



## ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "Vincenzo Capirola"

Piazza C. Battisti, 7/8 - 25024 Leno (Bs)  
Tel +39-030906539 - 0309038588 - Fax +39-0309038061  
E-MAIL [info@capirola.com](mailto:info@capirola.com) - SITO WEB: <http://www.popolis.it/capirola>  
Cod. Fisc. e Part. I.V.A. 97000580171

### Sezione Associata LICEO STATALE di GHEDI

Via Caravaggio, 10 - 25016 Ghedi (Bs)  
Tel +39-030901700 - 0309050031 - Fax +39-0309059077  
E-MAIL [liceoghedi@capirola.com](mailto:liceoghedi@capirola.com) - SITO WEB: <http://www.popolis.it/capirola>



Prot. 6712 C27C

Leno, 27/11/2013

Ai Dirigenti Scolastici  
degli Istituti Tecnici per Geometri  
Loro Sedi  
p.c MIUR – Ufficio I - Roma  
USR Lombardia - Milano  
USR Lombardia – Ufficio XI Brescia  
Collegio dei Geometri di Brescia

**OGGETTO : Invito a partecipare alla Gara Nazionale riservata agli istituti Tecnici per Geometri corso di Costruzioni Ambiente e Territorio 2014**

Egregio Collega,

Il Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, con nota A00DGOS n. 5653 del 22 ottobre 2013, ha confermato anche per il corrente anno, lo svolgimento della Gara Nazionale riservata agli alunni degli Istituti Tecnici per Geometri corso di Costruzioni Ambiente e Territorio che frequentano il quarto anno di corso.

La medesima nota indica la nostra Scuola, vincitrice della precedente edizione, come Istituto di riferimento per l'organizzazione e lo svolgimento della prossima gara.

Con la presente ho pertanto il piacere di invitare il Suo Istituto a partecipare all'edizione 2013-2014 della gara Nazionale **Costruzioni Ambiente e Territorio**

Viste le indicazioni ministeriali, la peculiarità della Gara e l'aspetto organizzativo affidato al nostro Istituto, la invito a tener conto di quanto segue:

1. Vorrà individuare, secondo Suoi criteri, **un solo studente** della classe quarta del suo Istituto, del corso di **Costruzioni Ambiente e Territorio** ritenuto, per il profitto scolastico, il più idoneo a rappresentare validamente la preparazione della Sua Scuola nelle materie caratterizzanti il quarto anno di corso.
2. **Entro il 1° febbraio 2014** (per ragioni organizzative non potranno essere concesse deroghe), ci dovrà far pervenire via fax, e-mail o posta ordinaria:
  - a) L'allegato 2 (Modulo di adesione);
  - b) L'allegato 3 (Tutela della privacy – Autorizzazione al trattamento dei dati).
  - c) Ricevuta del versamento di **180,00 Euro** da versare sul c/c postale n° **000011890258** intestato a "Istituto d'Istruzione Superiore "V. Capirola" Leno  
Piazza Cesare Battisti, 7/8 – 25024 Leno - BS"  
casuale **"GARA NAZIONALE Costruzioni Ambiente e Territorio 2014"**.
3. La gara si svolgerà presso il nostro Istituto nelle mattinate consecutive del **3 e 4 aprile 2014**.
4. Per quanto attiene ai programmi delle materie caratterizzanti il corso di studi in quarta classe **Costruzioni Ambiente e Territorio**, relativi a Progettazione Costruzione Impianti, Topografia ed Estimo, si rimanda al Regolamento (Allegato 1).



## ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "Vincenzo Capirola"

Piazza C. Battisti, 7/8 - 25024 Leno (Bs)  
Tel +39-030906539 - 0309038588 - Fax +39-0309038061  
E-MAIL [info@capirola.com](mailto:info@capirola.com) - SITO WEB: <http://www.popolis.it/capirola>  
Cod. Fisc. e Part. I.V.A. 97000580171

### Sezione Associata LICEO STATALE di GHEDI

Via Caravaggio, 10 - 25016 Ghedi (Bs)  
Tel +39-030901700 - 0309050031 - Fax +39-0309059077  
E-MAIL [liceoghedi@capirola.com](mailto:liceoghedi@capirola.com) - SITO WEB: <http://www.popolis.it/capirola>

