

**ESPERTI IN STUDI DI CONFIGURAZIONI AVANZATE PER LO SVILUPPO DI VELIVOLO
INNOVATIVO REGIONALE**

allegato al progetto di ricerca

SCAVIR – Studi di configurazioni Avanzate per lo sviluppo di Velivolo Innovativo Regionale

Codice progetto: PON03PE_00194_1/1

CALENDARIO CONVOCAZIONE AI COLLOQUI

Il giorno 15 marzo 2016, alle ore 9:00, sono convocati, presso la sede di CONSAER - Centro di Addestramento Finmeccanica “Renato Bonifacio”, via Louis Bleriot, 82- 80144 Napoli, i seguenti candidati:

1	AMOROSO CARMELO LUCA	MUSSOMELI (CL)	11/12/1987
2	BORRELLI VINCENZO	NAPOLI	16/06/1975
3	CERULLI CIRO	MASSA DI SOMMA (NA)	19/08/1988
4	DE MARCO ALESSANDRA	AGROPOLI (SA)	14/06/1982
5	DI RUOCCO SEBASTIANO	VICO EQUENSE (NA)	22/05/1983
6	D'ONOFRIO GIUSY	POLICORO (MT)	30/08/1987
7	FARRIS GIUSEPPE	CAGLIARI	20/01/1987
8	FONTANELLA MARIAROSARIA	NOCERA INFERIORE (SA)	04/12/1986
9	FONTEBASSO MASSIMO	AVELLINO	20/04/1982
10	FUSCHINO ALFREDO	BENEVENTO	15/08/1983
11	LISBINO VINCENZO	NAPOLI	17/07/1977
12	LOMBARDI MARIKA	NAPOLI	05/12/1985

**ESPERTI IN STUDI DI CONFIGURAZIONI AVANZATE PER LO SVILUPPO DI VELIVOLO
INNOVATIVO REGIONALE**

allegato al progetto di ricerca

SCAVIR – Studi di configurazioni Avanzate per lo sviluppo di Velivolo Innovativo Regionale

Codice progetto: PON03PE_00194_1/1

CALENDARIO CONVOCAZIONE AI COLLOQUI

Il giorno 15 marzo 2016, alle ore 14:00, sono convocati, presso la sede di CONSAER - Centro di Addestramento Finmeccanica “Renato Bonifacio”, via Louis Bleriot, 82- 80144 Napoli, i seguenti candidati:

1	LONGOBARDI GIOVANNI ANGELO ALFONSO	TORRE DEL GRECO (NA)	02/08/1988
2	PALOMBA ALFONSO	AVERSA (CE)	09/06/1986
3	PANNONE RAFFAELE	SANTA MARIA CAPUA VETERE (CE)	12/09/1985
4	PAOLINO DOMENICO	NOCERA INFERIORE (SA),	16/09/1980
5	PORRO ANNA ALESSIA	COSENZA	03/08/1988
6	SANGERMANO DAVIDE	NAPOLI	05/03/1983
7	SCIANO ALFONSO	CASERTA	04/05/1989
8	STANCO VITO	ARIANO IRPINO (AV)	05/05/1989
9	TROISI ALFONSO	THUN (SVIZZERA)	05/10/1969
10	VASSALLO CARMINE	SALERNO	09/07/1986
11	VASTOLA GUGLIELMO	NOCERA INFERIORE (SA)	16/12/1985