

# ALLEGATO "A"

## SCUOLA POLITECNICA

### DIPARTIMENTO DI INFORMATICA, BIOINGEGNERIA, ROBOTICA E INGEGNERIA DEI SISTEMI (DIBRIS)

settore concorsuale	09/G2 Bioingegneria
settore scientifico disciplinare	ING-IND/34 Bioingegneria industriale
soggetto individuato per la valutazione	<b>Roberto RAITERI</b> , ricercatore a tempo indeterminato in servizio presso questa Università, in possesso dell'abilitazione scientifica nazionale di cui all'art. 16 della legge n. 240/2010, per la II fascia e per il settore concorsuale 09/G2 Bioingegneria
numero massimo delle pubblicazioni da presentare a scelta dei candidati	15

settore concorsuale	09/G1 Automatica
settore scientifico disciplinare	ING-INF/04 Automatica
soggetto individuato per la valutazione	<b>Roberto SACILE</b> , ricercatore a tempo indeterminato in servizio presso questa Università, in possesso dell'abilitazione scientifica nazionale di cui all'art. 16 della legge n. 240/2010, per la II fascia e per il settore concorsuale 09/G1 Automatica
numero massimo delle pubblicazioni da presentare a scelta dei candidati	15

settore concorsuale	09/H1 Sistemi di elaborazione delle informazioni
settore scientifico disciplinare	ING-INF/05 Sistemi di elaborazione delle informazioni
soggetto individuato per la valutazione	<b>Antonio SGORBISSA</b> , ricercatore a tempo indeterminato in servizio presso questa Università, in possesso dell'abilitazione scientifica nazionale di cui all'art. 16 della legge n. 240/2010, per la II fascia e per il settore concorsuale 09/H1 Sistemi di elaborazione delle informazioni
numero massimo delle pubblicazioni da presentare a scelta dei candidati	15

### DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, CHIMICA E AMBIENTALE (DICCA)

settore concorsuale	08/B3 Tecnica delle costruzioni
settore scientifico disciplinare	ICAR/09 Tecnica delle costruzioni
soggetto individuato per la valutazione	<b>Antonio BRENCICH</b> , ricercatore a tempo indeterminato in servizio presso questa Università, in possesso dell'abilitazione scientifica nazionale di cui all'art. 16 della legge n. 240/2010, per la II fascia e per il settore concorsuale 08/B3 Tecnica delle costruzioni
numero massimo delle pubblicazioni da presentare a scelta dei candidati	20

settore concorsuale	08/B2 Scienza delle costruzioni
settore scientifico disciplinare	ICAR/08 Scienza delle costruzioni
soggetto individuato per la valutazione	<b>Luigi CARASSALE</b> , ricercatore a tempo indeterminato in servizio presso questa Università, in possesso dell'abilitazione scientifica nazionale di cui all'art. 16 della legge n. 240/2010, per la II fascia e per il settore concorsuale 08/B2 Scienza delle costruzioni
numero massimo delle pubblicazioni da presentare a scelta dei candidati	20

settore concorsuale	09/A1 Ingegneria aeronautica, aerospaziale e navale
settore scientifico disciplinare	ING-IND/06 Fluidodinamica
soggetto individuato per la valutazione	<b>Andrea MAZZINO</b> , ricercatore a tempo indeterminato in servizio presso questa Università, in possesso dell'abilitazione scientifica nazionale di cui all'art. 16 della legge n. 240/2010, per la II fascia e per il settore concorsuale 09/A1 Ingegneria aeronautica, aerospaziale e navale
numero massimo delle pubblicazioni da presentare a scelta dei candidati	20

settore concorsuale	03/B2 Fondamenti chimici delle tecnologie
settore scientifico disciplinare	CHIM/07 Fondamenti chimici delle tecnologie
soggetto individuato per la valutazione	<b>Marco PANIZZA</b> , ricercatore a tempo indeterminato in servizio presso questa Università, in possesso dell'abilitazione scientifica nazionale di cui all'art. 16 della legge n. 240/2010, per la II fascia e per il settore concorsuale 03/B2 Fondamenti chimici delle tecnologie
numero massimo delle pubblicazioni da presentare a scelta dei candidati	20

