



# Esami di Stato per l'abilitazione all'esercizio della professione di **INGEGNERE** e **INGEGNERE IUNIOR** ANNO 2011

## Articolo 1 - Calendario delle scadenze

Il Ministro dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, con [ordinanza del 22 marzo 2011](#), ha indetto per i mesi di **giugno** e **novembre 2011** rispettivamente la prima e la seconda sessione degli Esami di Stato per l'abilitazione all'esercizio della professione di **Ingegnere** e **Ingegnere Iunior**, ai fini dell'iscrizione alle rispettive sezioni (A e B) dell'Albo professionale degli Ingegneri.

In tutte le sedi gli esami **avranno inizio** nelle seguenti date:

	<b>Per l'iscrizione alla Sez. A (Ingegnere)</b> Possessori di: - Laurea Specialistica - Laurea Magistrale - Laurea "Vecchio Ordinamento" (previgente al D.M. 509/99)	<b>Per l'iscrizione alla Sez. B (Ingegnere Iunior)</b> Possessori di: - Laurea di I livello (triennale); - Diploma Universitario
<b>I SESSIONE</b>	<b>15 GIUGNO 2011</b>	<b>22 GIUGNO 2011</b>
<b>II SESSIONE</b>	<b>23 NOVEMBRE 2011</b>	<b>30 NOVEMBRE 2011</b>

Le **prove successive** si svolgeranno secondo l'ordine stabilito dal Presidente della Commissione esaminatrice, reso noto con avviso affisso all'[Albo Ufficiale di Ateneo](#) (presso la sede del rettorato, in Via Giovanni Falcone 25, 67010 Coppito – AQ) e nella sezione [Esami di Stato](#) del sito internet dell'Università dell'Aquila (percorso: [Home](#) > [Didattica](#) > [Esami di Stato](#) > [Ingegneria](#) > [2011](#)).

Il **titolo di ammissione** (specificato al successivo articolo 2) dovrà essere stato conseguito **entro e non oltre** i seguenti termini:

- per la I sessione: **31 MAGGIO 2011**
- per la II sessione: **15 OTTOBRE 2011**

Le **domande** dovranno pervenire alla Segreteria Studenti della Facoltà di Ingegneria **entro e non oltre** i seguenti termini (a tal fine farà fede la data di spedizione dell'ufficio postale accettante o la ricevuta di consegna rilasciata dagli uffici di segreteria):

- per la I sessione: **13 MAGGIO 2011**
- per la II sessione: **14 OTTOBRE 2011**

I candidati possono presentare la domanda di ammissione agli Esami di Stato **in una sola delle sedi** elencate nella tabella annessa all'Ordinanza 16 febbraio 2011.

## Articolo 2 - Requisiti di ammissione

Ai fini dell'iscrizione in uno dei settori (Civile e Ambientale/ Industriale/ dell'Informazione) della sezione A (Ingegnere) oppure della sezione B (Ingegnere Iunior) dell'albo i candidati devono essere in possesso dei seguenti titoli di studio:

### 1. AI FINI DELL'ISCRIZIONE ALLA SEZIONE A DELL'ALBO (INGEGNERE):

- Laurea quinquennale conseguita secondo l'Ordinamento previgente al D.M. 509/1999 (cd. "Vecchio Ordinamento");
- Laurea Specialistica/Magistrale nelle seguenti classi :



# Esami di Stato per l'abilitazione all'esercizio della professione di **INGEGNERE** e **INGEGNERE IUNIOR** ANNO 2011

## SEZIONE A (INGEGNERE)

### Laurea Specialistica (LS) - D.M. 509/99

#### PER IL SETTORE CIVILE E AMBIENTALE:

- Classe 4/S – Architettura e ingegneria edile
- Classe 28/S – Ingegneria civile
- Classe 38/S – Ingegneria per l'ambiente e il territorio

#### PER IL SETTORE INDUSTRIALE:

- Classe 25/S – Ingegneria aerospaziale e aeronautica
- Classe 26/S – Ingegneria biomedica
- Classe 27/S – Ingegneria chimica
- Classe 29/S – Ingegneria dell'automazione
- Classe 31/S – Ingegneria elettrica
- Classe 33/S – Ingegneria energetica e nucleare
- Classe 34/S – Ingegneria gestionale
- Classe 36/S – Ingegneria meccanica
- Classe 37/S – Ingegneria navale
- Classe 61/S – Scienza e ingegneria dei materiali

