



## Divertor Tokamak Test Facility

### Incarichi di collaborazione – Anno 2024

Estremi dell'atto di conferimento dell'incarico	Nominativo	Oggetto	Ragione dell'incarico	Durata	Compenso	CV	Tipologia
Delibera del CDA del 27 marzo 2024	Ing. Silvio Migliori	Coordinatore attività di progetto del sistema criogenico (CRY)	L'Ing. Silvio MIGLIORI ha maturato un'esperienza significativa nel settore della Fusione termonucleare ed è in possesso di competenze specialistiche di grado elevato, acquisite attraverso un adeguato percorso formativo oltre che mediante la qualificata attività svolta concretamente.	365 gg	€ 33.000,00	<a href="#">..\CV S. Migliori.pdf</a>	Contratto di lavoro autonomo, coordinato e continuativo
Delibera del CDA del 27 marzo 2024	Ing. Aldo Pizzuto	Incarico di Chief Engineer	L'Ing. Aldo PIZZUTO ha maturato un'esperienza significativa nel settore della Fusione termonucleare ed è in possesso di competenze specialistiche di grado elevato, acquisite attraverso un adeguato percorso formativo oltre che mediante la qualificata attività svolta concretamente.	365 gg	€ 70.000,00	<a href="#">CV</a>	Contratto di lavoro autonomo, coordinato e continuativo



### Divertor Tokamak Test Facility

Delibera del CDA del 27 marzo 2024	Ing. Antonio Cucchiaro	Coordinatore attività di progetto assemblaggio	L'Ing. Antonio CUCCHIARO ha maturato un'esperienza significativa nel settore della Fusione termonucleare ed è in possesso di competenze specialistiche di grado elevato, acquisite attraverso un adeguato percorso formativo oltre che mediante la qualificata attività svolta concretamente.	365 gg	€ 66.000,00	<a href="#">CV</a>	Contratto di lavoro autonomo, coordinato e continuativo
Delibera del CDA del 27 marzo 2024	Ing. Bruno Riccardi	Coordinatore attività di progetto componenti affacciati al plasma (IVC)	L'Ing. Bruno RICCARDI ha maturato un'esperienza significativa nel settore della Fusione termonucleare ed è in possesso di competenze specialistiche di grado elevato, acquisite attraverso un adeguato percorso formativo oltre che mediante la qualificata attività svolta concretamente.	365 gg	€ 66.000,00	<a href="#">CV</a>	Contratto di lavoro autonomo, coordinato e continuativo
Delibera del CDA del 27 marzo 2024	Dott. Gerardo Giruzzi	Consulenza per la preparazione del Research Plan di DTT	La scelta è stata effettuata considerando le competenze e le esperienze maturate sia attraverso la carriera accademica che professionale	90g	€ 3.000	<a href="#">i.CV</a>	Prestazione occasionale



### Divertor Tokamak Test Facility

Delibera del CDA del 12 aprile 2024	Dott.ssa Lori Gabellieri	Coordinamento dei progetti dei sistemi diagnostici	La scelta è stata effettuata considerando le competenze e le esperienze maturate sia attraverso la carriera accademica che professionale	90g	€ 5.000	<a href="#">..\CV L.Gabellieri.pdf</a>	Prestazione occasionale
-------------------------------------	--------------------------	--	--	-----	---------	--	-------------------------

### Incarichi di collaborazione – Anno 2023

Estremi dell'atto di conferimento dell'incarico	Nominativo	Oggetto	Ragione dell'incarico	Durata	Compenso	CV	Tipologia
Delibera del CDA del 15/02/2023	Ing. Silvio Migliori	Coordinatore attività di progetto del sistema criogenico (CRY)	L'Ing. Silvio MIGLIORI ha maturato un'esperienza significativa nel settore della Fusione termonucleare ed è in possesso di competenze specialistiche di grado elevato, acquisite attraverso un adeguato percorso formativo oltre che mediante la qualificata attività svolta concretamente.	365 gg	€ 33.000,00	<a href="#">..\CV S. Migliori.pdf</a>	Contratto di lavoro autonomo, coordinato e continuativo