SINCERT



ANCIS

Qualità

SGQ CERTIFICATO  
UNI EN ISO 9001

La certificazione si  
riferisce alle attività  
ed alle sedi di cui  
al certificato n. 319

5. Per l'uso del computer durante lo svolgimento della gara, gli alunni dovranno essere in grado di gestirsi autonomamente. I Docenti accompagnatori potranno eventualmente aiutare gli studenti per l'installazione del software necessario, ma non assistere alla prova.
6. I nominativi dei primi tre studenti classificati saranno comunicati al MIUR per gli attestati di merito nonché per gli eventuali ulteriori riconoscimenti di eccellenza di cui alla citata normativa.
7. Le spese di viaggio, di soggiorno e rientro in sede per l'alunno e per il Docente accompagnatore sono a carico dell'Istituto partecipante.
8. Alle scuole partecipanti confermeremo in tempo utile:
  1. eventuale variazione date di svolgimento della gara, ad oggi programmata *per giovedì 03 aprile e venerdì 04 aprile 2014*, solo per cause di forza maggiore
  2. programma dettagliato delle giornate
  3. ogni altra informazione per il soggiorno a *Leno*.

Ogni comunicazione in merito sarà pubblicata anche sul sito dell'Istituto:  
[www.istitutocapirola.gov.it](http://www.istitutocapirola.gov.it) oltre che inviata ad ogni singola scuola aderente.

I motivi per partecipare sono riportati sulla stessa nota ministeriale: "valorizzazione degli alunni, verifica di abilità acquisite e di livelli professionali e culturali raggiunti in relazione ai curricula, scambio di esperienze tra realtà socioculturali diverse, diffusione sul territorio di una immagine dell'istruzione adeguata alle nuove realtà emergenti in campo nazionale ed europeo, approccio sempre più puntuale ad un sistema integrato scuola-formazione".

I referenti del progetto Gara Nazionale *Costruzioni Ambiente e Territorio* presso il nostro Istituto è la *Prof.ssa Freddi Graziella*

Per ulteriori chiarimenti ed informazioni:

- ✓ telefonare al n. **030/906539**
- ✓ inviare un fax al n. **030/9038061** (all'attenzione della *Prof.ssa Freddi Graziella* o al Sig. *Falzone Claudio* - Ufficio Alunni)
- ✓ scrivere all'indirizzo di posta elettronica  
[info@capirola.com](mailto:info@capirola.com)  
[bsis00900x@pec.istruzione.it](mailto:bsis00900x@pec.istruzione.it)  
[falzone.claudio@capirola.com](mailto:falzone.claudio@capirola.com)
- ✓ scrivere all'indirizzo **Istituto d'Istruzione Superiore "V. Capirola"**

**Piazza C. Battisti 7/8  
25024 Leno (Bs)**

In attesa di una Sua risposta, porgo i miei più cordiali saluti.



Il Dirigente Scolastico  
*Prof.ssa Ermelina Ravelli*



## ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "Vincenzo Capirola"

Piazza C. Battisti, 7/8 - 25024 Leno (Bs)  
Tel +39-030906539 – 0309038588 - Fax +39-0309038061  
E-MAIL [info@capirola.com](mailto:info@capirola.com) - SITO WEB: <http://www.popolis.it/capirola>  
Cod. Fisc. e Part. I.V.A. 97000580171

### Sezione Associata LICEO STATALE di GHEDI

Via Caravaggio, 10 - 25016 Ghedi (Bs)  
Tel +39-030901700 – 0309050031 - Fax +39-0309059077  
E-MAIL [liceoghedi@capirola.com](mailto:liceoghedi@capirola.com) - SITO WEB: <http://www.popolis.it/capirola>

SINCERT



ANCIS

Qualità

SGQ CERTIFICATO  
UNI EN ISO 9001

La certificazione si  
riferisce all'attività  
ed alle sedi di cui  
al certificato n. 319

### Allegato 1

## GARA NAZIONALE COSTRUZIONI AMBIENTE E TERRITORIO A.S 2013-2014

### REGOLAMENTO

Il Ministero dell'Istruzione, Università e Ricerca, con nota n. 5653 del 22 ottobre 2013, ha confermato, per il corrente anno scolastico 2013-2014, lo svolgimento delle Gara Nazionale **Costruzioni ambiente e territorio**, indicando l'Istituto di Istruzione Superiore "V. Capirola di Leno (Bs), in quanto vincitore della precedente edizione per la sezione **Costruzioni Ambiente e Territorio** come Istituto di riferimento per l'organizzazione e lo svolgimento della gara.