#### PER IL SETTORE DELL'INFORMAZIONE:

- Classe 23/S – Informatica
- Classe 26/S – Ingegneria biomedica
- Classe 29/S – Ingegneria dell'automazione
- Classe 30/S – Ingegneria delle telecomunicazioni
- Classe 32/S – Ingegneria elettronica
- Classe 34/S – Ingegneria gestionale
- Classe 35/S – Ingegneria informatica

### Laurea Magistrale (LM) -D.M. 270/2004

#### PER IL SETTORE CIVILE E AMBIENTALE:

- Classe LM-4 – Architettura e Ingegneria edile-architettura
- Classe LM-23 – Ingegneria civile
- Classe LM-24 – Ingegneria dei sistemi edilizi
- Classe LM-26 – Ingegneria della sicurezza
- Classe LM-35 – Ingegneria per l'ambiente e il territorio

#### PER IL SETTORE INDUSTRIALE:

- Classe LM-20 – Ingegneria aerospaziale e astronautica
- Classe LM-21 – Ingegneria biomedica
- Classe LM-22 – Ingegneria chimica
- Classe LM-25 – Ingegneria dell'automazione
- Classe LM-26 – Ingegneria della sicurezza
- Classe LM-28 – Ingegneria elettrica
- Classe LM-30 – Ingegneria energetica e nucleare
- Classe LM-31 – Ingegneria gestionale
- Classe LM-33 – Ingegneria meccanica
- Classe LM-34 – Ingegneria navale
- Classe LM-53 – Scienza e ingegneria dei materiali

#### PER IL SETTORE DELL'INFORMAZIONE:

- Classe LM-18 – Informatica
- Classe LM-21 – Ingegneria biomedica
- Classe LM-25 – Ingegneria dell'automazione
- Classe LM-26 – Ingegneria della sicurezza
- Classe LM-27 – Ingegneria delle telecomunicazioni
- Classe LM-29 – Ingegneria elettronica
- Classe LM-31 – Ingegneria gestionale
- Classe LM-32 – Ingegneria informatica

## 2. AI FINI DELL'ISCRIZIONE ALLA SEZIONE B DELL'ALBO (INGEGNERE IUNIOR):

a) Laurea di primo livello (triennale) nelle seguenti classi :

## SEZIONE B (INGEGNERE IUNIOR)

### Classi di Laurea – D.M. 509/99

#### PER IL SETTORE CIVILE E AMBIENTALE:

- Classe 4 – Scienze dell'architettura e dell'ingegneria edile
- Classe 8 – Ingegneria civile e ambientale

#### PER IL SETTORE INDUSTRIALE:

- Classe 10 – Ingegneria industriale

#### PER IL SETTORE DELL'INFORMAZIONE:

- Classe 9 - Ingegneria dell'Informazione
- Classe 26 – Scienze e tecnologie informatiche

### Classi di Laurea – D.M. 270/2004

#### PER IL SETTORE CIVILE E AMBIENTALE:

- Classe L-17 – Scienze dell'architettura e dell'ingegneria edile
- Classe L-7 – Ingegneria civile e ambientale

#### PER IL SETTORE INDUSTRIALE:

- Classe L-9 – Ingegneria industriale

#### PER IL SETTORE DELL'INFORMAZIONE:

- Classe L-8 – Ingegneria dell'informazione
- Classe L-31 – Scienze e tecnologie informatiche



## Esami di Stato per l'abilitazione all'esercizio della professione di **INGEGNERE** e **INGEGNERE IUNIOR** **ANNO 2011**

b) Diploma Universitario in:

**PER IL SETTORE CIVILE E AMBIENTALE:**

- Economia e ingegneria della qualità
- Edilizia
- Ingegneria civile
- Ingegneria dell'ambiente e delle risorse
- Ingegneria delle infrastrutture
- Ingegneria
- Ingegneria per l'ambiente e il territorio edile

**PER IL SETTORE INDUSTRIALE:**

- Ingegneria aerospaziale
- Ingegneria biomedica
- Ingegneria chimica
- Ingegneria dei materiali
- Ingegneria dell'automazione
- Ingegneria delle materie plastiche
- Ingegneria elettrica
- Ingegneria elettrica con teledidattica