### Divertor Tokamak Test Facility

Delibera del CDA del 28/04/2023	Ing. Aldo Pizzuto	Incarico di Chief Engineer	L'Ing. Aldo PIZZUTO ha maturato un'esperienza significativa nel settore della Fusione termonucleare ed è in possesso di competenze specialistiche di grado elevato, acquisite attraverso un adeguato percorso formativo oltre che mediante la qualificata attività svolta concretamente.	365 gg	€ 70.000,00	<a href="#">CV</a>	Contratto di lavoro autonomo, coordinato e continuativo
Delibera del CDA del 15/02/2023	Ing. Antonio Cucchiaro	Coordinatore attività di progetto assemblaggio	L'Ing. Antonio CUCCHIARO ha maturato un'esperienza significativa nel settore della Fusione termonucleare ed è in possesso di competenze specialistiche di grado elevato, acquisite attraverso un adeguato percorso formativo oltre che mediante la qualificata attività svolta concretamente.	365 gg	€ 66.000,00	<a href="#">CV</a>	Contratto di lavoro autonomo, coordinato e continuativo
Delibera del CDA del 15/02/2023	Ing. Bruno Riccardi	Coordinatore attività di progetto componenti affacciati al plasma (IVC)	L'Ing. Bruno RICCARDI ha maturato un'esperienza significativa nel settore della Fusione termonucleare ed è in possesso di competenze specialistiche di grado elevato, acquisite attraverso un adeguato percorso formativo oltre che mediante la qualificata attività svolta concretamente.	365 gg	€ 66.000,00	<a href="#">..CV B.Riccardi.pdf</a>	Contratto di lavoro autonomo, coordinato e continuativo



### Divertor Tokamak Test Facility

Delibera del CDA del 27/09/2023	Ing. Paolo Mandalà	Coordinatore della progettazione ed esecuzione del progetto DTTU	La scelta è stata effettuata considerando le competenze e le esperienze maturate attraverso la carriera professionale	365 gg	€ 30.000,00	<a href="#">..\CV P. Mandalà.pdf</a>	Contratto di lavoro autonomo, coordinato e continuativo
Delibera del CDA del 23/11/2023	Ing. Andrea Davitti		La scelta è stata effettuata considerando le competenze e le esperienze maturate attraverso la carriera professionale	365 gg	€ 50.000,00	<a href="#">..\CV A.Davitti.pdf</a>	Contratto di lavoro autonomo, coordinato e continuativo



## Divertor Tokamak Test Facility

### Incarichi di collaborazione – Anno 2022

Estremi dell'atto di conferimento dell'incarico	Nominativo	Oggetto	Ragione dell'incarico	Durata	Compenso	CV	Tipologia
Determinazione n.75/2022/DTT/PRE del 31/08/2022	Ing. Edoardo Ocello	Partecipazione al Panel di valutazione configurazione degli edifici di DTT	La scelta è stata effettuata considerando le competenze e le esperienze maturate sia attraverso la carriera accademica che professionale	90 gg	€ 20.000,00	<a href="#">CV</a>	Prestazione occasionale
Delibera del CDA del 22/04/2022	Ing. Aldo Pizzuto	Incarico di Chief Engineer	L'Ing. Aldo PIZZUTO ha maturato un'esperienza significativa nel settore della Fusione termonucleare ed è in possesso di competenze specialistiche di grado elevato, acquisite attraverso un adeguato percorso formativo oltre che mediante la qualificata attività svolta concretamente.	365 gg	€ 70.000,00	<a href="#">CV</a>	Contratto di lavoro autonomo, coordinato e continuativo



### Divertor Tokamak Test Facility

Delibera del CDA del 30/03/2022	Ing. Antonio Cucchiaro	Coordinatore progettazione componenti tokamak di DTT	L'Ing. Antonio CUCCHIARO ha maturato un'esperienza significativa nel settore della Fusione termonucleare ed è in possesso di competenze specialistiche di grado elevato, acquisite attraverso un adeguato percorso formativo oltre	270 gg	€ 49.500,00	<a href="#">CV</a>	Contratto di lavoro autonomo, coordinato e continuativo
---------------------------------	------------------------	--	--	--------	-------------	--------------------	---



## Divertor Tokamak Test Facility

			che mediante la qualificata attività svolta concretamente.				
--	--	--	--	--	--	--	--

### Incarichi di collaborazione – Anno 2021

Estremi dell'atto di conferimento dell'incarico	Nominativo	Oggetto	Ragione dell'incarico	Durata	Compenso	CV	Tipologia
Determinazione n. 40/2021/DTT del 03/09/2021	Neil Mitchell	Partecipazione al Panel di revisione del sistema magnetico di DTT	La scelta è stata effettuata considerando le competenze e le esperienze maturate sia attraverso la carriera accademica che professionale	90 gg	€ 4.000,00	<a href="#">CV</a>	Prestazione occasionale
Determinazione n. 40/2021/DTT del 03/09/2021	Maurizio Gasparotto	Partecipazione al Panel di revisione del sistema magnetico di DTT	La scelta è stata effettuata considerando le competenze e le esperienze maturate sia attraverso la carriera accademica che professionale	90 gg	€ 4.000,00	<a href="#">CV</a>	Prestazione occasionale
Determinazione n. 40/2021/DTT del 03/09/2021	Michel Huguet	Partecipazione al Panel di revisione del sistema magnetico di DTT	La scelta è stata effettuata considerando le competenze e le esperienze maturate sia attraverso la carriera accademica che professionale	90 gg	€ 4.000,00	<a href="#">CV</a>	Prestazione occasionale



