



**Istituto d'Istruzione Secondaria Superiore "E. Vanoni"**  
**Tecnico Economico – Tecnologico – Liceo Artistico**  
**Corso Serale "SIRIO" Settore Economico**  
**73048 NARDO' (Le)**

Via Acquaviva, 8 - ☎ 0833871062, 0833830531 - ✉ 0833570358 - CF/PI 82002630752  
e-mail: [LEIS02600V@istruzione.it](mailto:LEIS02600V@istruzione.it) - Pec: [LEIS02600V@pec.istruzione.it](mailto:LEIS02600V@pec.istruzione.it) - sito web: [www.istitutovanoninardo.gov.it](http://www.istitutovanoninardo.gov.it)

A.A. PELLEGRINO M.L.

Prot. n. 2853-VU.1

Nardò 19 luglio 2017

All'Albo dell'Istituzione Scolastica  
A tutto il personale DOCENTE

SEDE

Oggetto: Pubblicazione graduatoria definitiva per l'individuazione di eventuali perdenti posto tra il personale DOCENTE titolare nella scuola – c.c. B016 - RETTIFICA.

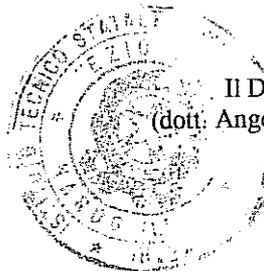
**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

VISTO il proprio decreto prot.n.3539 del 24/06/2017 di pubblicazione delle graduatorie definitive per l'individuazione di eventuali perdenti posto tra il personale DOCENTE titolare nella scuola;

VISTO il decreto prot.n.9515 del 03/07/2017 emesso dall'Ufficio VI di Lecce, che dispone che il prof. CAPELLUTI Roberto, docente a tempo indeterminato di Laboratorio di scienze e tecnologie informatiche (B-16), è assegnato con titolarità presso l'I.I.S.S. "Galilei-Costa" di Lecce con decorrenza dall'a.s. 2016/17

**D I S P O N E**

La ripubblicazione, in data odierna, mediante affissione all'Albo dell'Istituzione Scolastica della graduatoria definitiva – relativamente alla classe di concorso B-16, per l'individuazione di eventuali perdenti posto.



Il Dirigente Scolastico  
(dott. Angelo Antonio DESTRADIS)

LEIS02600V - VANONI NARDO

VIA ACQUAVIVA 8 - 73048 NARDÒ (LE)

Lab.di scienze e tecnologie informatiche (B-16)

Anno scol. 2016/2017 normale

Corso diurno

### Graduatoria Interna

Pagina 1 di 1

N.	Dipendente	Data nasc.	Punti	Anzianità	Famiglia	Titoli gen.
1	DEL MASTRO STEFANO	28/10/1964	227,00	212,00	3,00	12,00



A handwritten signature in black ink, appearing to be 'MG'.