- Ingegneria energetica
- Ingegneria industriale
- Ingegneria logistica e della produzione
- Ingegneria logistica e della produzione-orientamento tessile
- Ingegneria meccanica
- Produzione industriale
- Scienza e ingegneria di materiali
- Tecnologie industriali e dei materiali

**PER IL SETTORE DELL'INFORMAZIONE:**

- Ingegneria delle telecomunicazioni
- Ingegneria dell'automazione
- Ingegneria elettronica
- Ingegneria informatica
- Ingegneria logistica e della produzione
- Economia e ingegneria della qualità
- Ingegneria biomedica

I laureandi dovranno specificare il titolo posseduto e la relativa classe di appartenenza barrando l'apposita dichiarazione nel modulo di domanda.

Il titolo richiesto deve essere conseguito entro i seguenti termini:

per la I sessione: **31 MAGGIO 2011**  
per la II sessione: **15 OTTOBRE 2011**

### Articolo 3 – Modalità di presentazione delle domande

Le domande di ammissione, da compilare sugli appositi moduli, disponibili nella sezione [Esami di Stato](#) del sito internet dell'Università dell'Aquila (percorso: [Home](#) > [Didattica](#) > [Esami di Stato](#) > [Ingegneria](#) > [2011](#)) dovranno essere consegnate alla Segreteria Studenti della Facoltà di Ingegneria (orario di apertura: LUNEDI-MERCOLEDI-VENERDI: **10:00-13:00**; MARTEDI-GIOVEDI: **14.30-16.00**) o essere spedite, preferibilmente a mezzo raccomandata A/R, al seguente indirizzo:

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA  
UFFICIO PROTOCOLLO  
VIA GIOVANNI FALCONE, 25  
67010 COPPITO (AQ)

specificando sulla busta il seguente riferimento: "ESAMI DI STATO INGEGNERE 2011 PRIMA / SECONDA SESSIONE".

Saranno prese in considerazione le domande che perverranno **entro e non oltre** i seguenti termini (a tal fine farà fede la data di spedizione dell'ufficio postale accettante o la ricevuta di consegna rilasciata dagli uffici di segreteria):

per la prima sessione: **13 MAGGIO 2011**  
per la seconda sessione: **14 OTTOBRE 2011**

I candidati le cui domande siano state presentate oltre i termini indicati saranno **esclusi** dalla sessione d'esame cui abbiano chiesto di partecipare (Ordinanza 22.3.2011, art. 3).



# Esami di Stato per l'abilitazione all'esercizio della professione di **INGEGNERE** e **INGEGNERE IUNIOR** **ANNO 2011**

Alla domanda di partecipazione dovrà essere allegata la seguente documentazione:

- ① certificato di laurea o dichiarazione sostitutiva (autocertificazione);
- ② ricevuta di versamento della tassa di ammissione agli Esami di Stato di **Euro 49,58** da effettuare sul c/c postale n. 1016 a favore dell'AGENZIA DELLE ENTRATE - CENTRO OPERATIVO DI PESCARA - TASSE SCOLASTICHE;
- ③ ricevuta di versamento di **Euro 154,94** per spese generali da effettuare a favore dell'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA sul seguente c/c bancario:

Codice BIC Swift:	UNCRITM1E17
Agenzia:	L'Aquila - Duomo
Codice Ente Amministrazione Centrale	9005964
Codice IBAN:	IT 38 I 02008 03603 000400240569
Intestato a:	Università degli Studi dell'Aquila
Causale:	Esami di Stato 2011 prima / seconda sessione

- ④ fotocopia di un documento d'identità valido (nel caso di inoltro della domanda per posta).

I candidati risultati assenti alla prima sessione possono partecipare agli esami nella seconda sessione senza versare di nuovo la tassa e il contributo già versati per la prima sessione, **ma devono comunque presentare una nuova domanda di partecipazione entro la scadenza stabilita per la seconda sessione (14 ottobre 2011)**, barrando nel modulo di domanda l'apposita dichiarazione.

I candidati devono indicare nella domanda il settore per il quale chiedono di partecipare agli esami, in coerenza con lo specifico titolo accademico conseguito.