## Divertor Tokamak Test Facility

Determinazione n. 40/2021/DTT del 03/09/2021	Thomas Noel Todd	Partecipazione al Panel di revisione del sistema magnetico di DTT	La scelta è stata effettuata considerando le competenze e le esperienze maturate sia attraverso la carriera accademica che professionale	90 gg	€ 4.000,00	<a href="#">CV</a>	Prestazione occasionale
Determinazione n. 39/2021/DTT del 03/09/2021	Gabriella Saibene	Partecipazione al Panel di revisione degli scenari di fisica del plasma	La scelta è stata effettuata considerando le competenze e le esperienze maturate sia attraverso la carriera accademica che professionale	90 gg	€ 3.000,00	<a href="#">CV</a>	Prestazione occasionale
Determinazione n. 39/2021/DTT del 03/09/2021	Arne Kallenbach	Partecipazione al Panel di revisione degli scenari di fisica del plasma	La scelta è stata effettuata considerando le competenze e le esperienze maturate sia attraverso la carriera accademica che professionale	90 gg	€ 3.000,00	<a href="#">CV</a>	Prestazione occasionale
Determinazione n. 39/2021/DTT del 03/09/2021	Adrianus Cornelis Catharina (George) Sips	Partecipazione al Panel di revisione degli scenari di fisica del plasma	La scelta è stata effettuata considerando le competenze e le esperienze maturate sia attraverso la carriera accademica che professionale	90 gg	€ 3.000,00	<a href="#">CV</a>	Prestazione occasionale
Determinazione n. 40/2021/DTT del 03/09/2021	Alessandro Bonito Oliva	Partecipazione al Panel di revisione del sistema magnetico di DTT	La scelta è stata effettuata considerando le competenze e le esperienze maturate sia attraverso la carriera accademica che professionale	90 gg	€ 4.000,00	<a href="#">CV</a>	Prestazione occasionale
Determinazione n. 56/2021/DTT del 26/10/2021	Alberto Coletti	Partecipazione al Panel di revisione dell'alimentazione e distribuzione del	La scelta è stata effettuata considerando le competenze e le esperienze maturate sia attraverso la carriera accademica che professionale	90 gg	€ 4.000,00	<a href="#">CV</a>	Prestazione occasionale



## Divertor Tokamak Test Facility

		sistema elettrico di DTT					
Determinazione n. 39/2021/DTT del 03/09/2021	Emmanuel Joffrin	Partecipazione al Panel di revisione degli scenari di fisica del plasma	La scelta è stata effettuata considerando le competenze e le esperienze maturate sia attraverso la carriera accademica che professionale	90 gg	€ 3.000,00	<a href="#">CV</a>	Prestazione occasionale
Determinazione n. 69/2021/DTT del 26/11/2021	Thomas Noel Todd	Partecipazione al Panel di revisione area vacuum vessel di DTT	La scelta è stata effettuata considerando le competenze e le esperienze maturate sia attraverso la carriera accademica che professionale	90 gg	€ 4.000,00	<a href="#">CV</a>	Prestazione occasionale
Determinazione n. 56/2021/DTT del 26/10/2021	Roberto Piovan	Partecipazione al Panel di revisione dell'alimentazione e distribuzione del sistema elettrico di DTT	La scelta è stata effettuata considerando le competenze e le esperienze maturate sia attraverso la carriera accademica che professionale	90 gg	€ 4.000,00	<a href="#">CV</a>	Prestazione occasionale
Determinazione n. 69/2021/DTT del 26/11/2021	Maurizio Gasparotto	Partecipazione al Panel di revisione area vacuum vessel di DTT	La scelta è stata effettuata considerando le competenze e le esperienze maturate sia attraverso la carriera accademica che professionale	90 gg	€ 4.000,00	<a href="#">CV</a>	Prestazione occasionale
Determinazione n. 69/2021/DTT del 26/11/2021	Antonino Cardella	Partecipazione al Panel di revisione area vacuum vessel di DTT	La scelta è stata effettuata considerando le competenze e le esperienze maturate sia attraverso la carriera accademica che professionale	90 gg	€ 4.000,00	<a href="#">CV</a>	Prestazione occasionale



**Divertor Tokamak Test Facility**