651NMTX</b>	<b>192820</b>		<b>A</b>	<b>61,75</b>	<b>3</b>	<b>192816</b>		<b>18/09/2026</b>		<b>PORD</b>	<b>1420873</b>	
PTXSU0033025011651NMTX	192820		B	60	3	192816		18/09/2026		PORD	1461589	
PTXSU0033025011651NMTX	192820		B	59,25	3	192816		18/09/2026		PORD	1482769	
PTXSU0033025011651NMTX	192820		B	55,5	3	192816		18/09/2026		PORD	1384361	
PTXSU0033025011651NMTX	192820		D	0	3	192816		18/09/2026		PORD	1388799	
<b>PTXSU0033025011651NMTX</b>	<b>192869</b>		<b>A</b>	<b>63,25</b>	<b>3</b>	<b>192816</b>		<b>18/09/2026</b>		<b>PORD</b>	<b>1439589</b>	
PTXSU0033025011651NMTX	192869		B	62,08	3	192816		18/09/2026		PORD	1280938	
PTXSU0033025011651NMTX	192869		B	52,58	3	192816		18/09/2026		PORD	1378917	
<b>PTXSU0033025011651NMTX</b>	<b>192895</b>		<b>A</b>	<b>70</b>	<b>3</b>	<b>192816</b>		<b>18/09/2026</b>		<b>PORD</b>	<b>1277011</b>	
PTXSU0033025011651NMTX	192895		B	66	3	192816		18/09/2026		PORD	1322218	
PTXSU0033025011651NMTX	192895		B	61,75	3	192816		18/09/2026		PORD	1288885	
PTXSU0033025011651NMTX	192895		B	59	3	192816		18/09/2026		PORD	1361714	
PTXSU0033025011651NMTX	192895		D	0	3	192816		18/09/2026		PGMO	1457245	
<b>PTXSU0033025011651NMTX</b>	<b>192912</b>		<b>A</b>	<b>66,25</b>	<b>3</b>	<b>192816</b>		<b>18/09/2026</b>		<b>PORD</b>	<b>1280906</b>	
PTXSU0033025011651NMTX	192912		B	64,5	3	192816		18/09/2026		PORD	1351837	
PTXSU0033025011651NMTX	192912		B	55,75	3	192816		18/09/2026		PORD	1320896	
PTXSU0033025011651NMTX	192912		B	52,5	3	192816		18/09/2026		PORD	1425107	
PTXSU0033025011651NMTX	192912		C	0	3	192816		18/09/2026		PORD	1394336	
PTXSU0033025011651NMTX	192912		D	0	3	192816		18/09/2026		PORD	1445911	
<b>PTXSU0033025011651NMTX</b>	<b>192980</b>		<b>A</b>	<b>64</b>	<b>3</b>	<b>192816</b>		<b>18/09/2026</b>		<b>PORD</b>	<b>1257868</b>	
PTXSU0033025011651NMTX	192980		B	59,75	3	192816		18/09/2026		PORD	1451967	
<b>PTXSU0033025011651NMTX</b>	<b>193000</b>		<b>A</b>	<b>65</b>	<b>3</b>	<b>192816</b>		<b>18/09/2026</b>		<b>PORD</b>	<b>1352923</b>	
PTXSU0033025011651NMTX	193000		B	64,66	3	192816		18/09/2026		PORD	1344944	
PTXSU0033025011651NMTX	193000		B	57,25	3	192816		18/09/2026		PORD	1396070	
PTXSU0033025011651NMTX	193000		D	0	3	192816		18/09/2026		PGMO	1260431	
<b>PTXSU0033025011651NMTX</b>	<b>193009</b>		<b>A</b>	<b>55,8</b>	<b>3</b>	<b>192816</b>		<b>18/09/2026</b>		<b>PORD</b>	<b>1419825</b>	
PTXSU0033025011651NMTX	193009		D	0	3	192816		18/09/2026		PGMO	1399346	
PTXSU0033025011651NMTX	193009		D	0	3	192816		18/09/2026		PGMO	1401083	