I laureati in Ingegneria secondo l'ordinamento previgente al D.M. 509/1999 (cd. "vecchio ordinamento") devono indicare a quale dei rami di ingegneria desiderano che le prove prevalentemente si riferiscano barrando nel modulo l'opzione desiderata.

## Articolo 4 – Prove d'esame

Gli esami di Stato sono articolati nelle seguenti prove (articoli 47-48 d.P.R. 328/2001):

- a) una prova scritta della durata massima di quattro ore relativa alle materie caratterizzanti il settore (ossia: civile e ambientale / industriale / dell'informazione) per il quale è richiesta l'iscrizione;
- b) una seconda prova scritta della durata massima di quattro ore nelle materie caratterizzanti la classe di laurea corrispondente al percorso formativo specifico;
- c) una prova orale della durata massima di trenta minuti nelle materie oggetto delle prove scritte e in legislazione e deontologia professionale;
- d) una prova pratica di progettazione della durata massima di otto ore nelle materie caratterizzanti la classe di laurea corrispondente al percorso formativo specifico.

Per i possessori dei titoli conseguiti secondo l'ordinamento previgente alla riforma di cui al D.M. 509/1999 (cd. "vecchio ordinamento") l'esame di Stato è articolato nelle seguenti prove stabilite dall'art. 27 D.M. 9-9-1957 (articolo 7 dell'Ordinanza MIUR):

- a) una prova scritta o grafica della durata massima di otto ore consistente nello svolgimento di un tema o progetto elementare a scelta del candidato fra due o tre proposti dalla Commissione per ciascun ramo di Ingegneria;
- b) una prova orale della durata massima di trenta minuti consistente in una serie di interrogazioni su argomenti che attestino le cognizioni tecniche e pratiche del candidato, particolarmente nel ramo di ingegneria che egli ha prescelto.



# Esami di Stato per l'abilitazione all'esercizio della professione di **INGEGNERE** e **INGEGNERE IUNIOR** ANNO 2011

I candidati già iscritti nella sezione B dell'albo (Ingegnere Iunior) ammessi a sostenere l'esame di Stato per la sezione A (Ingegnere), sono esentati dalla seconda prova scritta, purché il settore di provenienza coincida con quello per il quale è richiesta l'iscrizione (art. 47 comma 4 D.P.R. 328/2001).

Per gli iscritti ad un settore che richiedono l'iscrizione ad altro settore della stessa sezione, l'esame di Stato è articolato nelle seguenti prove (art. 47 comma 5 D.P.R. 328/2001):

- a) una prova scritta (della durata massima di quattro ore) nelle materie caratterizzanti il settore per il quale è richiesta l'iscrizione;
- b) una prova pratica di progettazione (della durata massima di otto ore) nelle materie caratterizzanti il settore per il quale è richiesta l'iscrizione.

Per richiedere le esenzioni di cui sopra è sufficiente barrare l'apposita opzione nel modulo di domanda.

## Articolo 5 – Pubblicità degli atti

Le successive comunicazioni (relative a: composizione della Commissione giudicatrice, calendario delle prove, elenco dei candidati ammessi, elenco degli abilitati) verranno pubblicate all'[Albo ufficiale di Ateneo](#) (presso la sede del rettorato, in via Giovanni Falcone 25, 67010 Coppito, AQ) e nella sezione [Esami di Stato](#) del sito internet dell'Università dell'Aquila (percorso: [Home](#) > [Didattica](#) > [Esami di Stato](#) > [Ingegneria](#) > [2011](#)) e verranno quale comunicazione ufficiale.

### **NESSUNA COMUNICAZIONE PERSONALE VERRÀ INOLTATA AGLI INTERESSATI.**

L'elenco degli abilitati conterrà il punteggio di abilitazione conseguito solo nel caso di specifica autorizzazione alla pubblicazione, da rilasciare barrando l'apposita opzione nel modulo di domanda.

## Articolo 6 – Rilascio dei certificati di abilitazione

Ai sensi della normativa vigente (art. 4 [L. 1378/1956](#); art. 20 [D.M. 9.9.1957](#)) il rilascio del **diploma originale di abilitazione** e del **certificato di abilitazione** è subordinato al pagamento della tassa regionale per l'abilitazione all'esercizio della professione (il cui importo varia a seconda della regione in cui si è conseguita la laurea).

