

<b>CORSO DI DOTTORATO</b>	<b>FISICA SPERIMENTALE</b>		
COORDINATORE	Pier Simone Marrocchesi <a href="mailto:piersimone.marrocchesi@unisi.it">piersimone.marrocchesi@unisi.it</a>		
Dipartimento	Scienze fisiche, della Terra e dell'ambiente		
Posti da bandire	<b>5</b>		
di cui:			
<b>Posti con Borse di Ateneo</b>	<b>n. 4</b>	<b>Tema di ricerca libero</b>	
<b>Posti con borse finanziate dai Dipartimenti/Enti Esterni</b>	<b>1</b> <b>In corso di istituzione</b>	Dipartimento di Scienze Fisiche, della Terra e dell'Ambiente/Associazione Frontier Detectors for Frontier Physics	<b>Tema di ricerca libero.</b>
Posti riservati a dipendenti impegnati in attività di elevata qualificazione (con mantenimento di stipendio)	0		
Posti riservati a studenti laureati presso università estere	0		
Posti riservati a borsisti di Stati esteri	0		
Posti riservati a borsisti di progetti di mobilità internazionale	0		
Posti riservati ad assegnisti di ricerca	0		
Posti senza borsa	0		
Tipologia graduatoria indicare quali (	GRADUATORIA UNICA .		
Documenti richiesti ai fini della valutazione (da allegare alla domanda online, oltre quelli obbligatori)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Curriculum vitae et studiorum</b>, obbligatoriamente firmato in calce e contenente la dichiarazione "Dichiaro che quanto riportato nel presente curriculum corrisponde a verità ai sensi del D.P.R. 445/2000", contenente la dichiarazione del titolo di accesso posseduto e dell'ente che ha rilasciato il titolo, oltre che l'elenco di eventuali pubblicazioni.</li> </ul> <p><u>I candidati che hanno conseguito (o conseguiranno entro il 31 ottobre 2018) il <b>diploma di laurea presso un Ateneo italiano</b> devono specificare nel curriculum tutti i dati sul percorso universitario e sul titolo di accesso, in particolare:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Università che rilascia il titolo;</li> <li>2. tipologia di laurea – vecchio ordinamento/specialistica/magistrale;</li> <li>3. denominazione del corso di laurea;</li> <li>4. elenco degli esami con relative votazioni;</li> <li>5. data di conseguimento del titolo e votazione finale o data prevista di conseguimento del titolo (entro 31 ottobre 2018).</li> </ol> <p><u>I candidati che hanno conseguito (o conseguiranno entro il 31 ottobre 2018) il <b>titolo accademico estero</b> (di durata almeno quadriennale) devono specificare nel curriculum:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Università che rilascia il titolo;</li> <li>2. tipologia del titolo (almeno quadriennale) – Bachelor's degree/Master's degree</li> <li>3. data di conseguimento e votazione finale o data prevista di conseguimento (entro 31 ottobre 2018). I candidati con titolo estero devono inoltre presentare online:</li> </ol> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>transcript</b> - certificato del titolo con elenco di esami e votazioni - con la traduzione in italiano o in inglese;</li> </ul>		

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Diploma supplement</b> (se posseduto).</li> </ul> <p>Tutti i candidati devono inoltre presentare nella procedura on-line:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Progetto di ricerca</b> redatto in lingua inglese;</li> <li>• <b>Lettere di referenze</b> (non più di due) di docenti universitari e/o professionisti della ricerca italiani e internazionali;</li> <li>• <b>Abstract tesi</b> di Laurea Magistrale/Specialistica/Vecchio ordinamento o titolo estero equivalente tradotto in italiano, inglese</li> <li>• <b>Certificazione</b>, se posseduta, <b>di conoscenza delle lingua inglese di livello B2</b>;</li> <li>• <b>dichiarazione di accettazione dei soggiorni all'estero pari a 3 mesi</b></li> <li>• dichiarazione di accettazione alla frequenza di corsi sulle tematiche delle <i>Complementary Skills</i> europee</li> <li>• copia di ogni altro documento ritenuto utile per la valutazione dell'ammissibilità del titolo</li> </ul> <p><b>L'idoneità del titolo estero viene accertata dalla Commissione esaminatrice dell'esame di ammissione nel rispetto della normativa vigente in materia e degli accordi internazionali in materia di riconoscimento dei titoli per il proseguimento degli studi</b></p> <p><b>La conoscenza della lingua inglese di livello B2, se non certificata, verrà accertata dalla Commissione esaminatrice.</b></p>
Sito web di approfondimento	<p>.</p> <p><a href="https://www.pi.infn.it/~marrocch/dottorato/index.html">https://www.pi.infn.it/~marrocch/dottorato/index.html</a></p>
Modalità di selezione (Indicare quelle prescelte)	<p><b>X Valutazione titoli e curriculum vitae</b></p> <p><b>X Valutazione progetto di ricerca in inglese</b></p>
Requisito di accesso	LM-17 Fisica
Modalità di svolgimento delle prove (indicare il punteggio minimo e massimo per il passaggio alla prova successiva, in centesimi)	<p>Il Punteggio minimo per l'idoneità è 60/100. Per ciascuna prova è indispensabile indicare criteri e punteggio IN CENTESIMI.</p> <p><b>Valutazione titoli</b>, se richiesta. Durante la valutazione <b>non è permessa la presenza dei candidati.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- fino ad un massimo di 35 punti per Curriculum Vitae et studiorum,</li> <li>- fino ad un massimo di 10 punti per le lettere di referenze,</li> <li>- fino ad un massimo di 10 punti per l'abstract della tesi.</li> </ul> <p><b>Valutazione progetto di ricerca:</b> Punteggio min/max: 0/45</p> <p>I risultati di ciascuna prova devono essere affissi presso la sede del dottorato e devono essere <b>comunicati ai partecipanti a cura della commissione esaminatrice</b></p> <p>.</p>
Data delle prove	<b>10 settembre 2018</b>
Commissione esaminatrice	