#### Art. 1. FINALITÀ DELLA GARA

La GARA NAZIONALE PROGETTO CINQUE è una gara di eccellenza riservata agli studenti degli Istituti Tecnici per Geometri che frequentano, nel corrente anno scolastico 2013-2014, il quarto anno di corso dell'indirizzo **Costruzioni Ambiente e territorio**: la finalità è la valorizzazione degli alunni, la verifica di abilità acquisite e di livelli professionali e culturali raggiunti in relazione ai curricoli, lo scambio di esperienze tra realtà socioculturali diverse, la diffusione sul territorio di un'immagine dell'istituzione adeguata alle nuove realtà emergenti in campo nazionale ed europeo e un approccio sempre più puntuale ad un sistema integrato scuola-formazione.

Ogni Istituto potrà partecipare con un solo studente ritenuto, per il profitto scolastico e le capacità dimostrate, il più idoneo a rappresentare validamente la Scuola nelle materie caratterizzanti il quarto anno di corso: Progettazione Costruzioni Impianti, Estimo e Topografia.

#### Art. 2. ADESIONE

L'iscrizione va formalizzata compilando l'allegata scheda d'adesione e inviandola alla seguente casella di posta elettronica entro e non oltre il 01.02.2014

[info@capirola.com](mailto:info@capirola.com) o per fax al numero 030/9038061

L'Istituto organizzatore potrà partecipare alla gara, ma fuori concorso.

Le spese di viaggio, di soggiorno e rientro in sede per l'alunno e per il docente accompagnatore sono a carico dell'Istituto partecipante.

#### Art. 3. QUOTA DI PARTECIPAZIONE

La quota di partecipazione alla Gara Nazionale Progetto Cinque è di Euro 180,00, come stabilito dalla Circolare MIUR n. 5653 del 22 ott.2013, da versare, entro la data di scadenza dell'adesione, sul cc postale n. 00011890258 intestato a Istituto d'Istruzione Superiore "V. Capirola" Leno – Piazza Cesare Battisti, 7/8 – 25024 Leno (BS) casuale "GARA NAZIONALE Costruzione Ambiente e Territorio 2014".

Copia dell'attestazione di versamento dovrà essere allegata alla scheda d'adesione.



## ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "Vincenzo Capirola"

Piazza C. Battisti, 7/8 - 25024 Leno (Bs)  
Tel +39-030906539 – 0309038588 - Fax +39-0309038061  
E-MAIL [info@capirola.com](mailto:info@capirola.com) - SITO WEB: <http://www.popolis.it/capirola>  
Cod. Fisc. e Part. I.V.A. 97000580171

### Sezione Associata LICEO STATALE di GHEDI

Via Caravaggio, 10 - 25016 Ghedi (Bs)  
Tel +39-030901700 – 0309050031 - Fax +39-0309059077  
E-MAIL [liceoghedi@capirola.com](mailto:liceoghedi@capirola.com) - SITO WEB: <http://www.popolis.it/capirola>

SINGERT



ANCIS

Qualità

SGQ CERTIFICATO

UNI EN ISO 9001

La certificazione si riferisce alle attività ed alle sedi di cui al certificato n. 319

### Art. 4. TIPOLOGIA DELLE PROVE

La gara sarà articolata in due prove (da svolgersi in due mattinate consecutive) relative ai programmi delle discipline tecniche svolte entro il 31 marzo 2014:

- prima prova: Progettazione Costruzioni (durata 6 ore);
- seconda prova: Estimo, Impianti e Topografia (durata 5 ore).

Le prove - predisposte e successivamente valutate da una Commissione composta dal Dirigente Scolastico, da un Ispettore Tecnico del settore segnalato dall'Ufficio Scolastico Regionale della Lombardia, da Docenti delle materie caratterizzanti il corso "Costruzioni Ambiente e Territorio" e da un rappresentante esterno del mondo produttivo consisteranno nell'elaborazione di casi o nello sviluppo e realizzazione di progetti concernenti le discipline tecniche maggiormente professionalizzanti dell'indirizzo di studi, tratti dalla propria realtà produttiva.

