

AVVISO PUBBLICO PER LA PARTECIPAZIONE CORSO DI PERFEZIONAMENTO PER DIGITAL INNOVATION MANAGER NELL'INDUSTRIA 4.0 - SECONDA EDIZIONE 2023 - approvato con determinazione Direttore Generale di Sardegna Ricerche DET DG 1316 STT del 22/12/2022.

GRADUATORIA FINALE DEI CANDIDATI AMMESSI ALLA FREQUENZA DEL CORSO

n.	Protocollo	NOME	COGNOME	Valutazione Titoli	Colloquio	Totale	Esito
1	0001053_2023	Giuseppe	Cappellacci	39,0	57,7	96,7	AMMESSO
2	0001049_2023	Marco	Renzi	37,0	59,0	96,0	AMMESSO
3	0001055_2023	Samuel Aldo	Iacolina	40,0	55,3	95,3	AMMESSO
4	0000953_2023	Lara	Erby	40,0	54,3	94,3	AMMESSA
5	0000834_2023	Fabrizio	Murgia	36,0	57,0	93,0	AMMESSO
6	0001046_2023	Enrico	Corrias	40,0	51,7	91,7	AMMESSO
7	0001066_2023	Francesco	Sanna	38,0	52,7	90,7	AMMESSO
8	0000987_2023	Carlo	Matta	34,0	54,3	88,3	AMMESSO
9	0001081_2023	Riccardo	Raccis	40,0	48,0	88,0	AMMESSO
10	0001084_2023	Hussein	Zorkot	34,0	54,0	88,0	AMMESSO
11	0000679_2023	Alessandro	Lutzu	30,0	58,0	88,0	AMMESSO
12	0001077_2023	Riccardo	Porcu	35,0	52,3	87,3	AMMESSO
13	0000576_2023	Simone	Vacca D'Avino	34,0	52,3	86,3	AMMESSO
14	0001082_2023	Francesco	Floris	38,0	46,0	84,0	AMMESSO
15	0001058_2023	Maria Laura	Chiappori	33,0	49,7	82,7	AMMESSA
16	0000819_2023	Noemi	Monni	29,6	52,7	82,3	AMMESSA
17	0001047_2023	Daniele	Piredda	34,25	47,7	81,9	AMMESSO
18	0001052_2023	Andrea	Farina	25,25	56,3	81,6	AMMESSA
19	0001072_2023	Maria Laura Rita	Mossa	32,6	48,0	80,6	AMMESSA
20	0000853_2023	Maria Barbara	Anedda	29,0	51,3	80,3	AMMESSA
21	0000632_2023	Silvia	Solinas	40,0	40,0	80,0	AMMESSA
22	0001080_2023	Barbara	Carboni	30,0	50,0	80,0	AMMESSA
23	0000436_2023	Alba	Montis	30,3	48,3	78,6	AMMESSA
24	0001054_2023	Andreina	Zene	30,6	47,7	78,3	AMMESSA
25	0000418_2023	Valentina	Russo	26,0	50,7	76,7	AMMESSA

I seguenti candidati sono stati giudicati **IDONEI**, ai sensi dell'art.6 dell'avviso, ma **NON AMMESSI** per esaurimento del numero di posti a disposizione:

n.	Protocollo	NOME	COGNOME	Valutazione Titoli	Colloquio	Totale	Esito
26	0000933_2023	Anna	Satta	36,5	40,0	76,5	IDONEA
27	0001067_2023	Filippo	Casu	32,0	44,3	76,3	IDONEO
28	0001050_2023	Antonio	Garau	40,0	36,0	76,0	IDONEO
29	0000818_2023	Gianluca	Corrias	40,0	36,0	76,0	IDONEO
30	0000683_2023	Gianluigi	Caddeo	30,0	45,3	75,3	IDONEO
31	0000414_2023	Gianni Andrea	Pontis	34,0	40,7	74,7	IDONEO
32	0000594_2023	Danilo	Cadeddu	32,0	41,7	73,7	IDONEO
33	0001036_2023	Mattia	Porta	29,2	44,3	73,5	IDONEO
34	0001065_2023	Linda	Angius	26,0	47,0	73,0	IDONEA
35	0001057_2023	Marco	Biddau	30,0	42,7	72,7	IDONEO
36	0001051_2023	Marco	Puddino	27,5	45,0	72,5	IDONEO
37	0001062_2023	Rossella	Pirisi	30,0	42,3	72,3	IDONEA
38	0001045_2023	Ivano	Ascedu	30,0	41,3	71,3	IDONEO
39	0000895_2023	Michele	Moi	29,3	41,7	71,0	IDONEO
40	0000353_2023	Luca	Deiana	30,0	40,3	70,3	IDONEO
41	0001060_2023	Dimitri Ignazio	Mereu	27,0	42,7	69,7	IDONEO
42	0001056_2023	Carla	Calabresu	31,0	38,0	69,0	IDONEA
43	0001006_2023	Antonio	Mattu	29,0	38,0	67,0	IDONEO
44	0000827_2023	Massimo	Cosmi	30,0	36,0	66,0	IDONEO

Il corso avrà inizio VENERDÌ 17 MARZO 2023 alle ore 9:00 presso la sala workshop del Parco Tecnologico di Pula Ed. 2.

Firmato digitalmente
Il Responsabile del Procedimento
Dott. Ing. Aldo Diana