Per i laureati nella regione Abruzzo l'importo della tassa regionale è di **Euro 67,14** da versare sul **c.c.p. 12887675** intestato a: **REGIONE ABRUZZO – SERVIZIO TESORERIA L'AQUILA**, causale "**TASSA ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE**". È consigliabile compilare il bollettino di conto corrente postale (disponibile presso qualsiasi ufficio postale) sul modulo a più sezioni, in modo da consegnare una parte alla Segreteria Studenti (insieme al modulo di domanda allegato) e conservare l'altra in originale.

I laureati in altre regioni, per conoscere l'importo del versamento e il numero di conto corrente dell'ente regionale sul quale effettuare il versamento, dovranno rivolgersi alle segreterie studenti delle Facoltà presso le quali si sono laureati o ai corrispondenti ordini professionali.

È peraltro consentito ai richiedenti l'iscrizione all'Ordine professionale di ricorrere all'autocertificazione (art. 46 D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445); ciò tuttavia non esime dal pagamento della tassa regionale il cui importo si suggerisce, pertanto, di versare subito dopo il superamento dell'Esame di Stato, anche ai fini della successiva consegna del diploma originale. Il relativo versamento sarà registrato nell'archivio informatico della Segreteria Studenti.

Per ritirare il certificato di abilitazione occorre consegnare (anche per posta) l'apposito modulo (disponibile nella sezione [Esami di Stato](#); percorso: [Home](#) > [Didattica](#) > [Esami di Stato](#) > [Ingegneria](#) > [2011](#)) con i relativi allegati, presso gli sportelli della Segreteria Studenti nei giorni di:



# Esami di Stato per l'abilitazione all'esercizio della professione di **INGEGNERE** e **INGEGNERE IUNIOR** **ANNO 2011**

- LUNEDÌ, MERCOLEDÌ, VENERDÌ (dalle ore **10.00 alle ore 13.00**);
- MARTEDÌ, GIOVEDÌ (dalle ore **14.30 alle ore 16.00**);

Il certificato può essere ritirato anche da terzi muniti di:

- delega specifica al ritiro rilasciata dal delegante;
- fotocopia di un documento d'identità valido del delegante;
- documento d'identità valido del delegato da esibire al momento della consegna.

Il **diploma originale di abilitazione**, rilasciato dal Ministero, viene generalmente consegnato alcuni anni dopo il conseguimento del titolo.

Nelle more del rilascio è possibile ottenere dalla Segreteria il "**certificato sostitutivo di abilitazione**" (così chiamato perché sostituisce il diploma fino alla stampa di questo). Tale certificato, rilasciato in bollo e in copia unica, deve essere riconsegnato alla Segreteria Studenti al momento della consegna del diploma di abilitazione.

Per ottenere tale certificato è sufficiente barrare l'apposita opzione sul modulo e allegare nr. 2 marche da bollo (una da apporre sull'istanza e l'altra sul certificato).

Sia i certificati di abilitazione (in carta semplice), sia il certificato sostitutivo del diploma (in bollo) possono essere ricevuti a domicilio, allegando le relative ricevute di versamento.

## Articolo 7 – Trattamento dei dati personali

Ai sensi del decreto legislativo 30 giugno 2003 n. 196, recante "Codice in materia di protezione dei dati personali", i dati personali forniti dai candidati saranno raccolti dalla Segreteria Studenti della Facoltà di Ingegneria dell'Università dell'Aquila e trattati, anche in forma automatizzata, per le finalità di gestione del procedimento e successive procedure connesse.

La comunicazione dei dati personali da parte dei candidati è **obbligatoria** ai fini della valutazione dei requisiti richiesti, pena l'esclusione dalla partecipazione all'esame stesso.

L'elenco degli abilitati conterrà il punteggio di abilitazione conseguito solo nel caso di specifica autorizzazione alla pubblicazione, da rilasciare barrando l'apposita opzione nel modulo di domanda.

I candidati godono dei diritti di cui al citato decreto legislativo tra i quali figura il diritto di accesso ai dati che li riguardano, nonché alcuni diritti complementari tra cui il diritto di far rettificare, aggiornare, completare o cancellare i dati erronei, incompleti o raccolti in termini non conformi alla legge, nonché il diritto di opporsi al loro trattamento per motivi legittimi.