### Art. 5. CONTENUTI DISCIPLINARI

Si riportano i contenuti disciplinari da svolgere entro il 31 marzo 2014 e sui quali saranno elaborati i temi delle prove della gara.

- 1. COSTRUZIONI**
  - ✓ Analisi dei carichi: carichi e sovraccarichi nelle costruzioni
  - ✓ Progetto e verifica di resistenza e stabilità
  - ✓ Progetto e verifica di resistenza a sforzo normale, flessione e taglio secondo il MTA
  - ✓ Progetto e verifica di strutture in legno e acciaio
  - ✓ Elaborazioni particolari costruttivi
- 2. PROGETTAZIONE**
  - ✓ Tipi strutturali fondamentali
  - ✓ Sistemi costruttivi - Fondazioni – Solai – Scale – Coperture
  - ✓ Progettazione: tipologie edilizie, caratteri distributivi degli edifici
- 3. IMPIANTI**
  - ✓ Principi di Idrostatica: *pressione e forza esercitata su un recipiente, principio di Pascal e di Archimede*
  - ✓ Principi di Idrodinamica: *velocità, portata, equazione di continuità, teorema di Bernoulli, perdite di carico localizzate e continue, proprietà e calcolo della portata nelle condotte, le macchine operatrici idrauliche con calcolo della potenza.*
- 4. ESTIMO**
  - ✓ Interesse semplice - Montante semplice - Posticipazione e anticipazione di capitali per tempi inferiori ad un anno - Sommatoria di valori rateizzati: formula delle rate e ricerca della rata
  - ✓ Interesse composto - Montante composto - Posticipazione e anticipazione per tempi composti e misti
  - ✓ Annualità costanti posticipate e limitate - Annualità costanti anticipate e limitate – Annualità illimitate
  - ✓ Quota di reintegrazione di capitali Calcolo del reddito medio annuo - Quota di ammortamento e del debito residuo
  - ✓ Valore degli immobili mediante la capitalizzazione del reddito netto medio annuo e dei redditi transitori e permanenti

## ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "Vincenzo Capirola"

Piazza C. Battisti, 7/8 - 25024 Leno (Bs)

Tel +39-030906539 - 0309038588 - Fax +39-0309038061

E-MAIL [info@capirola.com](mailto:info@capirola.com) - SITO WEB: <http://www.popolis.it/capirola>

Cod. Fisc. e Part. I.V.A. 97000580171



### Sezione Associata LICEO STATALE di GHEDI

Via Caravaggio, 10 - 25016 Ghedi (Bs)

Tel +39-030901700 - 0309050031 - Fax +39-0309059077

E-MAIL [liceoghedi@capirola.com](mailto:liceoghedi@capirola.com) - SITO WEB: <http://www.popolis.it/capirola>

SINGERT



ANCIS

Qualità

SGO CERTIFICATO

UNI EN ISO 9001

La certificazione si riferisce alle attività ed alle sedi di cui al certificato n. 319

#### 5. TOPOGRAFIA

- ✓ Strumenti e metodi per la misura degli angoli e delle distanze
- ✓ Strumenti e metodi per la misura dei dislivelli
- ✓ Rilevamento topografico di dettaglio: particolari topografici e relativi punti rappresentativi, operazioni preliminari, rilevamento e restituzione per coordinate tridimensionali
- ✓ Poligonazioni: Rilevamento per poligonazione, schemi e reti di poligonali, poligonazione aperta, poligonazione chiusa, poligonazione aperta con estremi vincolati.
- ✓ Intersezioni: intersezione in avanti, intersezione di Snellius-Pothenòt, intersezione di Hansen

#### Art. 6. CRITERI DI VALUTAZIONE DELLE PROVE

La valutazione delle prove sarà effettuata dalla commissione esaminatrice sulla base di un massimo complessivo di 100 punti così ripartiti:

- **Progettazione e Costruzioni:** 45 punti
- **Estimo:** 20 punti
- **Topografia:** 20 punti
- **Impianti:** 15 punti