settore concorsuale	08/B3 Tecnica delle costruzioni
settore scientifico disciplinare	ICAR/09 Tecnica delle costruzioni
soggetto individuato per la valutazione	<b>Maria Pia REPETTO</b> , ricercatore a tempo indeterminato in servizio presso questa Università, in possesso dell'abilitazione scientifica nazionale di cui all'art. 16 della legge n. 240/2010, per la II fascia e per il settore concorsuale 08/B3 Tecnica delle costruzioni
numero massimo delle pubblicazioni da presentare a scelta dei candidati	20

settore concorsuale	08/A1 Idraulica, idrologia, costruzioni idrauliche e marittime
settore scientifico disciplinare	ICAR/01 Idraulica
soggetto individuato per la valutazione	<b>Rodolfo REPETTO</b> , ricercatore a tempo indeterminato in servizio presso questa Università, in possesso dell'abilitazione scientifica nazionale di cui all'art. 16 della legge n. 240/2010, per la II fascia e per il settore concorsuale 08/A1 Idraulica, idrologia, costruzioni idrauliche e marittime
numero massimo delle pubblicazioni da presentare a scelta dei candidati	20

**DIPARTIMENTO DI MECCANICA, ENERGETICA, GESTIONALE E DEI TRASPORTI (DIME)**

settore concorsuale	09/C1 Macchine e sistemi per l'energia e l'ambiente
settore scientifico disciplinare	ING-IND/09 Sistemi per l'energia e l'ambiente
soggetto individuato per la valutazione	<b>Loredana MAGISTRI</b> , ricercatore a tempo indeterminato in servizio presso questa Università, in possesso dell'abilitazione scientifica nazionale di cui all'art. 16 della legge n. 240/2010, per la II fascia e per il settore concorsuale 09/C1 Macchine e sistemi per l'energia e l'ambiente
numero massimo delle pubblicazioni da presentare a scelta dei candidati	20

settore concorsuale	09/B3 Ingegneria economico-gestionale
settore scientifico disciplinare	ING-IND/35 Ingegneria economico-gestionale
soggetto individuato per la valutazione	<b>Marco RABERTO</b> , ricercatore a tempo indeterminato in servizio presso questa Università, in possesso dell'abilitazione scientifica nazionale di cui all'art. 16 della legge n. 240/2010, per la II fascia e per il settore concorsuale 09/B3 Ingegneria economico-gestionale
numero massimo delle pubblicazioni da presentare a scelta dei candidati	20

settore concorsuale	09/A3 Progettazione industriale, costruzioni meccaniche e metallurgia
settore scientifico disciplinare	ING-IND/15 Disegno e metodi dell'ingegneria industriale
soggetto individuato per la valutazione	<b>Roberto RAZZOLI</b> , ricercatore a tempo indeterminato in servizio presso questa Università, in possesso dell'abilitazione scientifica nazionale di cui all'art. 16 della legge n. 240/2010, per la II fascia e per il settore concorsuale 09/A3 Progettazione industriale, costruzioni meccaniche e metallurgia
numero massimo delle pubblicazioni da presentare a scelta dei candidati	20

settore concorsuale	09/C1 Macchine e sistemi per l'energia e l'ambiente
settore scientifico disciplinare	ING-IND/09 Sistemi per l'energia e l'ambiente
soggetto individuato per la valutazione	<b>Alberto TRAVERSO</b> , ricercatore a tempo indeterminato in servizio presso questa Università, in possesso dell'abilitazione scientifica nazionale di cui all'art. 16 della legge n. 240/2010, per la II fascia e per il settore concorsuale 09/C1 Macchine e sistemi per l'energia e l'ambiente
numero massimo delle pubblicazioni da presentare a scelta dei candidati	20

settore concorsuale	01/A4 Fisica matematica
settore scientifico disciplinare	MAT/07 Fisica matematica
soggetto individuato per la valutazione	<b>Stefano VIGNOLO</b> , ricercatore a tempo indeterminato in servizio presso questa Università, in possesso dell'abilitazione scientifica nazionale di cui all'art. 16 della legge n. 240/2010, per la II fascia e per il settore

	concorsuale 01/A4 Fisica matematica
numero massimo delle pubblicazioni da presentare a scelta dei candidati	15

### DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA NAVALE, ELETTRICA, ELETTRONICA E DELLE TELECOMUNICAZIONI (DITEN)

settore concorsuale	09/A1 Ingegneria aeronautica, aerospaziale e navale
settore scientifico disciplinare	ING-IND/02 Costruzioni e impianti navali e marini
soggetto individuato per la valutazione	<b>Cesare Mario RIZZO</b> , ricercatore a tempo indeterminato in servizio presso questa Università, in possesso dell'abilitazione scientifica nazionale di cui all'art. 16 della legge n. 240/2010, per la II fascia e per il settore concorsuale 09/A1 Ingegneria aeronautica, aerospaziale e navale
numero massimo delle pubblicazioni da presentare a scelta dei candidati	20

settore concorsuale	09/E2 Ingegneria dell'energia elettrica
settore scientifico disciplinare	ING-IND/33 Sistemi elettrici per l'energia
soggetto individuato per la valutazione	<b>Federico SILVESTRO</b> , ricercatore a tempo indeterminato in servizio presso questa Università, in possesso dell'abilitazione scientifica nazionale di cui all'art. 16 della legge n. 240/2010, per la II fascia e per il settore concorsuale 09/E2 Ingegneria dell'energia elettrica
numero massimo delle pubblicazioni da presentare a scelta dei candidati	25

### SCUOLA DI SCIENZE M.F.N.

#### DIPARTIMENTO DI CHIMICA E CHIMICA INDUSTRIALE (DCCI)

settore concorsuale	03/C1 Chimica organica
settore scientifico disciplinare	CHIM/06 Chimica organica
soggetto individuato per la valutazione	<b>Andrea BASSO</b> , ricercatore a tempo indeterminato in servizio presso questa Università, in possesso dell'abilitazione scientifica nazionale di cui all'art. 16 della legge n. 240/2010, per la II fascia e per il settore concorsuale 03/C1 Chimica organica
numero massimo delle pubblicazioni da presentare a scelta dei candidati	15

settore concorsuale	03/C2 Chimica industriale
settore scientifico disciplinare	CHIM/04 Chimica industriale
soggetto individuato per la valutazione	<b>Orietta MONTICELLI</b> , ricercatore a tempo indeterminato in servizio presso questa Università, in possesso dell'abilitazione scientifica nazionale di cui all'art. 16 della legge n. 240/2010, per la II fascia e per il settore concorsuale 03/C2 Chimica industriale
numero massimo delle pubblicazioni da presentare a scelta dei candidati	15

**DIPARTIMENTO DI INFORMATICA, BIOINGEGNERIA, ROBOTICA E INGEGNERIA DEI SISTEMI (DIBRIS)**

settore concorsuale	01/B1 Informatica
settore scientifico disciplinare	INF/01 Informatica
soggetto individuato per la valutazione	<b>Davide ANCONA</b> , ricercatore a tempo indeterminato in servizio presso questa Università, in possesso dell'abilitazione scientifica nazionale di cui all'art. 16 della legge n. 240/2010, per la II fascia e per il settore concorsuale 01/B1 Informatica
numero massimo delle pubblicazioni da presentare a scelta dei candidati	15

**DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA, DELL'AMBIENTE E DELLA VITA (DISTAV)**

settore concorsuale	05/C1 Ecologia
settore scientifico disciplinare	BIO/07 Ecologia
soggetto individuato per la valutazione	<b>Mariachiara CHIANTORE</b> , ricercatore a tempo indeterminato in servizio presso questa Università, in possesso dell'abilitazione scientifica nazionale di cui all'art. 16 della legge n. 240/2010, per la II fascia e per il settore concorsuale 05/C1 Ecologia
numero massimo delle pubblicazioni da presentare a scelta dei candidati	15

settore concorsuale	04/A4 Geofisica
settore scientifico disciplinare	GEO/10 Geofisica della terra solida
soggetto individuato per la valutazione	<b>Massimo VERDOYA</b> , ricercatore a tempo indeterminato in servizio presso questa Università, in possesso dell'abilitazione scientifica nazionale di cui all'art. 16 della legge n. 240/2010, per la II fascia e per il settore concorsuale 04/A4 Geofisica
numero massimo delle pubblicazioni da presentare a scelta dei candidati	15

settore concorsuale	05/I1 Genetica e microbiologia
settore scientifico disciplinare	BIO/19 Microbiologia
soggetto individuato per la valutazione	<b>Luigi VEZZULLI</b> , ricercatore a tempo indeterminato in servizio presso questa Università, in possesso dell'abilitazione scientifica nazionale di cui all'art. 16 della legge n. 240/2010, per la II fascia e per il settore concorsuale 05/I1 Genetica e microbiologia
numero massimo delle pubblicazioni da presentare a scelta dei candidati	15