## Articolo 8 – Responsabile del procedimento amministrativo

Il responsabile del procedimento amministrativo è il dott. Fabrizio Antonini, responsabile della Segreteria Studenti della Facoltà di Ingegneria (tel. 0862-434078; fax 0862-432943; email [fabrizio.antonini@cc.univaq.it](mailto:fabrizio.antonini@cc.univaq.it))

## Articolo 8 – Norme di rinvio

Per quanto non specificato nel presente Avviso si fa riferimento alla seguente normativa, disponibile anche nella sezione [Esami di Stato](#) del sito dell'Università dell'Aquila (percorso: [Home](#) > [Didattica](#) > [Esami di Stato](#) > [Ingegneria](#) > [2011](#)):

- [Ordinanza Ministeriale del 22 marzo 2011](#): "Esami di Stato di abilitazione professionale anno 2011. Professioni regolamentate dal D.P.R. 328/2001;
- [D.P.R. 5 giugno 2001 n. 328](#): "Modifiche ed integrazioni della disciplina dei requisiti per l'ammissione all'esame di Stato e delle relative prove per l'esercizio di talune professioni, nonché della disciplina dei relativi ordinamenti";
- [Legge 2 aprile 1958 n. 323](#): "Norme sugli esami di Stato di abilitazione all'esercizio delle professioni";



**Esami di Stato per l'abilitazione all'esercizio della professione  
di INGEGNERE e INGEGNERE IUNIOR  
ANNO 2011**

- [Decreto Ministeriale 9 settembre 1957](#): "Approvazione del regolamento sugli esami di Stato di abilitazione all'esercizio delle professioni";
- [Legge 8 dicembre 1956 n. 1378](#): "Esami di Stato per l'abilitazione all'esercizio delle professioni".



Esami di Stato per l'abilitazione all'esercizio della professione  
di **INGEGNERE e INGEGNERE IUNIOR**  
**ANNO 2011**

## Tabella riassuntiva delle scadenze del concorso

SESSIONE	SEZIONE DELL'ALBO	DOMANDA (entro e non oltre)	CONSEGUIMENTO TITOLO (entro e non oltre)	INIZIO ESAMI
PRIMA	<b>SEZIONE A</b> Possessori di Laurea: - Specialistica - Magistrale - Ordinamento previgente al D.M. 509/99 (V.O.)	<b>13 MAGGIO</b> 2011	<b>31 MAGGIO</b> 2011	<b>15 GIUGNO</b> 2011
PRIMA	<b>SEZIONE B</b> Possessori di: - Laurea di I livello (triennale); - Diploma Universitario	<b>13 MAGGIO</b> 2011	<b>31 MAGGIO</b> 2011	<b>22 GIUGNO</b> 2011
SECONDA	<b>SEZIONE A</b> Possessori di Laurea: - Specialistica - Magistrale - Ordinamento previgente al D.M. 509/99 (V.O.)	<b>14 OTTOBRE</b> 2011	<b>15 OTTOBRE</b> 2011	<b>23 NOVEMBRE</b> 2011
SECONDA	<b>SEZIONE B</b> Possessori di: - Laurea di I livello (triennale); - Diploma Universitario	<b>14 OTTOBRE</b> 2011	<b>15 OTTOBRE</b> 2011	<b>30 NOVEMBRE</b> 2011

### CONTATTI:

Segreteria Studenti Facoltà di Ingegneria, edificio ex-Optimes, Via di Pile, Zona Industriale di Pile (nei pressi del centro commerciale "L'Aquilone") 67100 L'Aquila (AQ) - <http://www.ing.univaq.it/facolta/segreterie.php>

Sezione [Esami di Stato](#) del sito dell'Università (percorso: [Home](#) > [Didattica](#) > [Esami di Stato](#) > [Ingegneria](#) > [2011](#)):

Tel. 0862-43.4078/4080; Fax 0862-432943; Email: [segreteria.ingegneria@cc.univaq.it](mailto:segreteria.ingegneria@cc.univaq.it)

Orario di sportello: Lun-Mer-Ven: **10.00-13.00**; Mar-Gio: **14.30-16.00**