**A. PROGETTAZIONE E COSTRUZIONI  $P_{max} = 45$**

INDICATORI	VALUTAZIONE					PUNTI ASSEGNATI
<b>1 - Capacità di analizzare gli aspetti peculiari del tema proposto al fine di sintetizzare una coerente risposta progettuale nel rispetto delle esigenze e dei bisogni implicitamente espressi, [punti 6]</b>	l'elaborazione è completa e svolta in modo corretto (5-6)	l'elaborazione è sostanzialmente corretta e presenta lievi imprecisioni (4)	l'elaborazione è svolta in modo sufficiente pur presentando qualche imprecisione di non grave entità (3)	l'elaborazione è insufficiente e presenta diffuse imprecisioni (2)	l'elaborazione è lacunosa, frammentaria ed imprecisa (1)	
<b>2 - Capacità di tradurre le idee progettuali, tramite un linguaggio grafico chiaro e corretto, utilizzando opportune annotazioni, riferimenti e convenzioni grafiche appropriate, coerentemente alla tipologia e alla scala degli elaborati prodotti [punti 10]</b>	l'elaborazione è completa e svolta in modo corretto (9-10)	l'elaborazione è sostanzialmente corretta e presenta lievi imprecisioni (7-8)	l'elaborazione è svolta in modo sufficiente pur presentando qualche imprecisione di non grave entità (6)	l'elaborazione è insufficiente e presenta diffuse imprecisioni (3-5)	l'elaborazione è lacunosa, frammentaria ed imprecisa (1-2)	
<b>3 - Capacità di elaborare risposte adeguate e coerenti sul piano funzionale, compositivo, fruitivo. distributivo, con particolare riguardo agli aspetti dell'economicità, della normativa igienico-sanitaria. [punti 10]</b>	l'elaborazione è completa e svolta in modo corretto (9-10)	l'elaborazione è sostanzialmente corretta e presenta lievi imprecisioni (7-8)	l'elaborazione è svolta in modo sufficiente pur presentando qualche imprecisione di non grave entità (6)	l'elaborazione è insufficiente e presenta diffuse imprecisioni (3-5)	l'elaborazione è lacunosa, frammentaria ed imprecisa (1-2)	
<b>4 - Capacità di elaborare e descrivere particolari costruttivi e strutturali di dettaglio e di eseguire gli eventuali calcoli strutturali richiesti nonché le analisi dei carichi previste [punti 14]</b>	l'elaborazione è completa e svolta in modo corretto (12-14)	l'elaborazione è sostanzialmente corretta e presenta lievi imprecisioni (10-11)	l'elaborazione è svolta in modo sufficiente pur presentando qualche imprecisione di non grave entità (7-9)	l'elaborazione è insufficiente e presenta diffuse imprecisioni (4-6)	l'elaborazione è lacunosa, frammentaria ed imprecisa (1-3)	
<b>5 - Capacità di illustrare con chiarezza i passaggi principali effettuati nel percorso progettuale tramite una relazione tecnica dettagliata [punti 5]</b>	l'elaborazione è completa e svolta in modo corretto (5)	l'elaborazione è sostanzialmente corretta e presenta lievi imprecisioni (4)	l'elaborazione è svolta in modo sufficiente pur presentando qualche imprecisione di non grave entità (3)	l'elaborazione è insufficiente e presenta diffuse imprecisioni (2)	l'elaborazione è lacunosa, frammentaria ed imprecisa (1)	
<b>TOTALE PUNTEGGIO</b>						
Studente:			Istituto di provenienza:			

**A. ESTIMO  $P_{max} = 20$**

INDICATORI	DESCRITTORI	PUNTI	PUNTI ASSEGNATI
<b>1. Conoscenza dei principi di matematica finanziaria ed interpretazione del problema punti 7</b>	- Presenza di un errore grave, o di lacune diffuse e/o più errori non gravi	0- 1	
	- Accettabile, anche se in presenza di alcuni errori non gravi	3-4	
	- Corretto	6 - 7	
<b>2. Impostazione logico -matematica della soluzione del problema</b>	- Impostazione errata e/o con gravi errori logici	0 -1	
	- Qualche errore non grave o risoluzione incompleta	4 -5	

assegnato punti 9	- Corretto	8-9	
3. Calcoli  punti 4	- Gravi errori	0	
	- Lievi errori	2	
	- Corretto	4	
<b>TOTALE PUNTEGGIO</b>			
Studente:		Istituto di provenienza:	

