



Indirizzo professionale



Istituto
d'Istruzione
Secondaria
Superiore
**De Nittis
Pascali**

Settore Industria e Artigianato



Opzione
"Produzioni Artigianali del
Territorio: CERAMICA"

Indirizzo professionale
Settore Industria e Artigianato
Opzione
"Produzioni Artigianali del
Territorio: CERAMICA"

FONDI STRUTTURALI EUROPEI
pon 2007-2013
COMPETENZE PER LO SVILUPPO 17902
PON C-1-FSE-2014-1054
"English through the Arts"
Soggiorno studio a LONDRA



**Nuova Istruzione professionale
per l'Industria e l'Artigianato
Progettazione e produzione dei prodotti ceramici**

Nell'anno scolastico 2013-14 l'Istituto "Pascali" riapre le porte agli iscritti al nuovo percorso di formazione Professionale per l'artigianato artistico: settore "ceramica". Nella storica sede di Corso Vittorio Veneto, dopo il completo rinnovo dei locali adibiti a Laboratori per la lavorazione della ceramica, su un'area di circa 200 mq, riprende vita l'istruzione professionale per l'artigianato artistico (ex Istituto d'arte), che rilascia la qualifica triennale di Operatore delle lavorazioni artistiche, oltre al diploma quinquennale di Tecnico.

Il nuovo motto: "imparare lavorando", nei laboratori, negli stage, nei tirocini.

Il curriculum, di recentissima istituzione nell'ambito della Regione Puglia, unico nella città di Bari e nel sud-est della Provincia, offre una cultura polivalente di filiera, caratterizzata da una solida base di istruzione generale e tecnico-professionale per rispondere sia alle esigenze del mondo del lavoro che alla prosecuzione degli studi. Favorisce negli allievi una scelta consapevole e intende superare i vecchi condizionamenti culturali che contrappongono il lavoro allo studio, il sapere al saper fare, la conoscenza teorica alle competenze pratiche, con negative conseguenze sul tasso di occupazione giovanile, sull'economia complessiva del Paese, sulla modernizzazione dell'impianto organizzativo della Scuola.

A chi è interessato dal mondo della produzione artigianale e dalle relative applicazioni tecnologiche, a chi piace operare nei processi produttivi artigianali, è indirizzato il nuovo curriculum artistico di "Progettazione e produzione dei prodotti ceramici".

Le chiavi del tuo futuro

Il diplomato di questo indirizzo è in grado di intervenire autonomamente nei processi di lavorazione, fabbricazione, assemblaggio e commercializzazione di prodotti artigianali: scegliere e utilizzare le materie prime e i materiali relativi al settore di riferimento. L'operatore della ceramica artistica è in grado di realizzare manufatti in ceramica, utilizzando gli strumenti propri del disegno, della modellazione, della formatura, della decorazione. Le attività prevalenti di questa figura professionale riguardano il trattamento e la modellazione degli impasti (miscelazione delle componenti per il gesso e realizzazione dei calchi), la cottura e l'essiccazione del prodotto ceramico e la decorazione e smaltatura dell'oggetto.

**Indirizzo professionale
Settore Industria e Artigianato
Opzione "Produzioni Artigianali del Territorio: CERAMICA"**

	I	II	III	IV	V
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2			
Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia)	2	2			
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica - disciplina plastica	3	3			
Scienze integrate (Fisica)	2*	2*			
Scienze integrate (Chimica)	2*	2*			
Tecnologie dell'informazione e della comunicazione	2	2			
Laboratori tecnologici ed esercitazioni - esercitazioni ceramiche di decorazione	3**	3**			
Laboratori tecnologici ed esercitazioni - esercitazioni di tecnologia ceramica			5**	4**	4**
Tecnologie applicate ai materiali e ai processi produttivi - tecnologia ceramica			6	5	4
Progettazione e realizzazione del prodotto - arte della ceramica			6	6	6
Tecniche di distribuzione e marketing				2	3
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione Cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale complessivo ore	32	32	32	32	32

* L'attività didattica di laboratorio caratterizza l'area di indirizzo dei percorsi degli Istituti professionali; le ore indicate con asterisco sono riferite alle attività di laboratorio che prevedono la compresenza degli insegnanti tecnico-pratici. Le Istituzioni scolastiche, nell'ambito della loro autonomia didattica e organizzativa, programmano le ore di compresenza nell'ambito del primo biennio e del complessivo triennio sulla base del relativo monte-ore.

** Insegnamento affidato al docente tecnico-pratico.

Tengo nelle mani gli occhi e gli orecchi.

Michelangelo