



Agenzia per la Coesione Territoriale

Avviso Pubblico per la selezione di n. 26 esperti per l'espletamento di attività di "Assistenza tecnica indirizzata alla gestione, sorveglianza, valutazione, informazione e comunicazione , controllo del PON" finanziate nell'ambito della Linea di azione 4.1.1 – Asse 4 "Assistenza Tecnica" del Programma Operativo Nazionale "Governance e Capacità istituzionale 2014-2020"

CODICE CANDIDATURA 4

“Supporto all'AdG per la valutazione dei progetti del PON - Profilo professionale II”

GRADUATORIA DI MERITO

	COGNOME e NOME
1	LO STORTO Corrado
2	PACIFICO Massimiliano PELLEGRINI Fulvio <i>(pari merito)</i> PUSCEDDU Clara
3	MISIANI Anna
4	PAROLISI Immacolata
5	GIZDULICH Sandra
6	LICCIARDO Francesco <i>(pari merito)</i> MORESCHINI Luca
7	MUSELLA Maria Vittoria
8	CONSOLI Marco Santi Giovanni
9	PANNICO Antonio
10	SACCHETTI Carlo
11	PETRINA Francesca
12	SOLAZZI Marco
13	CONZIMU Lodovico <i>(pari merito)</i> PINTO Gianna
14	GIANNOLI Roberto Latino <i>(pari merito)</i> MONTIRONI Maura
15	SALIS Valentina
16	LANZA Luisa



17	FERRACUTI Adriano LUONGO Angelo Santo	(<i>pari merito</i>)
18	PAGANO Ornella	
19	LORENZI Elisa PERESSON Daniela	(<i>pari merito</i>)
20	DE LUCA Angelo NUCITA Federico	(<i>pari merito</i>)
21	FANELLI Carmen MELI Ignazio NOTA Antonella PARIS Paola SPERATI Vanessa	(<i>pari merito</i>)
22	VOLPE Francesca	
23	RICCI Liana	
24	RAGGI Maria Teresa	
25	PETTI Felice	
26	GENTILE Massimo	
27	PEREZ ARQUERO Ivan	
28	IOVINE Francesco	
29	MARCHESI Simone	
30	MORELLO Emanuele	
31	CARDILLO Gerardo	

* * *

I seguenti candidati sono invitati al colloquio previsto dall'art. 4 co. 5 dell'Avviso di selezione nel giorno e all'ora sotto indicata:

Candidati	Giorno	Ora
LO STORTO Corrado	Giovedì 12 maggio 2016	13.30
PACIFICO Massimiliano	Giovedì 12 maggio 2016	13.50
PELLEGRINI Fulvio	Giovedì 12 maggio 2016	14.10
PUSCEDDU Clara	Giovedì 12 maggio 2016	14.30

I colloqui avverranno presso la sede dell'Agenzia per la Coesione Territoriale, in via Sicilia 162/c 00187 Roma - Sala Rossa, Piano -1