**B. IMPIANTI  $P_{max} = 15$**

INDICATORI	DESCRITTORI	PUNTI	PUNTI ASSEGNATI
1. Saper passare dal testo del problema ad una corretta impostazione della risoluzione completa di significativo schema  punti 5	- Presenza di un errore grave, o di lacune diffuse e/o più errori non gravi	1 - 2	
	- Accettabile, anche se in presenza di alcuni errori non gravi	3	
	- Padronanza e sicurezza espositiva	4 - 5	
2. Risoluzione del problema con giustificazione dei metodi e delle grandezze impiegati  punti 5	- Risoluzione errata e/o con gravi errori procedurali	1 - 2	
	- Qualche errore non grave o risoluzione incompleta	3	
	- Corretto e approfondito	4 - 5	
3. Eventuale ottimizzazione dei risultati, nel rispetto delle unificazioni in materia.  punti 5	- Non coerente o non aderente alla traccia	1 - 2	
	- Sufficientemente coerente alla traccia	3	
	- Aderente alla traccia	4 - 5	
<b>TOTALE PUNTEGGIO</b>			
Studente:		Istituto di provenienza:	

**TOPOGRAFIA  $P_{max} = 20$**

INDICATORI	DESCRITTORI	PUNTI	PUNTI ASSEGNATI
1. Conoscenza dei principi topografici e linguaggio tecnico appropriato e pertinente  punti 6	- Presenza di un errore grave, o di lacune diffuse e/o più errori non gravi	1 - 3	
	- Accettabile, anche se in presenza di alcuni errori non gravi	4	
	- Padronanza e sicurezza espositiva	5 - 6	
2. Risoluzione del problema topografico affidato, con relativo calcolo e giustificazione delle scelte adottate  punti 9	- Risoluzione errata e/o con gravi errori procedurali	1 - 3	
	- Qualche errore non grave o risoluzione incompleta	4 - 5	
	- Corretto e approfondito	6 - 9	
3. Coerenza logica e dei dati assunti con il tema proposto  punti 5	- Non coerente o non aderente alla traccia	1 - 2	
	- Sufficientemente coerente alla traccia	3	
	- Aderente alla traccia	4 - 5	
<b>TOTALE PUNTEGGIO</b>			
Studente:		Istituto di provenienza:	

## **Art. 7. USO DI SOFTWARE, MANUALI E CALCOLATRICI**

### **Software.**

Saranno messi a disposizione dei partecipanti i pc delle aule di informatica della scuola con installate la versione di Autocad 2012 in italiano.

Qualora un candidato desiderasse utilizzare un programma applicativo diverso, oppure tecnigrafo, dovrà comunicarlo entro il 15/03/2014, ricordando "che gli alunni partecipanti con propri programmi applicativi dovranno essere in grado di gestirli autonomamente e che i docenti accompagnatori potranno eventualmente aiutare gli studenti limitatamente all'installazione del software".

In ogni caso i docenti accompagnatori non potranno assistere allo svolgimento delle prove.

### **Manuali e calcolatrici.**

Durante le prove è consentita soltanto la consultazione di manuali tecnici (Geometra, Architetto, Ingegnere, Prontuari) in formato cartaceo e l'uso di strumenti di calcolo non programmabili e non stampanti.

## **Art. 8. CONTATTI**

*telefono n. 030/906539*

*fax n. 030/9038061 (all'attenzione della Prof.ssa Freddi Graziella o del Sig. Falzone Claudio - Ufficio Alunni )*

*mail:*

*[info@capirola.com](mailto:info@capirola.com)*

*[bsis00900x@pec.istruzione.it](mailto:bsis00900x@pec.istruzione.it)*

*[falzone.claudio@capirola.com](mailto:falzone.claudio@capirola.com)*



**Allegato 2 (Modulo di adesione)**

(Denominazione istituto)

Al Dirigente Scolastico  
Istituto di istruzione Superiore "V. Capirola"  
Piazza C. Battisti 7/8  
25024 Leno (BS)

**Oggetto:** GARA NAZIONALE COSTRUZIONI AMBIENTE E TERRITORIO – A.S. 2013-2014  
MODULO DI ADESIONE  
(da inviare via fax al n. 030/9038061 o via mail a : [info@capirola.com](mailto:info@capirola.com)  
entro il 01 Febbraio 2014)

Con la presente chiediamo di partecipare alla gara Nazionale Geometri "Costruzioni Ambiente e Territorio che si svolgerà presso l'Istituto di Istruzione Superiore "V. Capirola" di Leno (Bs).

Denominazione Istituto:	_____		
Indirizzo:	_____		
CAP:	_____	Città:	_____
Telefono:	_____	Fax:	_____
E-mail:	_____		
Docente referente:	_____		
Docente accompagnatore	_____		
E-mail docente accompagnatore	_____		

Studente/Studentessa partecipante:	_____
Luogo e data di nascita:	_____
Residenza:	_____

Valutazioni 1° Quadrimestre/Trimestre				
Costruzioni	Progettazione	Estimo	Topografia	Impianti

**Allega ricevuta del versamento:**

- quota di iscrizione di € 180,00 sul cc postale n. 00011890258 intestato a Istituto d'Istruzione Superiore "V. Capirola" Leno – Piazza Cesare Battisti, 7/8 – 25024 Leno (BS) casuale "GARA NAZIONALE Costruzione Ambiente e Territorio 2014"

Data

Il Dirigente Scolastico

**Allegato 3 (Tutela della privacy – Autorizzazione al trattamento dei dati).**

(Denominazione istituto)

Al Dirigente Scolastico  
Istituto di istruzione Superiore "V. Capirola"  
Piazza C. Battisti 7/8  
25024 Leno (BS)

OGGETTO Dlgs 196/2003 – Tutela della privacy – autorizzazione al trattamento dei dati

Rif. GARA NAZIONALE Costruzione Ambiente e Territorio 2014

**TUTELATO MAGGIORENNE**

\_\_\_\_ sottoscritt \_\_\_\_\_  
(cognome e nome)

oppure

**TUTELATO MINORENNE**

\_\_\_\_ sottoscritt \_\_\_\_\_, esercente la  
(cognome e nome)  
patria potestà sul minore \_\_\_\_\_  
(cognome e nome tutelato)

**AUTORIZZA**

**la pubblicazione**

del nome e cognome e immagine

del tutelato sopraccitato nel sito dell'Istituto "V. Capirola" di Leno (BS)

La presente autorizzazione rimane valida fino a nuova espressione scritta di volontà da parte del \_\_\_\_\_ sottoscritt \_\_\_\_\_.

\_\_\_\_\_  
(data)

\_\_\_\_\_  
(firma)

Per la produzione di questo bollettino di conto corrente postale in euro si sono usate le caratteristiche tecniche previste da:

Poste Italiane S.p.A. - Divisione Bancoposta  
Caratteristiche dei bollettini di conto corrente postale in euro

Manuale:  
Divisione Bancoposta  
Direzione Processi e Sistemi Informativi  
Servizio Sistema Informativo Cuas  
Edizione: Agosto 2001

Tipologia del bollettino EURO:

Tipologia	1
Codice Tipo documento:	123
Descrizione:	Bollettini Bianchi Generici
Campi Prestampati:	Codice Tipo Documento

CONTI CORRENTI POSTALI		Ricevuta di Accredito		BancoPosta	
€	TD 123	IMPORTO IN LETTERE	IMPORTO IN LETTERE	€	180,00
sul C/C n. 000011890258		centoottanta/00***		di Euro 180,00	
INTESTATO A					
Istituto d'Istruzione Superiore "V. Capirola" - Leno					
P.zza C. Battisti, 7/8 - tel.030/906539 - 25024 Leno - BS					
CAUSALE					
GARA NAZIONALE Costruzioni Ambiente e Territorio 2014					
ESEGUITO DA					
VIA - PIAZZA					
CAP					
LOCALITA'					
BOLLO DELL'UFFICIO POSTALE					
codice bancoposta					
IMPORTANTE NON SCRIVERE NELLA ZONA SOTTOSTANTE					
importo in euro numero conto tipo documento					